

СОДЕРЖАНИЕ

МАЛЯРНЫЙ И ШТУКАТУРНО-ОТДЕЛОЧНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	5
Кисти	5
Макловицы	8
Ролики профессиональные «фа»	9
Валики меховые	9
Валики поролоновые	14
Валики прижимные	15
Наборы малярные	15
Вспомогательный малярный инструмент	16
Мастерки, гладилки, кельмы, терки	19
Шпатели	23
Правила алюминиевые	27
Инструмент для работ по газо- и пенобетону	27
Скребки, цикли	27
НОЖИ ТЕХНИЧЕСКИЕ, СКЛАДНЫЕ, СТРОИТЕЛЬНЫЕ, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ	28
Ножи специализированные	33
Приспособления для заточки инструмента	33
ЛЕНТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ, ЛЕНТЫ КЛЕЙКИЕ, ПЛЕНКИ, МЕШКИ	34
Изолента, серпянка, лента клейкая	34
СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА	38
ПИСТОЛЕТЫ: ДЛЯ ГЕРМЕТИКА, ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ, КЛЕЕВЫЕ	46
Пистолеты для герметика	46
Пистолеты клеевые	49
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С ГИПСОКАРТОНОМ, КАФЕЛЕМ И СТЕКЛОМ	50
Инструмент для работы с гипсокартоном	50
Инструмент для работы с кафелем и стеклом	51
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	55
Рулетки	55
Уровни	58
Линейки	60
Угломеры, уголки	60
Штангенциркули, микрометры	61
КРЕПЕЖ, УДАРНО-ЗАБИВНОЙ ИНСТРУМЕНТ	62
Крепеж	62
Заклепочники / степлеры	63
БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ	65
Буры и насадки для перфораторов	65
Сверла по металлу	67
Сверла победитовые	70
Инструмент для работы по стеклу / кафелю	70
Инструмент для работы по керамограниту	71
Сверла по дереву	73
Сверла специализированные	76
Наборы сверл, шарошки	77
Фрезы по дереву для отверстий	79
Фрезы по дереву для фигурного профиля	82
Пилы круговые по дереву / гипсокартону	86
Корщетки и шарошки, мини, в блистерах	87
Круги отрезные	82
Дрели, патроны для дрели, станки	86
Полотна для многофункционального инструмента	87
Насадки для многофункционального инструмента	87
АБРАЗИВНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	93
Камни правильные, губки шлифовальные	94
Корщетки ручные	94
Корщетки-насадки для дрели	95
Корщетки-насадки для станков заточных	98

Корщетки-насадки для ушм	98
Диски / круги шлифовальные	100
Терки для шлифования	103
СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	105
Ножовки по металлу	105
Полотна ножовочные	106
Ножовки, пилы по дереву	106
Ножовки, пилы по гипсокартону/пенобетону	108
Пилы лучковые	108
Лобзики, наборы по выпиливанию	112
Полотна для электролобзика	113
Стусла	114
Ножницы по металлу, болторезы, кабелерезы	116
Напильники, надфили, рашпили	116
Стамески	117
Рубанки	119
Молотки	119
Кувалды	120
Киянки	121
Топоры	123
Зубила, керны, пробойники, гвоздодеры	127
Бокорезы, пассатижи тонконосы, ушконосы, клещи	132
Отвертки	133
Отвертки с насадками	134
Отвертки индикаторные	137
Биты (насадки на отвертки и дрели-шурупверты)	138
Струбцины	139
Тиски	140
Инструмент электрика	138
Скобы для кабеля, хомуты	139
ПАЯЛЬНИКИ, ПАЯЛЬНЫЕ И СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	141
Паяльники	140
Паяльные материалы	141
Смазочные материалы	143
АВТОМОБИЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ, НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ	145
Воротки, головки, ключи	145
Хомуты (сталь)	151
Домкраты, лебедки, тали	151
Разное	152
Наборы инструментов	155
ЛЕСТНИЦЫ, ВЕРСТАКИ, ЯЩИКИ, СТЕЛЛАЖИ	158
Лестницы	158
Верстаки складные	159
Тележки	160
Ящики для инструмента	160
СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	164
Уголок-кронштейн	164
Петли	165
Ручки и механизмы для межкомнатных дверей	165
Скобяные изделия	166
ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ	172
Ножницы	172
Разное	172
Хозяйственные товары ТМ "DOBB&MORP" и "ФЭЙТ"	182
САНТЕХНИКА, ИНСТРУМЕНТ САНТЕХНИКА	186
Инструмент сантехника	186
Сантехника	191

САДОВО-ОГОРОДНЫЙ ИНВЕНТАРЬ	194
ТОВАРЫ ДЛЯ ОТДЫХА	214
ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ FIT	216
Дрель-шурупверт электрическая	216
Шурупверт электрический	216
Гайковерт электрический	216
Дрель электрическая	216
Дрель ударная	216
Перфоратор монтажный	217
Перфоратор демонтажный	217
Дрель-шурупверт аккумуляторная	217
Отвертка аккумуляторная	220
Машина угловая шлифовальная	220
Лобзик электрический	221
Пила циркулярная	221
Станок заточной	222
Пила цепная электрическая	222
Пила цепная бензиновая	222
Рубанок электрический	222
Шлифмашина полировальная	222
Шлифмашина вибрационная	222
Шлифмашина ленточная	222
Шлифмашина эксцентриковая	223
Инструмент многофункциональный	223
Гравировальная машина	223
Фрезер электрический	223
Фен электрический	223
Триммер электрический	224
Триммер бензиновый	224
Насос переносной аккумуляторный	224
Насос погружной вибрационный	224
Насос погружной для чистой воды	224
Насос погружной для грязной воды	224
Генератор бензиновый	224
Инвертор сварочный	224
Мойка высокого давления	225
Компрессор воздушный	225
Распылитель электрический	225
Распылитель стационарный	225
Расходные материалы для электроинструмента	225
Региональные сервисные центры (FIT)	227
ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ MAX-PRO	228
ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ И ОСНАСТКА DWT	233
ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ BLACK&DECKER	239
ПНЕВМООБОРУДОВАНИЕ: КРАСКОПУЛТЫ И АКСЕССУАРЫ	241
Пневматический ударный гайковерт	244
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ	245
Электроустановочные изделия	249
ИНСТРУМЕНТ FLY	252
ИНСТРУМЕНТ CUTOP	254
ИНСТРУМЕНТ FDW	260
ИНСТРУМЕНТ MASTER COLOR	262
РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ КФ	274
БАТАРЕЙКИ POWERCELL	277
ХОМУТЫ ХВАТ	278
КРЕПЕЖ	279

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Абразивная стальная шерсть	270	Вилы	198	Зажим для троса	298	Колодка каучуковая	248
Автомат для зачистки изоляции	139	Винт мебельный d1n 603	290	Зажим ручной	127	Колун	121
Авто-серия	182	Винт с полуцилиндр. головкой d1n 7985	290	Заклепка вытяжная комбинированная	62, 286	Кольшек садовый	208
Адаптер	86, 195	Винт с потайной головкой d1n 965	291	Заклепочник	63	Комбинезон защитный	39
Адаптер внешний	195, 207, 212	Вкладыши противошумные	38	Заклепочник-гармошка	63	Комплект для уборки	183, 185
Адаптер внутренний	207	Воздуходувка-пылесос	232	Замок врезной	168, 169	Комплект запасных частей для оловоудалителя	275
Адаптер для бит магнитный	135	Воронка	175	Замок навесной	169, 170, 275	Комплект метрического крепежа	293
Адаптер для бит угловой	87	Воронка автомобильная	153	Замок навесной с закрытой дужкой	169, 170	Комплект ручек для китайских металлических дверей	169
Адаптер для коронок карбидных кольцевых	52	Вороток (трещотка)	145	Замок навесной с прямой дужкой	169	Комплектующие для кос	204
Адаптер для пил круговых	78, 79	Вороток-рычаг	146, 147	Замок накладной	168, 275	Компрессор воздушный	225, 232
Адаптер для шурупов и болтов	136	Выключатель	251	Замок почтовый врезной	171	Контейнер садовый	208
Адаптер с биты на головку	137	Вышка-тура	159	Замок тросовый	170	Корнеудалитель	276
Адаптер с набором бит	136	Гайка барашковая d1n 315	292	Засов накладной	166	Коробка распаячная	251
Адаптер универсальный с хомутом	276	Гайка колпачковая d1n 1587	291	Засов накладной пружинный	167	Коробка распределительная	250, 251
Адаптер-переходник (евро-адаптер)	251	Гайка самоконтрящаяся d1n 985	292	Засов накладной с проушинами	166	Коронка алмазная	
Адаптеры американского типа	243	Гайка соединительная d1n 6354	291	Захват механический на гибком держателе	153	Коронка кольцевая алмазная	71
Адаптеры европейского типа	243	Гайка шестигранная	291, 292	Защелка межкомнатная	166	Коронка кольцевая карбидная	52
Анкер k1a + шуруп sormat	296	Гайковерт импульсный аккумуляторный	233	Зенкер конический	74	Коронка кольцевая по бетону sds-plus	67
Анкер забивной	289	Гайковерт электрический	216	Знак аварийной остановки	152	Коронка кольцевая по кафелю	51
Анкер клиновой	289	Гайковерт механический	122	Знаки для автомобиля	155	Коронка кольцевая по металлу	79
Анкер металлический для оконных и дверных коробок	288	Гвоздодер	294	Зубило	121, 122	Коронка по бетону sds plus	261
Анкер металлический мола + винт sormat	296	Гвоздь мебельный	294	Зубило пикообразное	122	Коршечка для дрели	236
Анкер нейлоновый o1a + шуруп sormat	296	Гвоздь строительный (гост 4028-63)	293	Зубило узкое по бетону sds-plus	261	Коршечка ручная	94
Анкер распорный	288, 289	Гвоздь толевый оцинкованный	294	Зубило широкое по бетону sds-plus	261	Коршечка стальная	95
Анкер складной пружинный	288	Гвоздь финишный	293, 294	Зубчатые кельмы	270	Коршечка-насадка	95, 97
Анкер-гвоздь потолочный	288	Генератор бензиновый	224	Зубчатые шпатели	270	Коршечки	79
Аппарат сварочный для пластиковых труб	232	Гладилка	20	Изолента рvc	34	Коршечки ручные мини	95
Балеринка для гипсокартонных плит	50	Головка свечная	146	Изолента х/б	34	Коршечки-насадки	96
Бандажи наждачные и барабан	80	Головка торцевая	145	Изолированный шарнирно губцевый инструмент	126	Коса	203, 204
Бандажи наждачные и штифт	80	Головка шестигранная	275	Инвертор сварочный	224	Косовице	203
Батарейки	277	Головки	136	Инструмент многофункциональный	223, 234	Кошух d1n 6899	298
Батарея аккумуляторная	226	Горелка газовая	174	Кабелерез	114	Кран водоразборный	192
Бетоноسمестители	215	Грабельки с деревянной ручкой	196	Кабелерез-мини	114	Кран-букса	193
Бирки для ключей	172	Грабли «мини»	199, 200	Кадка строительная	16	Краска разметочная	19
Биты	134-136, 235, 298	Грабли веерные	194, 198	Камень правильный	94	Краскопульт пневматический	241, 242
Биты для ударной отвертки	132	Грабли веерные «мини»	199, 200	Камера запасная для колеса	210	Кремы	272
Биты и головки	136	Грабли веерные пластиковые	197	Канат полипропиленовый	181	Крепез для вагонки и панелей (кляймер)	294
Блокиратор оконный	167	Грабли веерные пластинчатые	196, 197	Канфоль	142	Крепезная деталь к ремешку-хомуту винт In-nylon	297
Бокорезы	123-126	Грабли веерные проволочные	196, 198	Карабин винтовой	298	Крепезная пластина	295
Болт	289, 290	Грабли для сена	198	Карабин пружинный усиленный d1n 5299c	297	Крепезный уголок	294, 295
Болт сантехнический d1n 571	284	Грабли мини с ручкой	196	Карабин д1n 5299c	297	Крепление для унитаза	296
Болторез	114	Грабли с цельнометаллические	196	Карандаши строительные	17, 18	Крестик для укладки кафельной плитки	287, 288
Болторез-мини	114	Грабли с витыми зубьями	198	Карандаш-плиткорез	51	Крестики для кафеля	52
Бородок слесарный	122	Грабли с прямыми зубьями	198	Карнизы для ванной	193	Крестовина пластиковая	208
Бороздовичок	196, 197	Гравировальная машина	223	Каска строительная	39	Кронштейн для душа	192
Браслет магнитный	174	Губка металлическая	182, 183	Катюшка для триммера	226	Круг зачистной по металлу	100
Брелок сувенирный «глазок»	58	Губка шлифовальная	94	Катюшка для шланга	204	Круг наждачный лепестковый	100, 255
Брусок алмазный абразивный	94	Губки	270	Кельма	22, 269, 270	Круг наждачный	
Бумага наждачная	236	Губки из поролона	183	Кельма бетонщика	19	Круг лепестковый торцевой	104
Бур по бетону	257, 258, 274	Губки пластиковые	182	Кельма отделочная	19	Круг отрезной по металлу	82, 275
Бур по бетону sds-plus	65, 66, 235, 260	Губки хозяйственные	183	Кельма угловая	21	Круг отрезной по нержавеющей стали	82
Бур ручной спиральный	73	Дальномер лазерный	60	Кельма штукатурная	19	Круг полировальный войлочный	104
Бур садовый	203	Дальномер ультразвуковой	274	Керн по бетону sds-plus	261	Круг полировальный поролоновый	102
Буравчики	122	Держатель балки	295	Кернер	122	Круг полировальный фетровый	102
Вазелин технический	144	Держатель для шлифования	103	Кирка	118	Круг полировальный шерстяной	102
Вал гибкий	80, 225	Детектор 3-в-1	134	Кисти для декоративных работ	268	Круг полировочный	97
Валик «флок» мини	13	Детектор напряжения	133	Кисти круглые	263	Круг шлифовальный	103
Валик master color. Велюр.	266, 268	Диск алмазный отрезной	235	Кисти радиаторные	263	Круги отрезные	79
Валик master color. Микромикс.	266-268	Диск алмазный шлифовальный	99	Кисти флейцевые	263, 273	Круги отрезные алмазные	75
Валик master color.		Диск зачистной по металлу	236	Кисти художественные, набор	7	Круги отрезные алмазные со штифтом	81
Пенополиэстер мелкопористый.	266	Диск зачистной по нерж. стали	236	Кисти флейцевые, набор	8	Круги отрезные со штифтом	81
Валик master color.		Диск зачистной полимерный	97, 101	Кисть круглая	5, 7	Круги полировальные	80, 81
Полиакрил.	265, 267, 268	Диск лепестковый	236	Кисть плоская	252	Круги фетровые	80
Валик master color. Полиамид.	265-267	Диск отрезной алмазный	82	Кисть радиаторная	5, 7	Круги хлопковые и штифты	79
Валик master color.		Диск отрезной по камню	235	Кисть узкая	7	Круги шлифовальные	79, 80, 102
Полиэстр филт.	264, 267	Диск отрезной по нерж. стали	235	Кисть художественная	7	Круги шифовальные и штифт	80
Валик master color.		Диск отрезной цепной по дереву	85	Кисть-макловица для маярных работ	8	Круглобучки	123-126
Спец. Полиэстр.	264, 267	Диск пильный	235	Киянка деревянная	120	Крюк для вязки арматуры	180
Валик master color.		Диск пильный для ушм	85	Киянка резиновая	119	Крюк для встанки	163
Структурный поролон.	268	Диск пильный универсальный	236	Клей для пластмасс джэ	144	Крючки с защелкой	271
Валик велюровый	10, 12, 253	Диск полировальный	101	Клеши	123, 125, 126	Крючок	167
Валик велюровый «миди»	12, 13	Диск шлифовальный	101	Клеши «мини» 2 в 1	140	Крючок ветровой	167
Валик игольчатый	16	Диск шлифовальный для дрели	102	Клеши для снятия изоляции	139	Крючок-вешалка	168
Валик игольчатый для гипсокартона	50	Диски пильные для циркулярных пил	85	Клеши переставные	188	Кувалда	119
Валик малярный	11	Доложиточная	164	Клинья	121	Культиватор ротационный	197
Валик меховой	12	Долото sds-max	235	Клинья для кафеля	53	Кусачки для кафеля	53
Валик микроволокно	9, 12	Домкрат гидравлический	151	Клинья пластиковые распорные	138	Кусачки торцевые	126
Валик микрофибра «мини»	14	Дополнительные наборы для краскопультов	244	Клуппы трубные	186	Кусачки электрика	140
Валик полиакрил/шерсть	11	Дрели ударные	239	Ключ баллонный «крест»	147	Кусачки-плиткорез	53
Валик полиакриловый	9-13, 253	Дрели шуруповерты аккумуляторные	233, 239	Ключ для патрона	86, 87	Кусторез	194, 201
Валик полиакриловый «миди»	12	Дрель ручная	86	Ключ имбусовый «hex»	150	Кювета	16
Валик полиакриловый «мини»	13, 14, 253	Дрель ударная	216, 229	Ключ комбинированный	147, 275	Лак цапон	143
Валик полиакриловый профи	10	Дрель электрическая	216, 229, 233	Ключ комбинированный трещоточный	148	Лампа керосиновая	174
Валик полиэстер/хлопок	10	Дрель шуруповерт аккумуляторная	217, 228	Ключ моментный	146	Лампа паяльная	174
Валик поролоновый	9, 11, 253	Дрель шуруповерт электрическая	217, 228	Ключ накидной	149	Лебедка ручная	152
Валик поролоновый «мини»	14, 15	Дрель шуруповерт электрическая	216, 229	Ключ накидной ударный	147	Лебедка тросовая шестеренчатая	152
Валик поролоновый структурный	14	Дырокол-пробойник	173	Ключ разводной	187	Ледоруб	179
Валик прижимной	15	Дюбель + шуруп	296	Ключ рожковый	148	Ледоступы	38
Валик шерсть	11	Дюбель для гипсокартонных листов	286, 287	Ключ свечной	149	Лезвие дисковое	31
Ванночка для краски	16, 269	Дюбель для изоляции iso	287	Ключ ступичный трубчатый торцевой	147	Лезвие «крючки»	31
Вантуз с ручкой	193	Дюбель нейлоновый sormat	296	Ключ торцевой	147	Лезвие «трапеция»	31
Ведро для краски	269	Дюбель пластиковый	286	Ключ трещоточный	146	Лезвие для ножа макетного	31
Ведро гибкое	175	Дюбель распорный	286	Ключ трубный	187	Лезвие для ножа технического	30
Ведро для краски	16	Дюбель с шурупом	296	Ключ трубный «газовый»	187, 276	Лейка для душа	192
Ведро для раствора	16	Дюбель универсальный с бортиком	287	Ключ трубный рычажный	188	Лейка садовая	206
Ведро для сбора урожая	202	Дюбель универсальный с бортиком	287	Ключ трубчатый торцевой	149	Лен сантехнический	189
Ведро оцинкованное	175	Дюбель-гвоздь нейлоновый sormat	297	Ключ универсальный	149	Лента алюминиевая клейкая	36
Ведро хозяйственное	175	Дюбель-гвоздь полипропиленовый	287	Ключ французский универсальный	226	Лента армированная клейкая	36
Веник	177	Дюбель-хомут для крепления кабеля	288	Ключи имбусовые «hex»	150	Лента бордюрная	35, 208
Веник пластиковый	177	Железо хлорное	143	Ключи имбусовые «tohx»	149	Лента волна	296
Вентиль шаровый	192	Жилет для инструмента	45	Ключи комбинированные	148	Лента клейкая двусторонняя	36, 37
Веревка капроновая	181	Жилет сигнальный	39	Ключи накидные	149	Лента клейкая сантехническая рvc	36
Веревка полиэтиленовая	181	Жир паяльный	142	Ключи рожковые	148	Лента клейкая упаковочная	34
Веревка хлопковая	181	Забор декоративный	208	Ключи трубчатые торцевые	149	Лента клейкая усиленная стекловолокном	35
Верстак складной универсальный	159	Завертка оконная	167	Коврик	176	Лента малярная	
Вилка	199, 200, 248	Заглушка декоративная	287	Ковш строительный	21, 22	Лента репринтованная клейкая	35
Вилка каучуковая	247	Заглушка на розетку	251	Колесо запасное	160, 209, 211	Лента металлизированная клейкая	36
Вилка электрическая универсальная	251	Заглушка под «конфирмат»	287	Колесо запасное полиуретановое	210, 211	Лента прямая	296
Вилка-рыхлитель	276	Задвижка накладная усиленная	166	Колодка	246		

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Лента разметочная клейкая	37	Напильник		Перфоратор монтажный	217, 233, 229, 240	Расшивка	22
Лента сигнальная	37	для заточки цепей бензопил	116	Перчатки	272	Рашили	115
Лента стеклотканевая	35	Напильник карбидный	52	Перчатки вязаные	44	Регулятор подачи	
Лента углозащитная	35	Напильники	115	Перчатки нейлоновые с латексным		воздуха с манометром	244
Лента		Насадка для полива	205, 211	покрытием	44	Резак для плиткореза	53
шлифовальная бесконечная	102, 236	Насадка на дрель	50	Перчатки рабочие	43	Резаки по дереву	116
Лента-хомут	297	Насадка шлифовальная для мфи	88	Перчатки х/б с латексным покрытием	44	Резцы для клуппов	186
Леска для триммеров	213	Насадки для multievo	239	Перчатки хозяйственные	43	Ремень багажный	153
Лестница-стремянка	158	Насадки для отбойного молотка	66	Петля-стрела	166	Ремень шлифовальный «сетка»	236
Лестница двухсекционная	158	Насадки для перфоратора sds-max	67	Петля гаражная	166	Ремешок-хомут нейлоновый	288
Лестница приставная	158	Насадки для перфоратора sds-plus	65, 67	Петля дверная	165	Ремешок-хомут sormat	297
Лестница трехсекционная	159	Насадки резиновые	80	Петля накладная	165	Респиратор газозащитный	43
Лестница-трансформер	159	Насос переносной аккумуляторный	224	Петля универсальная	165	Респиратор плеззащитный	42
Линейка	60	Насос погружной	224	Пила круговая	77-79	Решетка вентиляционная	193
Листы шлифовальные	88, 93	Наушники противощумные	38	Пила лучковая	108	Решетка садовая	208
Литиевые батарейки	277	Нашатырь	144	Пила лучковая/ножовка по металлу	108	Розетка настенная каучуковая	248
Лобзик ручной	111	Нить крученая	181	Пила настольная	234	Ролик master color. Велюр.	266, 268
Лобзик электрический	221, 231	Нож для напольных покрытий	30	Пила обуховая	112	Ролик master color. Микрофибра.	266-268
Лобзики электрические	234, 240	Нож для пикника	33	Пила торцовочная	231	Ролик master color.	
Лом отбойный	123	Нож для резки		Пила цепная бензиновая	222, 234	Ренополиэстер мелкопористый.	266
Лопата	202	теплоизоляционных плит	33	Пила цепная электрическая	222	Ролик master color. Полиакрил.	265-268
Лопата для уборки снега	178	Нож изолированный	32	Пила циркулярная	221, 231	Ролик master color. Полиамид.	266
Лопата складная	203	Нож макетный	31	Пилки для ручного лобзика	111	Ролик master color. Полиэстр филт.	267
Лопата тротуарная	179	Нож рыбака	33	Пилы торцовочные	234	Ролик master color. Спец. Полиэстр.	264
Лоток пластиковый	162	Нож садовый	199	Пинцет прецизионный	173	Ролик велюровый	9
Лункообразователь		Нож сапожный	32	Пинцеты технические	173	Ролик велюровый «мини»	13
с деревянной ручкой	196	Нож складной	32	Пистолет для герметика	46	Ролик для решеток и труб	268
Лулы	174	Нож строительный	32	Пистолет для герметика закрытый	47	Ролик малярный	274
Магнит на гибком держателе	153	Нож технический	28, 29	Пистолет для комбинированных		Ролик микроволокно	9
Магнит телескопический	153	Нож туриста	33	смазочных материалов	154	Ролик микрофибра «мини»	14
Макловица	8, 253	Нож универсальный	30, 32	Пистолет для ленты клейкой	34	Ролик направляющий для шланга	204
Макловица круглая	8	Нож электрика	32, 33	Пистолет для монтажной пены	47	Ролик полиакриловый	9-11
Макловицы	264, 273	Ножи и скребки	32	Пистолет для полива	194, 205	Ролик полиакриловый «миди»	12
Малярная лента	271	Ножницы бытовые	172	Пистолет картушный	242	Ролик полиакриловый «мини»	13, 14
Манометр ручной	152	Ножницы		Пистолет клеевой	49	Ролик полиакриловый профи	10
Маркер строительный	18	для металлопластиковых трубок	191	Пистолет моечный пневматический	242	Ролик полиамидный	9
Маски технические	42	Ножницы для травы	201	Пистолет поливочный	211	Ролик прижимной	269
Масленка	154	Ножницы малярные	172	Пистолет		Рубанок	116
Масло бытовое приборное	144	Ножницы по металлу	113	продувочный с набором насадок	242	Рубанок кромочный	50
Мастерок	19	Ножницы технические	172	Пистолет с манометром	242	Рубанок обдирочный	50
Мастерок нержавеющей профи	20	Ножницы электрика	140	Пластина соединительная	295	Рубанок электрический	222, 231, 240
Маховики для смесителей	193	Ножовка выкружная	107, 108	Плашка метрическая	190	Ручавицы рабочие	44
Машина угловая шлифовальная	220	Ножовка по дереву	106, 108	Плашка трубная	189	Ручкоятки пластиковые	206
Метла полипропиленовая	177	Ножовка по дереву двухсторонняя	107	Плещкодержатель	189	Рюмошка для молотков	118
Метчики метрические	190	Ножовка по металлу	105	Плащ ветро- и влагозащитный	39	Рулетка	55
Метчикодержатель	189	Ножовка по металлу «мини»	105	Плащ-дождевик	39	Рулетка «классик»	274
Механизм замка	166	Ножовка по металлу и дереву	105	Пленка укрывная	37, 272	Рулетка большая	57
Механизм защелки	165	Ножовка по пенобетону	108	Пленка укрывная с малярной лентой	272	Рулетка землемерная	57
Мешок для строительного мусора	37	Ножовка по фанере	112	Плиткорез механический	51	Рулетка лазерная	60
Микрометр	61	Ножовка ручная для гипсокартона	50	Плоскоборник	202	Рулетка-брелок	57
Миксер деревянный	268	Ножовка садовая	108	Плоскогубцы	123-126, 275	Рулон шлифовальный	93
Миксер для краски		Ножовка садовая складная	108	Плоскогубцы комбинированные	123	Ручка дверная	165, 168
и строительных смесей	17	Ножовка-ручка по металлу	105	Плоскорез	197	Ручка для валиков	
Мини-фильтр	244	Ограничитель дверной	167	Пневматический ударный гайковерт	244	профессиональная «фа»	14
Многофункциональная серия	125	Ограничитель оконный	167	Подвес	296	Ручка для щеток	176
Модульное покрытие	208	Оконные пластины kbe, века	295	Подвес прямой для гипсокартона	295	Ручка запасная для валика	14
Мойка высокого давления	225	Опора бруса раскрытая	295	Подводка наливная	192	Ручка запасная для напильников	116
Молоток	117	Опрыскиватель	205	Подводки для смесителя	191	Ручка оконная	168
Молоток каменщика	118	Ороситель (фонтанчик) для шланга	209	Подкладки для мебели	174	Ручка оконная пластиковая	168
Молоток кровельщика	118	Ортофосфорная кислота	143	Подшоша для наливных полов	16	Ручка скоба универсальная	167
Молоток отбойный электрический	230	Отвертка ударная	129	Подшоша для шлифовальных листов	88	Ручка-переноска	51
Молоток печника	118	Отвертка	127-129, 132, 275	Подставка для автомобиля	152	Ручки для больших валиков	268
Молоток-гвоздодер	118, 119	Отвертка аккумуляторная	220, 276	Подставка для кустов клубники	98	Ручки для маленьких валиков	268
Молоток-кианка	120	Отвертка для точных работ	127	Подшипник для фрезы	202	Ручные шлифовщики	270
Молоток-портик кровельщика	118	Отвертка изолированная	129	Подшлемник	39	Рым-болт din 580	298
Моп хлопковый	185	Отвертка индикаторная	133	Подъемник-распорка	51	Рым-гайка din 582	298
Мотыга	197	Отвертка реверсивная	132	Полка для стэнда	163	Рыхлитель	196, 199, 200, 276
Мотыга «мини»	199, 200, 276	Отвертка реверсивная т-образная	133	Полыльник	196, 197	Рыхлитель с ручкой	196
Мотыга полукруглая	197	Отвертка т-образная	132	Полотно для электролобзика	108, 111	Садово-огородный набор	200
Мотыга прямая	197	Отвертка т-образная изолированная	129	Полотно ножовочные по металлу	106	Сафетка универсальная	182
Мотыжка с деревянной ручкой	196, 197	Отвертка ударная	132	Полотно		Сафетки из микрофибры	182
Мультиметр	245	Отвертка-вороток	146	для электролобзика карбидное	111	Саморез для крепления	
Муфта	195	Отвертки в наборах	129	Полотно карбидное дисковое	88	гипсокартонных листов	281
Муфта ремонтная	207, 212, 276	Отвертки для точных работ	130	Полотно пильное для мфи	87	Саморез для крепления	
Мышеловка	175	Отвертки и биты в наборах	133	Полумаска фильтрующая	42	листового металла	282, 283
Набор велосипедный	151	Отвертки изолированные	130	Полутерок	21	Саморез для оконного профиля	283
Набор вороток/головки	146	Отвертки переставные	131	Пост монтажный	142	Саморез специальный	
Набор головок торцевых	145	Отвес строительный	18	Пояс для инструмента	45	(сверло с крыльшками)	283
Набор для врезки замков	73	Открытая установка	249	Пояс страховочный	45	Сверла «комби»	73
Набор для выпиливания	111	Отрезной алмазный		Правило «трапеция»	27	Сверла и биты	73
Набор для наклеивания обоев	15	диск универсальный-турбо	256	Правило-уровень	27	Сверла наборные для замков	73
Набор для пайки	144	Отрезной диск по металлу	254	Припой	143	Сверла по дереву перовые, набор	72
Набор для покраски	15	Отрезной диск по металлу и стали	254	Пробник автомобильный	134	Сверла по дереву, набор	71
Набор для укладки ламината	138	Очиститель универсальный	143	Пробойники	122	Сверла по металлу, набор	73
Набор для ухода за комнатными растениями	200	Очки затемненные (газосварщика)	40	Провода стартовые	152	Сверла по металлу, набор	67-69
Набор инструмента	155, 275	Очки защитные	40	Проволока вязальная	179, 180	Сверла победитовые ударные, набор	70
Набор инструмента дизлектрический	157	Пад для дерева master color.	264	Проволока подвязочная	196, 208, 276	Сверла для мебельных	
Набор корщетки/шарошки		Пакеты для мусора	185	Прожектор светодиодный	249	стяжек (конфирматов)	74
в чемоданчике	75	Пакеты для мусора с ручками	182, 185	Прокладка резиновая	193	Сверло круговое (балеринка)	
Набор малярный «универсальный»	15	Палатка туристическая	215	Прокладки для смесителя	193	по кафелю	52
Набор монтажных захватов	173	Пассатижи	123	Просекатель для гипсокартона	50	Сверло направляющее	67
Набор паяльный	141	Пассатижи многофункциональные	32	Проушина для навесного замка	296	Сверло опалубочное	73
Набор покрасочный	242	Паства гои	144	Профессиональное		Сверло перовое по дереву	235
Набор поливочный	205	Патрон бесключевой, 3-кулачковый	87	ударное сверло по бетону	259, 261	Сверло по бетону	235
Набор профессиональных дисков отрезных по металлу и нержавеющей стали	255	Патрон для дрели бесключевой	86, 87	Профессиональное		Сверло по дереву	71
Набор разметочный	19	Патрон для дрели ключевой	86, 87	сверло по металлу cutor profi	259	Сверло по дереву перовое	71
Набор резьбонарезной	189	Патрон цанговый	80	Профессиональный алмазный шлифовальный диск	256	Сверло по дереву перовое удлиненное	72
Набор стальных бит cutor profi	257	Патроны электрические	250	Профессиональный		Сверло по дереву профи	71
Набор торсионных бит cutor profi plus	257	Паяльная кислота	142	отрезной алмазный диск	255, 256	Сверло по дереву спиральное	72
Набор трубок термоусадочных	142	Паяльник	141, 275	Профи шлифовальный		Сверло по кафелю и стеклу	70, 71
Набор фрез по дереву	76	Паяльник		алмазный диск «чашка»	256	Сверло по металлу	67-69, 274, 258, 291
Наборы кистей	5, 264	с регулировкой температуры	141, 275	Пружина дверная	164	Сверло по стеклу и кафелю	235
Наборы полотен		Паяльник электрический импульсный	141	Рабочие подмости	159	Сверло победитовое ударное	70
для электролобзика	110, 111	Переходник	195, 207, 276	Развальцовка	188	Сверло ступенчатое по металлу	73
Навесная панель	277	Переходник гибкий	135	Разветвитель	248	Сверло ударное победитовое	274
Нафидли	114	Переходник для воротка	146	Раздуватель для мангала	214	Сверло универсальное	235
Накидка защитная	155	Переходник для дрели	102	Разжим стопорных колец	153	Сверло форстнера	76, 235
Накладка дверная	166	Переходник для унитаза фановый	193	Размораживатель замков	144	Сверло центровое по дереву	235
Накладка самоклеящаяся ремонтная	270	Переходник пластиковый	209	Распределитель	196, 207, 208, 276	Сверло центровочное	79
Накладки	166	Переходник		Распылитель	195, 206, 211, 276	Сверло-метчик	190
Наколенники	38	с запорным клапаном	195, 212	Распылитель ручной	195	Сверло-фреза универсальное	74
Намагничиватель 2 в 1	134	Переходник угловой для дрели	87	Распылитель стационарный	225	Светильник переносной	248
Напильник алмазный	94, 115	Переходник шарнирный	146	Распылитель электрический	225, 232	Светильник светодиодный	249
		Перфоратор монтажный	217, 229, 240	Распылитель-насадка	205, 276	Свп - система выравнивания плитки	53
						Секатор	200

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Секатор садовый	194	Струна карбидно-вольфрамовая	106	Уровень гидростатический	60	Шланг для душа	191
Серп	204	Стул складной	214	Уровень лазерный	59	Шланг поливочный	194, 204, 205
Сетевой фильтр	247	Стусло	112	Уровень лазерный		Шланги	244
Сетка противомоскитная	208	Стусло поворотное	113	Уровень самоуспокаивающийся	59, 60	Шлифмашина вибрационная	222, 231
Сетка стеклотканевая	35	Стяжка ленточная	138	Уровень угловой	59	Шлифмашина ленточная	222
Сетка шлифовальная	93, 94	Стяжка мебельная, конфирмат	294	Усиленный сегмент	256	Шлифмашина полировальная	222
Силиконовая гель-смазка	144	Сумка для инструментов	45	Утконосы	123-126	Шлифмашина угловая	230
Сифон	193	Сумка-органайзер для автомобиля	154	Фал капроновый	181	Шлифмашина эксцентриковая	223, 231
Скоба для укладки ламината	138	Сумка-холодильник	215	Фен технический	231	Шлифмашины вибрационные	240
Скоба круглая	288	Сучкорез	194, 201	Фен электрический	223	Шлифмашины ленточные	240
Скоба строительная ковванная	296	Сучкорез «мини»	201	Фильтр для респиатора	42, 43	Шлифмашины угловые	234
Скоба такелаяная (прямой тип)	297	Сучкорез штанговый с пилой	202	Фитинги для байонетного соединения	244	Шлифовальные губки	270
Скобы для кабеля	140	Съемник масляного фильтра	153	Флис защитный	272	Шлифовальные сетки	270
Скобы для степлера	62, 274	Табулет складной	214	Флюс	142	Шлифовальный диск по металлу	255
Скребок	179	Талреп крюк-кольцо din 1480	298	Флюс-паста	142	Шнур малярный отбойный	18
Скребок для кафеля	52	Таль цепная	152	Фонарик сверхъяркий светодиод	175	Шнур полипропиленовый	182
Скребок малярный	27	Тачка садовая	209, 210	Фонарик светодиодный	174, 175	Шнур разметочный	19
Скребок стекольный	27	Тачка садовая двухколесная	210	Фреза дисковая	70	Шнур сетевой с выключателем	251
Скребок-щетка для окон	176	Тачка строительная	209, 210	Фреза для выборки заподлицо	97	Шнур хозяйственный	181
Скрепер для снега	179	Тачка строительная двухколесная	210, 211	Фреза комбинированная		Шпагат джутовый	181
Скрытая установка	249	Тачка универсальная	209	универсальная	91	Шпагат льняной	180
Смазка графитовая	144	Тележка ручная	160	Фреза кромочная	77, 90-92	Шпагат полипропиленовый	180
Смазка для буров	226	Тележка складная	160	Фреза пазовая	76, 77, 89	Шпагат хлопковый	180
Смазка для открытых редукторов	226	Тележка хозяйственная	160	Фреза пробильная с подшипником	91	Шпатели	25, 269
Смазка циатим 201	144	Тент туристический	215	Фреза т-образная	92	Шпатели «япончик»	25
Сменная насадка для швабр	184	Терка	21	Фреза фальцевая	91	Шпатели для стен и фасадов	269
Сменный блок для чистящего ролика	185	Терка для шлифования	103	Фреза фигурная горизонтальная	92	Шпатель	23, 24
Сменный блок		Термометр	175	Фреза фигурная	91	Шпатель гибкий	25
пада для дерева master color.	264	Термостойкая смазка пмс-100	144	Фрезер	231	Шпатель для декоративных работ	269
Смеситель для ванны	192	Тиски для труб	191	Хомут электрический	223	Шпатель для формирования швов	26
Смеситель кухонный	192	Тиски настольные	138, 159	Фрезы по дереву для вагонки	92	Шпатель затирочный	26
Смывка	144	Тиски станочные	159	Фрезы по дереву комбинированные	92	Шпатель зубчатый	24
Совок	200	Тиски-струбцина	138	Фрезы по дереву кромочные	92	Шпатель малярный	
Совок для мусора пластиковый	177	Тонкогубцы	123	Фум лента	189	многофункциональный	24
Совок для мусора с ручкой	177	Тонкогубцы изогнутые	123	Хомут обжимной накатной	151, 278	Шпатель прижимной	26
Совок зольный	178	Тонконосы	123-126	Хомут обжимной проволочный	278	Шпатель резиновый	25, 274
Совок посадочный	196, 199	Топор	120, 121	Хомут обжимной пресочной	151, 278	Шпатель фасадный	23
Совок посадочный ручной	196	Топор охотничий	121	Хомут обжимной силовой шарнирный	278	Шпатель резбовая din 975	289
Соединители «елочка»	243	Топор туриста	121	Хомут червячный, обжимной	298	Шлинглет накладной	166, 167
Соединитель	195, 206, 207	Топорище	121	Хомуты	208	Шприц автомобильный	154
Соединитель с автостопом	207	Топор-колуи	120, 121	Хомуты нейлоновые	140	Шпилька для катушки триммера	226
Соединитель с запорным клапаном	212	Точилка для карандашей строительных	17	Ценникодержатель	271	Штангенциркуль	61
Соединитель универсальный	212	Точилка универсальная	33	Цилиндровый механизм	297	Штангенциркуль электронный	61
Соединитель цепи	297	Транспортир-поводок	61	Цифра для обозначения номера квартиры	171	Штепсельное гнездо (еврослот)	248
Сокол штукатура	21	Тренога для лазерных уровней	59	Чашка для гипса	171	Штепсельный разъем каучуковый	248
Сопла сменные	47	Триммер бензиновый	224	Черенок	16	Шубка меховая	12
Состав полировальный	80	Триммер электрический	224	Черенок для щеток и метел	197	Шуруп для поролоновой	15
Сплав «вуде»	143	Тройник	207, 212	Черенок для щеток и метел	176	Шуруп для сэндвич-панелей	286
Сплав «розе»	143	Тройник латунь	208	Чертилка по металлу	122	Шуруп кровельный без шайбы	284
Стамеска	116, 275	Тройник сетевой большой	251	Чехол для ножики	275	Шуруп кровельный крашенный	285
Станок для дрели	87	Трос буксировочный	152	Чехол для одежды	185	Шуруп кровельный некрашенный	285
Станок для ушм	87	Трос для навесных замков	170	Чехол полировочный	104	Шуруп специальный/окон	284
Станок заточной	222	Трос сантехнический	193	Чистящий ролик	185	Шуруп-кольцо	284
Станок сверлильный	232	Трос стальной	297	Шабера для мфи	88	Шуруп-крюк	284
Станок точильный	230	Тросорез	114, 190	Шаблон метрический	190	Шуруповерт	
Станция компрессорная автономная	240	Тряпка для пола	182, 183	Шайба для кровельных шурупов erdm	285	импульсный аккумуляторный	233
Стекло запасное для щитка сварщика	41	Тряпка «мини»	199, 276	Шайба зубчатая din 6798a	293	Шуруповерт ударный электрический	228
Стеклодомкрат	54	Угломер-квадрант	60	Угломер-шаблон	293	Шуруповерт электрический	216, 233
Стеклорез алмазный	54	Угломер-шаблон	60	Шайба кузовная		Шуруп-полукольцо	284
Стеклорез роликовый	53	Уголок бытовой	295	Шайба оцинкованная din 9021	292	Шурупы оцинкованные	283
Стенд выставочный	163	Уголок мебельный	295	Шайба плоская din 125a	292	Шурупы универсальные	279, 280
Стенд торговый	185	Уголок-кронштейн	164	Шайба пружинная - гровер din 127b	293	Щетка дисковая для дрели	236
Степлер	64	Угольник с уровнем	61	Шарнирно губцевый инструмент	126	Щетка дисковая для ушм	236
Стержень телескопический	16	Угольник столярный	60, 61	Шарошки абразивные	74	Щетка для пола	176, 177
Стержни клеевые	49	Удлинитель	147, 200, 268	Шарошки абразивные по камню	82	Щетка хозяйственная	183
Стойка	277	Удлинитель бытовой без заземления пвс	246	Шарошки абразивные по металлу	81	Щетка-скребок для уборки снега	176
Стойка для душа	191	Удлинитель бытовой с заземлением пвс	246	Шарошки алмазные	75	Щетка-сметка	176
Стойка для отрезных дисков	259	Удлинитель для воротка	146	Шарошки и круги отрезные алмазные	75	Щиток защитный	41
Стойка для паяльника	141	Удлинитель для перовых сверл	72	Шарошки карбидные по металлу	76	Щиток защитный сетчатый	42
Стойка для стенда	163	Удлинитель для сверл по дереву	72	Шарошки мини	80	Щиток сварщика	40
Стол складной	214	Удлинитель для сверл по дереву спиральных	73	Шарошки по дереву	74	Шупки измерительные	154
Стопперы для сверл	74	Удлинитель перового сверла	235	Шарошки по металлу	75	Экстракторы для болтов и шпилек	74
Стрейч-пленка	37	Удлинитель с хвостовиком sds-max	67	Шарошки-мини по металлу	75	Экстракторы для шурупов и болтов	74
Строп канат	45	Удлинитель с хвостовиком sds-plus	67	Шатер кемпинговый	214	Эксцентрик сантехнический	193
Строп лента	45	Удлинитель силовой	245, 246	Швабра	183, 184	Электропиляльник погружной	251
Строп металлический трос	45	Удлинитель-держатель для клуппа	186	Швабра с отжимом	184	Электропассатижи	139
Стропы грузовые	154	Универсальный ремонтный комплект	244	Шило	173	Ярлыки садовые	208
Струбцина быстросажимная	138	Универсальный турбо	256	Шило шорное	173	Ящик балконный	213
Струбцина нейлоновая pistolетная	138	Упор противоткатный	152	Шина запасная для колеса	210	Ящик для инструмента алюминиевый	161
Струбцина тип «б»	137	Уровень	58, 274	Шкант мебельный	294	Ящик для инструмента пластиковый	160
Струбцина тип «в»	137			Шланг гибкий		Ящик для инструмента раздвижной	162
Струбцина угловая	138			для смазочных pistolетов	154	Ящик для крепежа (органайзер)	161

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



полупрофессиональный инструмент



инструмент для мелкого ремонта



инструмент для профессиональной работы



инструмент российского производства



инструмент произведенный в России для FINCH INDUSTRIAL TOOLS



инструмент произведенный в Китае



инструмент ТМ «КУРС»



инструмент произведенный в России для ТМ «КУРС»



новинки!



Малярный и штукатурно-отделочный инструмент

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

КИСТИ

КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ



«ЛАЙТ». Naturalная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

00803	1" (25 мм)	12/1200
00804	1,5" (38 мм)	12/600
00805	2" (50 мм)	12/600
00806	2,5" (63 мм)	12/480
00807	3" (75 мм)	12/360
00808	4" (100 мм)	12/240



«ОПТИМА». Naturalная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

00811	1/2" (13 мм)	12/1200
00812	3/4" (19 мм)	12/1200
00813	1" (25 мм)	12/1200
00814	1,5" (38 мм)	12/600
00815	2" (50 мм)	12/480
00816	2,5" (63 мм)	12/480
00817	3" (75 мм)	12/300
00818	4" (100 мм)	12/240



«МАСТЕР». Naturalная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

00833	1" (25 мм)	12/720
00834	1,5" (38 мм)	12/720
00835	2" (50 мм)	12/300
00836	2,5" (63 мм)	12/240
00837	3" (75 мм)	12/240
00838	4" (100 мм)	12/240



«МОДЕРН». Искусственная щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

00863	1" (25 мм)	12/1200
00864	1,5" (38 мм)	12/600
00865	2" (50 мм)	12/600
00866	2,5" (63 мм)	12/300
00867	3" (75 мм)	12/240
00868	4" (100 мм)	12/240

КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ



Naturalная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

00873	1" (25 мм)	12/600
00874	1,5" (38 мм)	12/300
00875	2" (50 мм)	12/300
00876	2,5" (63 мм)	12/300
00877	3" (75 мм)	12/300

КИСТЬ КРУГЛАЯ



Naturalная светлая щетина, пластиковый корпус, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

00891	25 мм	12/600
00892	30 мм	12/600
00893	35 мм	12/600
00895	45 мм	12/300
00897	55 мм	12/300
00898	60 мм	12/120

НАБОРЫ КИСТЕЙ



«ОПТИМА». Naturalная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

00914	3 шт. (19, 25, 38 мм)	20/200
-------	-----------------------	--------



«ОПТИМА». Naturalная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

00915	5 шт. (19, 25, 38, 50, 63 мм)	10/100
-------	-------------------------------	--------



«ТРЕНД». Naturalная светлая щетина, пластиковая ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

00917	3 шт. (25, 38, 50 мм)	80
-------	-----------------------	----



Naturalная светлая щетина, деревянная ручка. В наборе: кисть художественная (15 мм), кисть круглая (20 мм), кисти флейцевые (19 мм, 38 мм). Для всех типов лакокрасочных материалов.

00918	4 шт. (15, 20, 19, 38 мм)	200
-------	---------------------------	-----



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ		
OFIT DIY		
«Эконом». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.		
01003	1" (25 мм)	12/1200
01004	1,5" (38 мм)	12/720
01005	2" (50 мм)	12/600
01006	2,5" (63 мм)	12/480
01007	3" (75 мм)	12/360
01008	4" (100 мм)	12/240

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT IT		
«Стандарт». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.		
01031	1/2" (13 мм)	12/2400
01032	3/4" (19 мм)	12/1200
01033	1" (25 мм)	12/1200
01034	1,5" (38 мм)	12/600
01035	2" (50 мм)	12/600
01036	2,5" (63 мм)	12/480
01037	3" (75 мм)	12/360
01038	4" (100 мм)	12/240

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT IT ! НОВИНКА		
«Стандарт-Плюс». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.		
01042	3/4" (19 мм)	12/1200
01043	1" (25 мм)	12/1200
01044	1,5" (38 мм)	12/720
01045	2" (50 мм)	12/600
01046	2,5" (63 мм)	12/480
01047	3" (75 мм)	12/360
01048	4" (100 мм)	12/240

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT IT		
«Люкс». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.		
01063	1" (25 мм)	12/600
01064	1,5" (38 мм)	12/600
01065	2" (50 мм)	12/360
01066	2,5" (63 мм)	12/360
01067	3" (75 мм)	12/240
01068	4" (100 мм)	12/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT IT		
«Хард». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.		
01073	1" (25 мм)	12/720
01074	1,5" (38 мм)	12/600
01075	2" (50 мм)	12/480
01076	2,5" (63 мм)	12/360
01077	3" (75 мм)	12/240
01078	4" (100 мм)	12/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT IT		
«Классик». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.		
01093	1" (25 мм)	12/600
01094	1,5" (38 мм)	12/600
01095	2" (50 мм)	12/360
01096	2,5" (63 мм)	12/240
01097	3" (75 мм)	12/240
01098	4" (100 мм)	12/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT HQ		
«ПРОФИ». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.		
01113	1" (25 мм)	12/480
01114	1,5" (38 мм)	12/480
01115	2" (50 мм)	12/288
01116	2,5" (63 мм)	12/240
01117	3" (75 мм)	12/240
01118	4" (100 мм)	12/144

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT IT		
«Модерн». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, пластиковая ручка.		
01153	1" (25 мм)	12/1200
01154	1,5" (38 мм)	12/840
01155	2" (50 мм)	12/600
01156	2,5" (63 мм)	12/480
01157	3" (75 мм)	12/360
01158	4" (100 мм)	12/240

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT HQ		
«Гранд». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, пластиковая ручка.		
01163	1" (25 мм)	12/480
01164	1,5" (38 мм)	12/480
01165	2" (50 мм)	12/360
01166	2,5" (63 мм)	12/240
01167	3" (75 мм)	12/240
01168	4" (100 мм)	12/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT IT		
«Стайл». Для работы с вододисперсионными красками и лаками (кроме нитролаков и нитрокрасок). Искусственная черно-белая щетина, деревянная ручка.		
01183	1" (25 мм)	12/600
01184	1,5" (38 мм)	12/600
01185	2" (50 мм)	12/480
01186	2,5" (63 мм)	12/360
01187	3" (75 мм)	12/240
01188	4" (100 мм)	12/144

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ «СТАНДАРТ-ПЛЮС»

См. на стр. 6 01042-01048

† Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.
 † Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

OFIT IT

НОВИНКА



«Микс». Для работы с лазурями, пропитками, морилками, грунтовками и другими средствами защиты дерева. Материал: смешанная щетина (30% натуральная, 70% искусственная), деревянная ручка.

01193	1" (25 мм)	12/1200
01194	1,5" (35 мм)	12/720
01195	2" (50 мм)	12/600
01196	2,5" (63 мм)	12/480
01197	3" (75 мм)	12/360
01198	4" (100 мм)	12/240

OFIT IT



«Аква». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме нитролаков и нитрокрасок). Искусственная щетина, деревянная ручка.

01203	1" (25 мм)	12/600
01204	1,5" (38 мм)	12/600
01205	2" (50 мм)	12/360
01206	2,5" (63 мм)	12/360
01207	3" (75 мм)	12/300
01208	4" (100 мм)	12/192

КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ

OFIT IT



Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Используется для окраски батарей, работы в труднодоступных местах. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.

01213	1" (25 мм)	12/600
01214	1,5" (38 мм)	12/480
01215	2" (50 мм)	12/360
01216	2,5" (63 мм)	12/360
01217	3" (75 мм)	12/240

OFIT IT



Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Используется для окраски батарей, работы в труднодоступных местах. Натуральная светлая щетина, пластиковая ручка, обойма из инструментальной стали.

01218	1" (25 мм)	12/300
01219	1,5" (38 мм)	12/300
01220	2" (50 мм)	12/300
01221	2,5" (63 мм)	12/300

OFIT IT



Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Применяется как доводочная, а также для работы в труднодоступных местах. Натуральная светлая щетина, пластиковая ручка.

01224	1,5" (38 мм)	12/240
01225	2" (50 мм)	12/180
01226	2,5" (63 мм)	12/120

КИСТЬ УЗКАЯ

OFIT IT



Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Применяется как доводочная, а также для работы в труднодоступных местах. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.

01244	10 мм	12/1200
01245	15 мм	12/600
01246	20 мм	12/600
01247	25 мм	12/300
01248	30 мм	12/300

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КИСТЬ ХУДОЖЕСТВЕННАЯ

OFIT IT



Плоская. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка.

01251	№6 (5 мм)	12/1200
01252	№8 (8 мм)	12/1200
01253	№10 (11 мм)	12/1200
01254	№14 (15 мм)	12/600
01255	№18 (20 мм)	12/600

КИСТЬ КРУГЛАЯ

OFIT IT



Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, пластиковый корпус, деревянная ручка.

01302	№2 (20 мм)	12/600
01303	№4 (25 мм)	12/600
01304	№6 (30 мм)	12/600
01305	№8 (35 мм)	12/360
01306	№10 (40 мм)	12/240
01307	№12 (45 мм)	12/240
01308	№14 (50 мм)	12/240
01309	№16 (55 мм)	12/120
01310	№18 (60 мм)	12/120
01311	№20 (65 мм)	6/120
01312	№22 (70 мм)	6/120

OFIT IT



Профи. С бандажом. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, нитяной бандаж, деревянная ручка.

01403	№4 (25 мм)	12/720
01404	№6 (30 мм)	12/600
01406	№10 (40 мм)	12/360
01407	№12 (45 мм)	12/240
01408	№14 (50 мм)	12/240

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ, НАБОР

OFIT DIY



Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

01501	3 шт. (1", 1,5", 2")	200
01502	5 шт. (1/2", 1", 1,5", 2", 2,5")	200



КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ «МИКС»

01193-01198



См. на стр. 7

♦ Смешанная щетина (30% натуральная, 70% искусственная).
♦ Деревянная ручка.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КИСТИ ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ



OFIT IT

Набор 5 штук. Круглые. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная темная щетина, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

01512

10/400



OFIT IT

Набор 5 штук. Плоские. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная темная щетина, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

01515

10/400



OFIT IT

Набор 3 штуки. Круглые. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная светлая щетина, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

01522

4/200



OFIT IT

Набор 3 штуки. Плоские. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная светлая щетина, деревянные ручки. Упаковка: блистер.

01525

4/200



OFIT IT

Набор 3 штуки. Плоские. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная светлая щетина, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

01528

200



OFIT IT

Набор 15 штук. Плоские и круглые. Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная светлая щетина, деревянные ручки. Упаковка: двойной блистер.

01535

100

МАКЛОВИЦЫ

МАКЛОВИЦА



Для размывания потолков, грунтовки и белины поверхностей. Искусственная щетина, деревянный корпус, полая пластиковая ручка.

01618M

52 x 140 мм (6 x 19 рядов)

12/144

01619M

70 x 150 мм (9 x 17 рядов)

12/144

01621M

70 x 170 мм (9 x 20 рядов)

12/144



МАКЛОВИЦА КРУГЛАЯ

01681



- ♦ Диаметр 105 мм.
- ♦ Искусственная щетина.
- ♦ Пластиковое основание.

См. на стр. 8

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КУРС РОС



Для размывания потолков, грунтовки и белины поверхностей. Искусственная щетина, деревянный буковый корпус, полая пластиковая ручка.

01630

50 x 140 мм

16

01631

70 x 150 мм

12

01632

70 x 170 мм

12

01633

80 x 180 мм

10

КИСТЬ-МАКЛОВИЦА ДЛЯ МАЛЯРНЫХ РАБОТ

OFIT IT



«Мини». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, пластиковый корпус.

01650

30 x 70 мм

12/120

01651

30 x 100 мм

12/120

01652

30 x 120 мм

12/120

01653

40 x 140 мм

6/60

01654

50 x 150 мм

6/48

OFIT IT



«Мини». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Материал: натуральная светлая щетина, пластиковый корпус, полая ручка.

01656

30 x 70 мм

10/100

01657

30 x 100 мм

10/100

01658

30 x 120 мм

10/100

01659

40 x 140 мм

10/100

01660

50 x 150 мм

10/100

КУРС



«Мини». Для работы со всеми видами лакокрасочных материалов. Натуральная светлая щетина, пластиковый корпус.

01661

30 x 70 мм

12/120

01662

30 x 100 мм

12/120

01663

30 x 120 мм

12/120

01664

40 x 140 мм

6/60

01665

50 x 150 мм

6/60

МАКЛОВИЦА КРУГЛАЯ

OFIT IT



Для размывания потолков, грунтовки и белины поверхностей. Материал: пластиковый корпус, искусственная щетина.

01679

80 мм

12/48

01680

110 мм

12/48

КУРС РОС

НОВИНКА



Для размывания потолков, грунтовки и побелки поверхностей. Материал: пластиковый корпус, искусственная щетина.

01681

105 мм

30

КУРС РОС



Предназначена для грунтовки и побелки, покраски вододисперсионными красками, нанесения клея на обои. Натуральная щетина, пластиковый корпус.

01686

D=60 мм / L=70 мм

85

01687

D=60 мм / L=95 мм

80



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

РОЛИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ «FIA»

РОЛИК ПОЛИАМИДНЫЙ

FIA HQ FIA



"FIAdeluxe" с подложкой. D 60/102 мм, высота ворса 21 мм. Подложка 8 мм. Система с пластиковым роликом, для бюгеля 8 мм. Крученое сплетенное волокно. Для грубой поверхности. Используется со всеми типами ЛКМ (кроме нитролаков). Идеален для вододисперсных (акриловых, латексных) и масляных красок. Материал: шубка из полиамида, полипропиленовая основа.

01708	200 мм	10/120
01709	230 мм	10/80

FIA HQ FIA



"Dualon". D 48/74 мм, высота ворса 13 мм. Система с пластиковым роликом, для бюгеля 8 мм. Крученое волокно. Для полугрубой поверхности. Используется со всеми типами ЛКМ (кроме нитролаков). Идеален для вододисперсных (акриловых, латексных) и масляных красок. Материал: шубка из полиамида, полипропиленовая основа.

01715	180 мм	10/120
-------	--------	--------

FIA HQ FIA

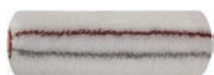


"Dualon" с подложкой. D 60/96 мм, высота ворса 18 мм. Подложка 8 мм. Система с пластиковым роликом, для бюгеля 8 мм. Крученое волокно. Для полугрубой и грубой поверхности. Используется со всеми типами ЛКМ (кроме нитролаков). Идеален для вододисперсных (акриловых, латексных) и масляных красок. Материал: шубка из полиамида, полипропиленовая основа.

01723	200 мм	10/120
01724	270 мм	10/80

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ

FIA HQ FIA



"Classic" с подложкой. D 52/88 мм, высота ворса 18 мм. Подложка 4 мм. Система с пластиковым роликом, для бюгеля 8 мм. Используется со всеми типами ЛКМ (кроме нитролаков). Для полугрубой и грубой поверхности. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа.

01736	270 мм	10/80
-------	--------	-------

FIA HQ FIA



"Perlaflor" с подложкой. D 52/88 мм, высота ворса 18 мм. Подложка 4 мм. Система с пластиковым роликом, для бюгеля 8 мм. Используется со всеми типами ЛКМ (кроме нитролаков). Для полугрубой и грубой поверхности. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа.

01740	200 мм	10/120
01741	270 мм	10/80

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

FIA HQ FIA



"Perlaflor" с подложкой. D 60/96 мм, высота ворса 18 мм. Подложка 8 мм. Система с пластиковым роликом, для бюгеля 8 мм. Используется со всеми типами ЛКМ (кроме нитролаков). Для полугрубой и грубой поверхности. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа.

01742	200 мм	10/120
01743	270 мм	10/80

РОЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ

FIA HQ FIA



"Velour Premium". D 48/56 мм, высота ворса 4 мм. Система с пластиковым роликом, для бюгеля 8 мм. Используется со всеми типами ЛКМ (кроме нитролаков). Для гладкой поверхности. Материал: шубка из велюра, полипропиленовая основа.

01785	180 мм	10/120
-------	--------	--------

ВАЛИКИ МЕХОВЫЕ

ВАЛИК ПОЛИЭСТЕРОВЫЙ

OFIT IT



D 40/64 мм, бюгель 6 мм, ворс 12 мм. Для полугрубой поверхности. Стержневая система. Пластиковый корпус. Используется со всеми видами красок. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии.

01811	100 мм	50
01812	150 мм	50
01813	180 мм	50
01814	230 мм	50

ВАЛИК МИКРОВОЛОКНО

OFIT IT

! НОВИНКА



D 48/66, бюгель 8 мм, ворс 9 мм. Для полугрубой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Используется с пропитками, грунтовками, лаками и другими текучими ЛКМ. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии.

01840	230 мм	60
-------	--------	----

OFIT IT



D 40/63 мм, бюгель 6 мм, ворс 12 мм. Для полугрубой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Используется с пропитками, грунтовками, лаками и другими текучими ЛКМ. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии.

01843	180 мм	50
01844	230 мм	50

РОЛИК МИКРОВОЛОКНО

OFIT IT



D 40/63 мм, ворс 12 мм. Для полугрубой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Для валиков типа 0184. Используется с пропитками, грунтовками, лаками и другими текучими ЛКМ. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии.

01848	180 мм	100
01849	230 мм	100

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ

OFIT IT



D 40/61 мм, бюгель 6 мм, ворс 10,5 мм. Для гладкой и полугрубой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Используется со всеми видами красок. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии.

01851	100 мм	50
01852	150 мм	50
01853	180 мм	50
01854	230 мм	50

ВАЛИК МИКРОВОЛОКНО


- ♦ D 48/66, бюгель 8 мм, ворс 9 мм, длина 230 мм.
- ♦ Система с пластиковым роликом.
- ♦ Для полугрубой и грубой поверхности.
- ♦ Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии.
- ♦ Используется с пропитками, грунтовками, лаками и другими текучими ЛКМ.


01840


См. на стр. 9





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ		
ØFIT IT		
	D 40/61 мм, ворс 10,5 мм. Для гладкой и полусершавой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Для валиков типа 0185. Используется со всеми видами красок. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии.	
01856	100 мм	100
01857	150 мм	100
01858	180 мм	100
01859	230 мм	100


ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ		
ØFIT IT		
	D 40/74 мм, бюгель 6 мм, ворс 17 мм. Для полусершавой и грубой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Используется со всеми видами красок. Шубка крепится к ролику по технологии термодиффузии.	
01873	180 мм	50
01874	230 мм	50

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ/ПОЛИЭСТЕР/ХЛОПОК		
ØFIT IT		
	D 40/60 мм, бюгель 6 мм, ворс 10 мм. Для полусершавой поверхности. Каркасная система. Используется с вододисперсионными, масляными красками и алкидными эмалями. Материал: полиакрил, полиэстер, хлопок.	
02095	180 мм	50
02098	230 мм	50


ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ		
ØFIT IT		
	D 40/64 мм, бюгель 6 мм, ворс 12 мм. Для гладкой и полусершавой поверхности. Каркасная система. Используется с вододисперсионными и масляными красками.	
02111	180 мм	50
02113	230 мм	50

ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ		
ØFIT IT		
	D 40/48 мм, ворс 4 мм. Бюгель 6 мм. Для гладкой поверхности. Система с пластиковым роликом. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя.	
02131	100 мм	100
02132	150 мм	100
02133	180 мм	80
02134	230 мм	80


ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ		
ØFIT IT		
	D 40/76 мм, ворс 18 мм, бюгель 6 мм. Для полусершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Для лаков из искусственных смол, водорастворимых лаков, вододисперсионных, латексных масляных красок.	
02152	150 мм	80
02153	180 мм	80
02154	230 мм	80


РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ		
ØFIT IT		
	D 40/76 мм, ворс 18 мм. Для полусершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Для лаков из искусственных смол, водорастворимых лаков, вододисперсионных, латексных масляных красок. Для валиков типа 0215.	
02157	150 мм	100
02158	180 мм	100
02159	230 мм	100


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ПРОФИ		
ØFIT IT		
	D 47/83 мм, ворс 18 мм. Бюгель 8 мм. Для полусершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными и масляными красками.	
02165	180 мм	50
02168	230 мм	50


РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ПРОФИ		
ØFIT IT		
	D 47/83 мм, ворс 18 мм. Для полусершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными и масляными красками. Для валиков типа 0216.	
02175	180 мм	100
02178	230 мм	100

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ПРОФИ		
ØFIT IT		
	D 58/94 мм, ворс 18 мм. Бюгель 8 мм. Для полусершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными и масляными красками.	
02185	180 мм	50
02188	230 мм	50

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ПРОФИ		
ØFIT IT		
	D 58/94 мм, ворс 18 мм. Для полусершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными и масляными красками. Для валиков типа 0218, 0220.	
02195	180 мм	100
02198	230 мм	100

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ПРОФИ		
ØFIT IT		
	D 70/106 мм, ворс 18 мм. Бюгель 8 мм. Для полусершавой и грубой поверхности. Система с пластиковым роликом. Для вододисперсионных, латексных, масляных красок, грунтовок и лаков (кроме нитролаков).	
02205	180 мм	50
02208	230 мм	50

ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ		
ØFIT IT		
	D 42/50 мм, ворс 4 мм. Бюгель 6 мм. Каркасная система. Для гладкой поверхности. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя.	
02323	150 мм	80
02325	180 мм	60
02328	230 мм	60

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ ПРОФИ		
ØFIT IT		
	D 48/84 мм, ворс 18 мм. Бюгель 8 мм. Система с пластиковым роликом. Для полусершавой и грубой поверхности. Используется с вододисперсионными и масляными красками.	
02365	180 мм	50
02368	230 мм	50



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT D 55/91 мм, ворс 18 мм. Бюгель 8 мм. Система с пластиковым роликом. Для полуглянцевой и грубой поверхности. Используется с вододисперсионными и масляными красками.	
02388	230 мм	50
02390	300 мм	40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	МЭИ Нитяной. D 48/84, высота ворса 18 мм. Ручка 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на грубые поверхности большой площади. Материал: полиакрил, пластик, инструментальная сталь.	
02473M	180 мм	50
02474M	230 мм	50

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ / ШЕРСТЬ ПРОФИ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT D 58/70 мм, ворс 6 мм. Бюгель 8 мм. Система с пластиковым роликом. Для гладкой и полуглянцевой поверхности. Используется с вододисперсионными, масляными красками и эмалями. Материал: полиакрил 50%, шерсть 50%.	
02438	230 мм	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	МЭИ Нитяной. D 55/91, высота ворса 18 мм. Ручка 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на грубые поверхности большой площади. Материал: полиакрил, пластик, инструментальная сталь.	
02475M	180 мм	50
02476M	230 мм	50

ВАЛИК ШЕРСТЬ 100% ПРОФИ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT D 47/87 мм, ворс 20 мм. Бюгель 8 мм. Система с пластиковым роликом. Для всех видов поверхностей. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.	
02508	230 мм	50

ВАЛИК ПОЛИЭСТЕРОВЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ЧУРС Полиэстеровый. Стержневая система, диаметр 40/62 мм, ворс 12 мм, ручка 6 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.	
02511	150 мм	100
02512	180 мм	50
02513	230 мм	50

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	МЭИ Полиэстеровый. D 38/58, высота ворса 10 мм. Ручка 6 мм. Стержневая система. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на среднешероховатые поверхности. Материал: полиэстер, пластик, инструментальная сталь.	
02445M	200 мм	60

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ЧУРС 40/62 мм. Бюгель 6 мм. Ворс 11 мм. Для гладкой и полуглянцевой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Используется со всеми видами красок. Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.	
02515	150 мм	50
02516	180 мм	50
02517	230 мм	50

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	МЭИ НОВИНКА Полиакриловый. D 38/62, высота ворса 12 мм. Ручка 6 мм. Стержневая система. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на среднешероховатые поверхности. Материал: полиакрил, пластик, инструментальная сталь.	
02451M	100 мм	100
02452M	150 мм	60
02453M	180 мм	60
02454M	230 мм	60

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ЧУРС Полиакриловый. Стержневая система, диаметр 40/62 мм, ворс 11 мм, ручка 6 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.	
02521	100 мм	100
02522	150 мм	50
02523	180 мм	50
02524	230 мм	50

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	МЭИ Микроволокно. D 38/62, высота ворса 12 мм. Ручка 6 мм. Стержневая система. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на среднешероховатые и гладкие поверхности. Материал: микроволокно, пластик, инструментальная сталь.	
02462M	150 мм	50
02463M	180 мм	50
02464M	230 мм	50

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ЧУРС Полиакриловый. Сменный. Стержневая система, диаметр 40/62 мм, ворс 11 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов. Для валиков типа 0252.	
02526	100 мм	100


ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ

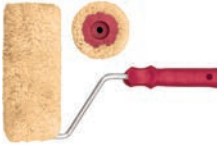
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	МЭИ Нитяной. D 40/76, высота ворса 18 мм. Ручка 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на грубые поверхности большой площади. Материал: полиакрил, пластик, инструментальная сталь.	
02471M	180 мм	80
02472M	230 мм	80

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ЧУРС Полиакриловый, нитяной. Система с пластиковым роликом, диаметр 40/76 мм, ворс 18 мм, ручка 6 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.	
02532	180 мм	50
02533	230 мм	50



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 КУРС	
	Полиакриловый, нитяной. Система с пластиковым роликом, диаметр 47/83 мм, ворс 18 мм, ручка 6 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.	
02538	180 мм	50
02539	230 мм	50

	 КУРС	
	Полиакриловый, нитяной. Система с пластиковым роликом, диаметр 58/94 мм, ворс 18 мм, ручка 8 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.	
02542	230 мм	50

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ

	 КУРС	
	Полиакриловый. Система с пластиковым роликом, диаметр 30/52 мм у валиков 02551, 02552; 40/62 мм у валиков 02553, 02554; ворс 11 мм, ручка 6 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.	
02551	100 мм	100
02552	150 мм	100
02553	180 мм	50
02554	230 мм	50

	 КУРС	
	Полиакриловый. Система с пластиковым роликом, диаметр 50/72 мм, ворс 11 мм, ручка 8 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.	
02555	180 мм	50
02556	230 мм	50

ВАЛИК МИКРОВОЛОКНО

	 КУРС	
	40/62 мм. Бюгель 6 мм. Ворс 11 мм. Для полушершавой поверхности. Стержневая система. Пластиковая основа. Используется с пропитками, грунтовками, лаками и другими текучими ЛКМ. Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.	
02557	180 мм	50
02558	230 мм	50


ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ

	 КУРС	
	Для малярных работ. Для гладкой поверхности. Каркасно-стержневая система. Диаметр 40/48 мм, ворс 4 мм, бюгель 6 мм. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя. Материал: велюр, пластик, инструментальная сталь.	
02561	100 мм	60
02562	150 мм	60
02563	180 мм	60
02564	230 мм	60

ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ

	 КУРС РОС	
	D 50/58 мм, ворс 4 мм. Бюгель 6 мм. Система с гайкой. Для гладких поверхностей. Используется с вододисперсионными, масляными красками, грунтовками и лаками (кроме ЛКМ на нитрооснове).	
02571	100 мм	80
02572	150 мм	65
02573	200 мм	50
02574	250 мм	45
02575	300 мм	35


ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ

	 КУРС РОС	
	D 50/62 мм, ворс 6 мм. Бюгель 6 мм. Система с гайкой. Для гладкой и полушершавой поверхности. Используется с вододисперсионными, масляными красками, грунтовками и лаками (кроме ЛКМ на нитрооснове).	
02581	100 мм	85
02582	150 мм	60
02583	200 мм	50
02584	250 мм	40
02585	300 мм	35


ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ

	 КУРС РОС	
	D 50/66 мм, ворс 8 мм. Бюгель 6 мм. Система с гайкой. Для гладкой и полушершавой поверхности. Используется с вододисперсионными, масляными красками, грунтовками и лаками (кроме ЛКМ на нитрооснове).	
02591	100 мм	80
02592	150 мм	65
02593	200 мм	50
02594	250 мм	40
02595	300 мм	35


ВАЛИК МЕХОВОЙ

	 КУРС РОС	
	D 47/71 мм, ворс 12 мм. Бюгель 6 мм. Система с гайкой. Используется с вододисперсионными красками. Материал: искусственный мех.	
02601	100 мм	85
02603	150 мм	65
02606	200 мм	55
02609	250 мм	45

ШУБКА МЕХОВАЯ

	 КУРС РОС	
	D 47/71 мм, ворс 12 мм. Система с гайкой. Используется с вододисперсионными красками. Для валиков типа 0260. Материал: искусственный мех.	
02616	200 мм	500
02619	250 мм	450


ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИДИ»

	 OFIT IT	
	D 28/52 мм, ворс 12 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для полушершавой и грубой поверхности. Используется с вододисперсионными и масляными красками.	
02631	100 мм	120
02632	150 мм	100

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИДИ»

	 OFIT IT	
	D 28/52 мм, ворс 12 мм. Система с пластиковым роликом. Для полушершавой и грубой поверхности. Используется с вододисперсионными и масляными красками. Для валиков типа 0263.	
02634	100 мм	400
02635	150 мм	350

ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ «МИДИ»

	 OFIT IT	
	D 30/38 мм, ворс 4 мм. Бюгель 6 мм. Каркасная система. Для гладкой поверхности. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя.	
02641	100 мм	100
02642	150 мм	100



ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»

НУРС

Система с пластиковым роликом. Ворс 10 мм, диаметр 15/35 мм, ручка 6 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.

02646	100 мм	100
02647	150 мм	100

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»

НУРС

Сменный, для валиков типа 0264. Система с пластиковым роликом. Ворс 10 мм, диаметр 15/35 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.

02648	100 мм	500
02649	150 мм	250

ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ «МИНИ»

ØFIT IT

D 15/23 мм, ворс 4 мм. Бюгель 6 мм. Длина ручки 300 мм. Система с пластиковым роликом. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя.

02650	70 мм	200
02654	150 мм	125

РОЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ «МИНИ»

ØFIT IT

D 15/23 мм, ворс 4 мм. Система с пластиковым роликом. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя. Для валиков типа 0265.

02660	70 мм	700
02664	150 мм	500

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ» ПРОФИ

ØFIT IT

D 15/35 мм, ворс 10 мм. Бюгель 6 мм. Длина ручки 400 мм. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными и масляными красками.

02671	100 мм	120
02673	150 мм	100

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»

ØFIT IT

D 15/35 мм, ворс 10 мм. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными и масляными красками. Для валиков типа 0267.

02681	100 мм	1000
02683	150 мм	500

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»

ØFIT IT

D 15/29 мм, ворс 7 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Используется со всеми видами ЛКМ (кроме нитролаков). Для полусершавой и гладкой поверхности.

02685	70 мм	150
02686	110 мм	150
02687	160 мм	100

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»

ØFIT IT

D 15/29 мм, ворс 7 мм. Система с пластиковым роликом. Используется со всеми видами ЛКМ (кроме нитролаков). Для полусершавой и гладкой поверхности. Для валиков арт. 02685, 02686, 02687.

02689	70 мм	1000
02690	110 мм	1000
02691	160 мм	1000

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»

ØFIT IT

D 15/35 мм, ворс 10 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для вододисперсионных, латексных, масляных красок, грунтовок и лаков (кроме нитролаков).

02693	100 мм	120
02694	150 мм	100

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»

ØFIT IT

D 15/35 мм, ворс 10 мм. Для вододисперсионных, латексных, масляных красок, грунтовок и лаков (кроме нитролаков). Для валиков типа 0269.

02697	100 мм	500
02698	150 мм	500

ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ «МИНИ»

НУРС РОС **! НОВИНКА**

D 15/25 мм, ворс 5 мм, бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Используется с лаками и другими защитными покрытиями на основе растворителя. Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

02701	60 мм	80
02702	110 мм	70
02703	150 мм	30

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»

НУРС РОС **! НОВИНКА**

D 15/37 мм, ворс 11 мм, бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования с вододисперсионными, латексными, масляными красками, грунтовками и лаками (кроме нитролаков). Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

02707	60 мм	80
02708	110 мм	70
02709	150 мм	30

ВАЛИК «ФЛОК» МИНИ

ØFIT IT

D 15/37 мм, бюгель 6 мм. Поролоновый, с матерчатым внешним слоем, высота покрытия 11 (7+4) мм. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками.

02711	100 мм	120
-------	--------	-----

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «ТИГР» МИНИ

НУРС РОС

«ТИГР». D 15/36 мм, ворс 10,5 мм, бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования с водорастворимыми красками, акриловыми эмалями, грунтовками на основе акрила. Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

02714	60 мм	80
02715	100 мм	70
02716	150 мм	30

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «ТИГР» МИНИ

НУРС РОС

«ТИГР». D 15/36 мм, ворс 10,5 мм, бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования с водорастворимыми красками, акриловыми эмалями, грунтовками на основе акрила. Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

02717	60 мм	300
02718	100 мм	200
02719	150 мм	100



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»



Мини. D 15/39, высота ворса 12 мм. Ручка 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на среднешероховатые поверхности. Материал: полиакрил, пластик, инструментальная сталь.

02724M	100 мм	120
02725M	150 мм	120

РОЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ «МИНИ»



Мини. Для валиков 02724M-02725M. D 15/39, высота ворса 12 мм. Система с пластиковым роликом. Для использования со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Рекомендуется для нанесения ЛКМ на среднешероховатые поверхности. Материал: полиакрил, пластик.

02726M	100 мм	500
02727M	150 мм	500

ВАЛИК МИКРОФИБРА «МИНИ»



«Микрофибра». D 15/33 мм, ворс 9 мм, бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Может использоваться со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

02726	60 мм	80
02727	100 мм	70
02728	150 мм	30

РОЛИК МИКРОФИБРА «МИНИ»



«Микрофибра». D 15/33 мм, ворс 9 мм, бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Может использоваться со всеми видами лакокрасочных материалов (кроме ЛКМ на нитрооснове). Шубка крепится к основе по технологии термодиффузии.

02729	60 мм	300
02730	100 мм	200
02731	150 мм	100

РУЧКА ДЛЯ ВАЛИКОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ «FIA»



Бюгель 6 мм. Материал: инструментальная сталь, двухкомпонентная прорезиненная ручка.

02735	270 мм (для валиков 50–70 мм)	20/800
02736	270 мм (для валиков 100–120 мм)	20/680
02737	390 мм (для валиков 100–120 мм)	20/560
02738	270 мм (для валиков 150–160 мм)	20/560



Бюгель 8 мм. Материал: инструментальная сталь, двухкомпонентная прорезиненная ручка.

02739	270 мм (для валиков 180–200 мм)	20/480
02740	270 мм (для валиков 220–240 мм)	20

РУЧКА ЗАПАСНАЯ ДЛЯ ВАЛИКА



Ручка для мини валика, бюгель 6 мм. Для роликов 50–70 мм. Материал инструментальная сталь, пластиковая рукоятка.

02751	190 мм	100
-------	--------	-----

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ВАЛИКИ ПОРОЛОНОВЫЕ

ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ



Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 6 мм. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками.

02773	150 мм	50
02775	180 мм	50
02778	230 мм	50

ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ



Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 6 мм. 2 запасных ролика. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

02793	150 мм + 2 ролика	24
02795	180 мм + 2 ролика	24
02798	230 мм + 2 ролика	24

ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ



Профи. Высокой плотности. Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 6 мм. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками.

02803	150 мм	50
02805	180 мм	50
02808	230 мм	50

ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ «МИНИ»



Система с пластиковым роликом. Бюгель 6 мм. 2 запасных ролика. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

02830	50 мм + 2 ролика	24/96
02831	100 мм + 2 ролика	24/96

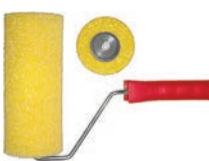
ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ «МИНИ»



Угловой. Система с пластиковым роликом. 2 запасных ролика. Используется для окраски углов труднодоступных мест вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

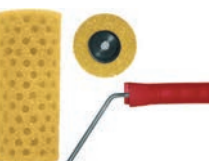
02840	набор 3 шт.	24/96
-------	-------------	-------

ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ СТРУКТУРНЫЙ



Профи. D 40/80 мм. Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 6 мм. Для нанесения грубого рельефа на свежештукатуренную или свежеекрасочную поверхность. Используется с вододисперсионными красками, в том числе с акриловыми.

02858	230 мм	50
-------	--------	----



«Горошек». Профи. D 40/80 мм. Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 6 мм. Для нанесения рельефа на свежештукатуренную или свежеекрасочную поверхность. Используется с вододисперсионными красками, в том числе с акриловыми.


02876	230 мм	50
-------	--------	----



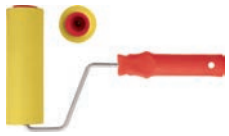
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ		
 КУРС РОС		
D 15/45 мм. Бесшовный. Система с пластиковым роликом, закрепленным на бюгеле 5 мм. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками.		
02941	100 мм	80
02943	150 мм	60
02946	200 мм	50
02949	250 мм	40


ШУБКА ПОРОЛОНОВАЯ		
 КУРС РОС		
D 15/45 мм. Бесшовная. Система с пластиковым роликом. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Для валиков типа 0294.		
02953	150 мм	5/150
02956	200 мм	5/130
02959	250 мм	5/120


ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ		
 РОССИЯ		
D 40 мм. 2 ролика в наборе.		
02960	65 мм	120
02961	100 мм	90
02962	140 мм	65

ВАЛИКИ ПРИЖИМНЫЕ		
 OFIT IT		
ВАЛИК ПРИЖИМНОЙ		
«Бочка». Для разглаживания стыков обоев. Материал: пластик.		
02965	45 мм	40/160

 OFIT IT		
«Конус», малый. Для разглаживания обоев в углах помещения. Материал: пластик.		
02974	32 мм	40/120


 КУРС		
Резиновый, для равномерного разглаживания обоев.		
02976	50 мм, бюгель 6 мм	120
02977	150 мм, бюгель 6 мм	20


 КУРС		
Резиновый. Для равномерного разглаживания обоев.		
02978	180 мм, бюгель 8 мм	50
02979	250 мм, бюгель 8 мм	50


 OFIT IT		
Для разглаживания обоев при наклейке. Увеличивает скорость работы. Материал: резина.		
02980	50 мм, бюгель 6 мм	12/120
02983	150 мм, бюгель 6 мм	20
02984	большой диаметр, 180 мм, бюгель 8 мм	12/48
02985	большой диаметр, 250 мм, бюгель 8 мм	12/48


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
 OFIT IT		
Для разглаживания обоев при наклейке. Увеличивает скорость работы. Материал: резина.		
02988	180 мм, бюгель 8 мм	24


НАБОРЫ МАЛЯРНЫЕ


НАБОР ДЛЯ ПОКРАСКИ ОТКОСОВ		
 OFIT РОС		
<ul style="list-style-type: none"> Ванночка пластиковая 290 x 150 мм. Валик 100 мм, поролоновый, высокой плотности. Система с пластиковым роликом, бюгель 6 мм. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Упаковка: п/э пакет с подвесом. 		
03001	ванночка + валик поролон	24

НАБОР ДЛЯ ПОКРАСКИ ПОТОЛКА		
 OFIT РОС		
<ul style="list-style-type: none"> Ванночка пластиковая 350 x 330 мм. Валик 250 мм, поролоновый, бесшовный. D 15/45 мм. Система с пластиковым роликом, бюгель 5 мм. Используется с вододисперсионными красками и водорастворимыми лаками. Упаковка: п/э пакет с подвесом. 		
03005	ванночка + валик	10

НАБОР ДЛЯ ПОКРАСКИ СТЕН		
 OFIT РОС		
<ul style="list-style-type: none"> Ванночка пластиковая 350 x 330 мм. Валик 250 мм, искусственный мех. Ворс 12 мм. D 47/71 мм. Бюгель 6 мм. Система с гайкой. Используется с вододисперсионными красками. Упаковка: п/э пакет с подвесом. 		
03010	ванночка + валик	10

НАБОР МАЛЯРНЫЙ «УНИВЕРСАЛЬНЫЙ»		
 OFIT РОС		
<ul style="list-style-type: none"> Ванночка пластиковая 350 x 330 мм. Валик 230 мм, D 40/76 мм. Ворс 18 мм. Бюгель 8 мм. Система с пластиковым роликом и ручкой. Для вододисперсионных, латексных, масляных красок, грунтовок и лаков (кроме нитролаков). Упаковка: п/э пакет с подвесом. 		
03020	ванночка + валик	10

НАБОР ДЛЯ НАКЛЕИВАНИЯ ОБОЕВ		
 OFIT РОС		
<ul style="list-style-type: none"> Ванночка пластиковая 350 x 330 мм. Валик 150 мм прижимной, резиновый. Макловица 70 x 150 мм (9 x 17 рядов). Искусственная щетина, деревянный корпус, пластиковая ручка. 		
03030	ванночка + валик прижимной + макловица	10

НАБОР ДЛЯ ПОКРАСКИ ДВЕРЕЙ И ОКОН		
 OFIT РОС		
<ul style="list-style-type: none"> Ванночка пластиковая 290 x 150 мм. Валик 100 мм, полиакрил. D 15/35 мм, ворс 10 мм. Бюгель 6 мм. Система с пластиковым роликом. Для полуглянцевой и грубой поверхностей. Используется с вододисперсионными и масляными красками. Упаковка: п/э пакет с подвесом. 		
03035	ванночка + валик + малярная лента 25 мм x 50 м + кисти 25, 38 мм	24



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ



Для равномерного нанесения краски на валик. Легко очищается от старой краски. Материал: пластик.

03991	290 x 150 мм	180
03993	290 x 270 мм	75
03994	350 x 330 мм	60
03995	440 x 320 мм	15



Для равномерного нанесения краски на валик. Легко очищается от старой краски. Материал: пластик.

04004	290 x 150 мм	100
04005	330 x 250 мм	48
04006	320 x 315 мм	40



Для равномерного нанесения краски на валик. Легко очищается от старой краски. Материал: пластик.

04011	280 x 270 мм	32
04013	350 x 330 мм	32



Для равномерного нанесения краски на валик. Легко очищается от старой краски. Материал: пластик.

04014	290 x 150 мм	100
04015	330 x 250 мм	60
04016	320 x 315 мм	40

ВЕДРО ДЛЯ КРАСКИ



Для работ с красками. Материал: пластик, металлическая ручка.

04020	12 л	1
-------	------	---



Для работы с краской. Материал: пластик, пластиковая ручка.

04023	8 л	1
-------	-----	---

ЧАШКА ДЛЯ ГИПСА



Для работы с гипсовыми растворами. Объем 0,75 мл. Материал: мягкий пластик.

04081	высокая 120 x 65 x 93 мм	200
04082	низкая 150 x 125 x 52 мм	200

ВЕДРО ДЛЯ РАСТВОРА



Для перемешивания строительных растворов. Материал: пластик.

04085	12 л	600
04086	20 л	300



С носиком. Для перемешивания строительных растворов. Материал: пластик.

04087	12 л	600
04088	20 л	300

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



Для перемешивания строительных растворов. Толстые стенки, особо прочный пластик для больших нагрузок.

04090	12 л	600
04091	20 л	300

КАДКА СТРОИТЕЛЬНАЯ



Для перемешивания строительных растворов. Толстые стенки, особо прочный пластик для больших нагрузок.

04092	40 л	200
04093	60 л	120
04094	90 л	100

КЮБЕТА



Для перемешивания строительных растворов. Толстые стенки, особо прочный пластик для больших нагрузок.

04095	40 л	150
04096	60 л	150
04097	90 л	100

СТЕРЖЕНЬ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ



Металлический, с конусной насадкой, двухсекционный. Подходит для большинства валиков и макловиц с полой ручкой.

04102	1,5 м	24
04103	2,0 м	24
04104	2,5 м	24
04105	3,0 м	24



С конусной насадкой, двухсекционный. Подходит для большинства валиков и макловиц с полой ручкой. Материал: инструментальная сталь, пластик.

04107	0,8 м – 1,5 м	50
04108	1,1 м – 2,0 м	50
04109	1,6 м – 3,0 м	25



С конусной насадкой, двухсекционный. Подходит для большинства валиков и макловиц с полой ручкой. Материал: инструментальная сталь, пластик.

04115	1,1 м – 2,0 м	50
-------	---------------	----

ПОДОШВА ДЛЯ НАЛИВНЫХ ПОЛОВ



Для работы с наливными полами, а также для аэрации газонов. Длина шипа 48 мм (40 мм рабочая длина). Материал: пластик, шипы и гайки из инструментальной стали, ремни из полиэстера. Упаковка: картонная коробка.

04135	20
-------	----

ВАЛИК ИГОЛЬЧАТЫЙ



«Мини». D70 мм. Высота иглы 14 мм. Для наливных полов. Выводит воздух из раствора при заливке полов. Материал: инструментальная сталь, пластик.


04151	200 мм	35
04152	250 мм	30
04153	300 мм	25




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ		
	«Мини». D 70 мм. Высота иглы 14 мм. Для наливных полов. Выводит воздух из раствора при заливке полов. Материал: инструментальная сталь, пластик.	
04154	400 мм	10

РОССИЯ		
	«Мини». D 78 мм. Высота иглы 14 мм. Для наливных полов. Выводит воздух из раствора при заливке полов. Материал: пластик.	
04165	240 мм	24
04166	300 мм	20

РОССИЯ		
	«Макси». D 116 мм. Высота иглы 28 мм. Для наливных полов. Выводит воздух из раствора при заливке полов. Материал: пластик.	
04170	240 мм	12
04171	300 мм	10
04172	400 мм	9


РОССИЯ		
	«Макси». D 116 мм. Высота иглы 28 мм. Для наливных полов. Выводит воздух из раствора при заливке полов. Материал: пластик.	
04173	500 мм	5
04174	600 мм	5


МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ И СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ

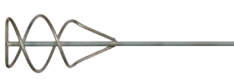
НЗРС		
	Насадка на дрель для перемешивания краски. Шестигранное сечение стержня. Металлическая, крашенная.	
04177	60 x 400 мм	80
04178	80 x 400 мм	60
04179	100 x 600 мм	20

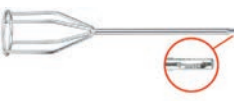
НЗРС		
	Насадка на дрель. Для перемешивания краски и строительных смесей. Шестигранное сечение стержня. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие.	
04180	60 x 400 мм	30/60
04181	80 x 400 мм	30/60
04182	100 x 500 мм	20/40

MEMBER OF SAFETY		
	Насадка для перемешивания строительных смесей на цементной основе. Шестигранный хвостовик (для установки в зажимной патрон). Материал: инструментальная оцинкованная сталь.	
04195M	80 x 400 мм	36
04196M	100 x 600 мм	24
04197M	120 x 600 мм	24


MEMBER OF SAFETY		
	Насадка для перемешивания строительных смесей на цементной основе. Хвостовик SDS PLUS. Материал: оцинкованная инструментальная сталь.	
04198M	80 x 400 мм	40
04199M	100 x 600 мм	36


OFT IT		
	Насадка на дрель для перемешивания краски. Металлическая, крашенная, шестигранное сечение стержня.	
04186	60 x 400 мм	100
04188	80 x 400 мм	80

НЗРС БЕЛ		
	Насадка на дрель. Для перемешивания краски и строительных смесей. Стержень диаметром 8 мм, имеет шестигранное сечение. Материал: инструментальная сталь.	
04201	60 x 400 x 6 мм	40
04202	80 x 400 x 6 мм	36
04203	100 x 450 x 7 мм	36


OFT IT		
	Профи. Насадка на перфоратор для перемешивания строительных смесей повышенной вязкости (гипсовых смесей, составов для наливных полов и т.д.). Хвостовик SDS PLUS. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие.	
04209	80 x 400 мм	30/60

OFT IT		
	Профи. Насадка на дрель для перемешивания строительных смесей. Металлическая, оцинкованная, усиленная, шестигранное сечение стержня.	
04211	60 x 400 мм	24/48
04212	80 x 400 мм	20/40
04213	100 x 500 мм	12/24
04214	100 x 580 мм	12/24
04215	120 x 600 мм	10/20


OFT IT		
	Профи. Насадка на перфоратор для перемешивания строительных смесей. Хвостовик SDS PLUS. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие.	
04218	80 x 400 мм	30/60
04219	100 x 600 мм	12/24

OFT IT		
	Профи. Насадка на дрель для перемешивания строительных смесей. Металлическая, оцинкованная, усиленная, шестигранное сечение стержня.	
04238	80 x 400 мм	24/48
04250	100 x 600 мм	12/24
04252	120 x 600 мм	12/24


OFT IT		
	Профи. Насадка на перфоратор для перемешивания краски, строительных смесей. Хвостовик SDS PLUS. Материал: инструментальная сталь.	
04258	80 x 400 мм	30/60
04260	100 x 600 мм	12/24

OFT HQ		
	Усиленная конструкция. Насадка на перфоратор для перемешивания особо вязких и тяжелых строительных смесей. Хвостовик SDS PLUS. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие.	
04268	140 x 600 мм	6/12


ТОЧИЛКА ДЛЯ КАРАНДАШЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫХ

OFT IT			НОВИНКА
	Для заточки карандашей круглой, овальной и прямоугольной формы. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: блистер.		
04301			250

КАРАНДАШИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ТОЧИЛКОЙ


OFT IT			НОВИНКА
	Для нанесения разметки при строительных и малярных работах. В наборе: 10 строительных карандашей средней твердости (HB) прямоугольной формы и одна точилка. Материал: графитовый стержень, дерево, пластик, инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая туба.		
04303	175 мм, 10 шт.		10/80





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КАРАНДАШИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		
	 МЕРСЕН OF SAFETY	! НОВИНКА
	Для нанесения разметки при строительных работах. Материал: графитовый стержень, дерево. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
04305M	180 мм, 12 шт.	100
04307M	180 мм, 12 шт., двухцветные	100


	 АНУРС	
	Для нанесения разметки при строительных работах. Материал: графитовый стержень, дерево. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
04311	180 мм, 12 шт.	10/100
04312	180 мм, 2 шт.	60/600

	 OFIT IT	
	Толстый грифель. Предназначен для разметки при строительных и малярных работах. Упаковка: 04318, 04319, 04328 п/э пакет с картонным подвесом; 04329 в блистере.	
04318	180 мм, 12 шт.	10/100
04319	180 мм, 12 шт., двухцветные	12/120
04328	180 мм, 2 шт.	60/600
04329	180 мм, 2 шт., двухцветные	20/200


МАРКЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ		
	 OFIT IT	
	Перманентный. Для разметки при строительных работах. Возможно применение на большинстве материалов (картон, металл, пластик, стекло, и т.д.).	
04333	красный	200/1200
04334	синий	200/1200
04335	черный	200/1200

	 OFIT IT	
	Белый. С жидким красящим составом. Для нанесения разметки на большинство материалов (картон, металл, пластик, стекло, и т.д.). Материал: пластик.	
04337	138 x 11 мм (средний красящий стержень)	288/1728
04338	147 x 15 мм (толстый красящий стержень)	144/864

	 OFIT IT	
	Черный. С жидким красящим составом. Для нанесения разметки на большинство материалов (картон, металл, пластик, стекло, и т.д.). Материал: пластик.	
04340	138 x 11 мм (средний красящий стержень)	288/1728
04341	147 x 15 мм (толстый красящий стержень)	144/864


	 OFIT IT	
	Перманентный. Двусторонний. Для разметки при строительных работах, ремонте. Возможно применение на большинстве материалов (картон, металл, пластик, стекло, и т.д.). Материал: пластик.	
04343	красный	10/1000
04344	синий	10/1000
04345	черный	10/1000


	 МЕРСЕН OF SAFETY	
	Перманентный. Для нанесения разметки на большинство материалов (бумага, дерево, металл, стекло и т.д.). Пластиковый корпус.	
04361M	черный	10/1200

	 МЕРСЕН OF SAFETY	
	Перманентный. Для нанесения разметки на большинство материалов (бумага, дерево, металл, стекло и т.д.). Пластиковый корпус.	
04365M	красный	10/1200
04366M	синий	10/1200
04367M	черный	10/1200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ОТВЕС СТРОИТЕЛЬНЫЙ		
	 OFIT IT	
	«Конус». Позволяет точно определить вертикаль. Применяется для кирпичной кладки и выравнивания стен при проведении строительных и штукатурных работ. Материал: инструментальная сталь, шнур из полипропилена. Упаковка: цветная коробочка.	
04401	100 гр	120
04403	300 гр	12/120
04405	500 гр	12/60

	 АНУРС ПОС	
	Для определения вертикали при проведении строительных работ. Длина шнура 3 м. Материал: инструментальная сталь, синтетический шнур.	
04491	125 гр	10
04493	300 гр	10

	 OFIT IT	
	«Граненый». Позволяет точно определить вертикаль. Применяется для укладки кафеля, кирпичной кладки и выравнивания стен при проведении строительных и штукатурных работ. Материал: инструментальная сталь, шнур из полипропилена. Упаковка: блистер.	
04501	100 гр (в блистере)	12/120
04503	300 гр (в блистере)	10/60

ШНУР МАЛЯРНЫЙ ОТБЙНОЙ		
	 АНУРС	
	Для нанесения разметки при строительных работах. Усиленный ABS-пластиковый корпус.	
04585	30 м	24/144

	 МЕРСЕН OF SAFETY	
	Для нанесения горизонтальной и вертикальной разметки при строительных, малярных и отделочных работах. Позволяет наносить на поверхность линии большей длины, чем при использовании других инструментов. Для определения горизонтальной линии отвойный шнур применяют совместно с водяным уровнем. Материал: пластиковый корпус, полипропиленовый шнур. Упаковка: блистер.	
04591M	30 м	24/96

	 OFIT IT	
	Для нанесения разметки при строительных работах на больших поверхностях. Упаковка: блистер. Материал: металлический корпус.	
04603	30 м, красный	10/100

OFIT®
FINISH INDUSTRIAL TOOLS

СТРОИТЕЛЬНЫЕ КАРАНДАШИ С ТОЧИЛКОЙ

04303



См. на
стр. 17




OFIT MEDIUM


- ♦ Набор карандаши 10 шт. с точилкой.
- ♦ Карандаши прямоугольной формы длиной 175 мм.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Для нанесения разметки при строительных работах. Материал: противоударный ABS пластиковый корпус, хлопковый шнур. Упаковка: п/э пакет.	
04613	30 м	10/100

КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ


	НУРС Порошковая, для отбивочного шнура.	
04691	115 гр, красная	100
04692	115 гр, синяя	100

	OFIT IT Порошковая. Для заправки малярного шнура.	
04695	50 гр, синяя	25/200
04697	50 гр, красная	25/200

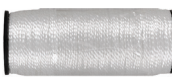
	OFIT IT Порошковая. Для заправки малярного шнура.	
04700	125 гр, синяя	10/100
04705	125 гр, красная	10/100

НАБОР РАЗМЕТОЧНЫЙ


	НУРС • Шнур отбивочный, 30 м. Материал: ABS пластиковый противоударный корпус, шнур из полиэстера. • Краска разметочная, 115 гр, синяя.	
04707	115 гр	60


	OFIT IT • Шнур малярный отбойный, 30 м. Материал: ABS пластиковый противоударный прорезиненный корпус, шнур из полиэстера. • Краска разметочная 115 гр. Упаковка: блистер.	
04708	шнур малярный + краска разметочная	6/30

ШНУР РАЗМЕТОЧНЫЙ

	НУРС БЕЛ Крученный. Для разметки и обозначения ориентира - направляющей, при проведении различных строительных - отделочных работ. Материал: капрон.	
04711	1,5 мм x 100 м, белый	100

	НУРС БЕЛ Крученный. Для разметки и обозначения ориентира - направляющей, при проведении различных строительно - отделочных работ. Материал: нейлон.	
04712	1,5 мм x 50 м, желтый	140

	MEMBER OF SAFETY На катушке. Применяется в качестве ориентира при кладке кирпича, монтаже строительных конструкций, а также других строительных, хозяйственных, земельных работах. Материал: нейлоновый шнур, пластиковая вращающаяся катушка.	
04713M	50 м	40

	OFIT IT На катушке. Применяется в качестве ориентира - направляющей при кладке кирпича, монтаже различных конструкций, а также для разметки при проведении земельных работ. Материал: нейлоновый шнур, пластиковая катушка.	
04715	50 м	40
04717	100 м	40

	OFIT РОС Леска строительная, для разметки и обозначения ориентира - направляющей, при проведении различных строительных работ. Материал: нейлон.	
04730	100 м, d 1,0 мм, желтая	165


МАСТЕРКИ, ГЛАДИЛКИ, КЕЛЬМЫ, ТЕРКИ

	MEMBER OF SAFETY Предназначена для набрасывания и выравнивания песчано-цементных смесей при строительных работах. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
04881M	160 мм	12/120
04882M	180 мм	12/120
04883M	200 мм	12/120

КЕЛЬМА ОТДЕЛОЧНАЯ


	MEMBER OF SAFETY Предназначена для нанесения и выравнивания строительных растворов, заполнения швов и трещин при отделочных работах. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
04887M	160 мм	12/60
04888M	180 мм	12/60

КЕЛЬМА ШТУКАТУРА

	MEMBER OF SAFETY Предназначена для нанесения штукатурно-отделочных растворов на обрабатываемую поверхность. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
04891M	150 мм	12/120
04892M	180 мм	12/120

МАСТЕРОК


	НУРС Мастерок бетонщика. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
04910	160 мм	12/120
04911	180 мм	12/120
04912	200 мм	12/60


	НУРС Мастерок каменщика. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
04916	160 мм	12/120
04917	180 мм	12/120
04918	200 мм	12/60


	НУРС Мастерок штукатурка. «Лепесток». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
04921	150 мм	12/120
04923	200 мм	12/60




МАЛЯРНЫЙ И ШТУКАТУРНО-ОТДЕЛОЧНЫЙ ИНСТРУМЕНТ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
04925	 <p>Мастерок штукатура. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p>	12/120


04931	 <p>Мастерок бетонщика. Для нанесения строительных смесей. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.</p>	12/120
-------	---	--------


04933	 <p>Мастерок каменщика. Для нанесения строительных смесей. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.</p>	12/120
-------	---	--------


04982	 <p>Мастерок каменщика. «Трапеция». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p>	12/120
04983		12/120
04984		12/120

04987	 <p>Мастерок штукатура. «Лепесток». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p>	12/120
04988		12/120

05006	 <p>Мастерок бетонщика. «Полукруг». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p>	12/60
05008		12/60
05010		12/60

05026	 <p>Мастерок каменщика. «Трапеция». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p>	12/120
05028		12/120


05038	 <p>Мастерок плиточника. «Треугольник». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p>	12/120
-------	--	--------


05045	 <p>Мастерок штукатура, «мини». «Лепесток». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p>	12/120
-------	--	--------


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
05048	 <p>Мастерок штукатура. «Лепесток». Английский тип. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p>	12/120

МАСТЕРОК НЕРЖАВЕЮЩИЙ ПРОФИ


05072	 <p>Мастерок бетонщика. «Полукруг». Для нанесения строительных смесей. Материал: нержавеющая сталь, мягкая прорезиненная ручка.</p>	12/72
-------	--	-------


05075	 <p>Мастерок штукатура. «Лепесток». Для нанесения строительных смесей. Материал: нержавеющая сталь, мягкая прорезиненная ручка.</p>	6/60
-------	---	------


05077	 <p>Мастерок каменщика. «Трапеция». Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, мягкая прорезиненная ручка.</p>	120
-------	---	-----


05083	 <p>Мастерок отделочника. «Лопатка». Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, мягкая прорезиненная ручка.</p>	12/120
-------	---	--------

ГЛАДИЛКА

05125	 <p>Пластиковая. Для равномерного нанесения строительных смесей при штукатурных работах.</p>	24
-------	---	----

05128	 <p>Пластиковая. Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность.</p>	60
-------	--	----


05115M	 <p>Предназначена для нанесения и выравнивания строительных растворов при отделочных работах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	12/60
05118M		12/60

05130	 <p>Для равномерного нанесения штукатурного раствора. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	12/60
-------	--	-------





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Для равномерного нанесения строительных смесей при штукатурных работах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
05135	плоская, 280 x 130 мм	12/60
05136	зуб 4 x 4 мм	12/60
05137	зуб 6 x 6 мм	12/60
05138	зуб 8 x 8 мм	12/60
05139	зуб 10 x 10 мм	12/60

		
	Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка.	
05140	плоская, 280 x 130 мм	12/60


		
	Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка.	
05160	плоская, 280 x 130 мм	12/60
05168	зубчатая, 8 x 8 мм	12/60
05170	зубчатая, 10 x 10 мм	12/60


		
	Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, мягкая прорезиненная ручка.	
05172	плоская, 280 x 130 мм	12/36


		
	«Швейцарская». Используется для работы на больших поверхностях. Материал: нержавеющая сталь, лакированная деревянная ручка.	
05177	плоская, 480 x 130 мм	6/30


		
	«Швейцарская». Используется для работы на больших поверхностях. Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка.	
05180	плоская, 480 x 130 мм	10/30

ТЕРКА

		
	Финишная. Для окончательной доводки при штукатурных работах. Материал: пластиковый корпус, резиновое покрытие.	
05300	280 x 140 мм	10/60

		
	Финишная. Для окончательной доводки при штукатурных работах. Материал: пластиковый корпус, пенорезина.	
05301	280 x 140 мм	10/60


		
	Финишная. Поролоновый рабочий слой 20 мм. Для окончательной доводки при штукатурных работах. Материал: полиуретан, поролон.	
05327	140 x 280 мм	30

		
	Финишная. Войлочный рабочий слой. Для окончательной доводки при штукатурных работах. Материал: полиуретан, войлок.	
05330	140 x 280 мм	30


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Полиуретановая, облегченная. Для равномерного нанесения и распределения штукатурного раствора по поверхности.	
05440	110 x 600 мм	12
05443	120 x 240 мм	30
05447	120 x 800 мм	12
05452	140 x 230 мм	30
05455	140 x 280 мм	30
05460	180 x 320 мм	30

		
	Полиуретановая. Профи. Для равномерного нанесения и распределения штукатурного раствора по поверхности.	
05534	80 x 260 мм	50
05548	100 x 400 мм	30
05560	110 x 600 мм	12
05571	120 x 190 мм	30
05573	120 x 240 мм	30
05577	120/140 x 340 мм	40
05582	140 x 230 мм	30
05585	140 x 280 мм	30
05596	180 x 320 мм	30
05607	200 x 360 мм	30
05619	220 x 420 мм	20
05630	280 x 500 мм	10


ПОЛУТЕРОК

		
	Полиуретановый. Профи. Для равномерного нанесения штукатурных растворов на большие поверхности.	
05648	120 x 800 мм	12
05650	120 x 1000 мм	12
05652	120 x 1200 мм	12

СОКОЛ ШТУКАТУРА


		
	Полиуретановый. Для удержания раствора одной рукой при работе на высоте.	
05660	250 x 250 мм	18

КЕЛЬМА УГЛОВАЯ

		
	Внутренняя. Для выравнивания внутренних углов при штукатурных работах. Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка.	
05806	60 x 60 x 80 мм	12/120

		
	Внешняя. Для выравнивания внешних углов при штукатурных работах. Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка.	
05816	60 x 60 x 80 мм	12/120

КОВШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

		
	Для нанесения строительного раствора, штукатурки. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
05823		60



МАЛЯРНЫЙ И ШТУКАТУРНО-ОТДЕЛОЧНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
05825	ФИТ ИТ С площадкой. Для нанесения строительного раствора и штукатурки на большие поверхности. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	50

КЕЛЬМА

05828	РОССИЯ Кельма бетонщика КБ «Треугольник». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	180 мм 5/20
05830		200 мм 5/20

05838	РОССИЯ Кельма штукатурка КШ «Сердце». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	175 мм 5/20
05839		190 мм 5/20

05848	РОССИЯ Кельма плиточника КП. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	170 мм 5/20
-------	--	----------------

05859	БЕЛ Кельма отделочная КО «Трапеция». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	180 мм 5/20
-------	--	----------------

05868	БЕЛ Кельма бетонщика КБ «Эконом». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	195 мм 5/20
-------	---	----------------

05877	БЕЛ Кельма штукатурка КШ «Эконом». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	175 мм 5/20
05878		190 мм 5/20

05880	БЕЛ Кельма бетонщика КБ «Треугольник». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием, пластиковая ручка.	200 мм 20
-------	---	--------------

05882	БЕЛ Кельма штукатурка КШ «Сердце». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием, пластиковая ручка.	190 мм 20
-------	---	--------------

05884	БЕЛ Кельма печника КП. Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием, пластиковая ручка.	175 мм 20
-------	---	--------------

05886	БЕЛ Кельма отделочная КО «Трапеция». Для нанесения строительных смесей. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием, пластиковая ручка.	165 мм 20
-------	---	--------------

05894	НУРС БЕЛ Кельма бетонщика КБ «Треугольник». Для работы со строительными смесями и растворами. Материал: инструментальная сталь (без покрытия), пластиковая ручка.	200 мм 50
-------	---	--------------

05895	НУРС БЕЛ Кельма штукатурка КШ «Сердце». Для работы со строительными смесями и растворами. Материал: инструментальная сталь (без покрытия), пластиковая ручка.	190 мм 50
-------	---	--------------

05896	НУРС БЕЛ Кельма печника КП. Для работы со строительными смесями и растворами. Материал: инструментальная сталь (без покрытия), пластиковая ручка.	175 мм 50
-------	---	--------------

05897	НУРС БЕЛ Кельма отделочника КО «Трапеция». Для работы со строительными смесями и растворами. Материал: инструментальная сталь (без покрытия), пластиковая ручка.	160 мм 50
-------	--	--------------

КОВШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

05909	НУРС БЕЛ С площадкой. Для нанесения различных строительных растворов на поверхности. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	160 мм 50
-------	--	--------------

05910	РОССИЯ Усиленный. Для нанесения строительного раствора и штукатурки на большие поверхности.	50
-------	---	----

05911	НУРС БЕЛ Усиленный. Для нанесения строительного раствора и штукатурки на большие поверхности. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием, пластиковая ручка.	160 мм 50
-------	---	--------------

05912	НУРС БЕЛ С площадкой. Для нанесения строительного раствора и штукатурки на большие поверхности. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием, пластиковая ручка.	160 мм 50
-------	---	--------------

РАСШИВКА

05931	БЕЛ Для зачистки и выравнивания швов в кирпичной и каменной кладке. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	10 мм, выпуклая, шов вогнутый 150
05932		10 мм, вогнутая, шов выпуклый 150



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ШПАТЕЛИ		
ШПАТЕЛЬ «ЛАЙТ»		
	Для нанесения и выравнивания штукатурных растворов, заделки швов, стальное лезвие, деревянная ручка.	
06007	100 мм	12/240
06008	125 мм	12/240

ШПАТЕЛЬ		
	«Стандарт». Для заделки швов и трещин. Материал: стальное лезвие, лакированная деревянная ручка.	
06080	80 мм	12/240
06100	100 мм	12/240
06125	125 мм	12/240

	«Стандарт». Набор. Для заделки швов и трещин. Материал: стальное лезвие, деревянная ручка.	
06150	набор 3 шт. (30-50-80 мм)	12/120

	Для нанесения и выравнивания штукатурных растворов, заделки швов, стальное лезвие, пластиковая ручка.	
06202	38 мм	12/240
06203	50 мм	20/240
06204	63 мм	20/240
06205	75 мм	20/240
06206	100 мм	20/240
06207	125 мм	20/240
06208	150 мм	12/240

	Для заделки швов и трещин. Материал: стальное полированное лезвие, пластиковая ручка.	
06260	25 мм (1")	12/240
06265	38 мм (1,5")	12/240
06270	50 мм (2")	12/240
06275	63 мм (2,5")	12/240
06280	75 мм (3")	12/240
06290	100 мм (4")	12/240
06300	125 мм (5")	12/240
06310	150 мм (6")	12/240

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Профи. Для зачистки обрабатываемой поверхности. Материал: твердое лезвие из полированной усиленной стали HRC72-78 с заточенной гранью, толщиной 1 мм, пластиковая ручка с металлическим бойком.	
06390	50 мм (2")	12/240
06395	63 мм (2,5")	12/240
06400	75 мм (3")	12/240
06410	100 мм (4")	12/240

ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ		
	Профи. Для работы на поверхностях большой площади. Материал: лезвие из нержавеющей стали, алюминиевое ребро жесткости, пластиковая прорезиненная ручка.	
06421	150 мм	10
06422	200 мм	10
06423	250 мм	10
06424	300 мм	10
06425	350 мм	10
06427	450 мм	10
06430	600 мм	10

	Профи. Для работы на поверхностях большой площади. Материал: лезвие из нержавеющей стали, алюминиевое ребро жесткости, пластиковая прорезиненная ручка.	
06433	250 мм	6/30
06434	300 мм	10/60
06435	350 мм	10/30
06436	400 мм	10/60
06437	450 мм	10/30
06440	600 мм	10/30

	Профи. Для работы на поверхностях большой площади. Материал: лезвие из нержавеющей сталь, прорезиненная ручка с металлическим бойком.	
06442	200 мм	12/60
06443	250 мм	12/60
06444	300 мм	12/60
06445	350 мм	12/60
06446	400 мм	6/36
06447	450 мм	6/36

ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ ПРОФИ

06421-06430

- ◆ Лезвие из нержавеющей стали.
- ◆ Алюминиевое ребро жесткости.
- ◆ Пластиковая прорезиненная ручка.

См. на стр. 23

ШПАТЕЛЬ-ПРАВИЛО

09061-09063

- ◆ Профи.
- ◆ Корпус из анодированного алюминия.
- ◆ Лезвие из высоколегированной нержавеющей стали.

См. на стр. 27



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА





«Мастер». Материал: колоризованная пружинная сталь, двухкомпонентная ручка.

06460	125 мм	125
06461	150 мм	125
06462	200 мм	125
06463	250 мм	60
06464	300 мм	60





Для нанесения раствора, заделки швов и трещин. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка.

06484	40 мм	200
06485	60 мм	200
06486	80 мм	200
06487	100 мм	200





Для работы на поверхностях большой площади. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка.

06488	150 мм	100
06489	200 мм	80
06490	250 мм	70
06491	300 мм	50
06492	350 мм	40
06493	450 мм	40
06494	600 мм	40





Для нанесения раствора, заделки швов и трещин. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка.

06504	40 мм	100
06506	60 мм	80
06508	80 мм	60
06510	100 мм	50





Для работы на поверхностях большой площади. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка.

06515	150 мм	80
06520	200 мм	60
06525	250 мм	50
06535	350 мм	25
06545	450 мм	25
06560	600 мм	10



Для нанесения и выравнивания строительных растворов при отделочных работах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

06561M	40 мм	200
06562M	60 мм	200
06563M	80 мм	200
06564M	100 мм	200



Для нанесения и выравнивания строительных растворов при отделочных работах на поверхностях большой площади. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

06565M	150 мм	100
06566M	200 мм	80
06567M	250 мм	70
06568M	300 мм	70
06569M	350 мм	50
06570M	450 мм	40

ШПАТЕЛЬ ЗУБЧАТЫЙ





Зубчатый. Для работы на поверхностях большой площади. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка.

06601	150 мм / 6 мм	100
06602	150 мм / 8 мм	100
06607	250 мм / 6 мм	70
06608	250 мм / 8 мм	70
06609	250 мм / 10 мм	70
06614	350 мм / 8 мм	50
06615	350 мм / 10 мм	50





Зубчатый. Для работы на поверхностях большой площади. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка.

06616	150 мм / 6 мм	80
06618	150 мм / 8 мм	80
06620	150 мм / 10 мм	80
06626	200 мм / 6 мм	60
06628	200 мм / 8 мм	60
06630	200 мм / 10 мм	60
06636	250 мм / 6 мм	50
06638	250 мм / 8 мм	50
06640	250 мм / 10 мм	50
06643	350 мм / 8 мм	25
06644	350 мм / 10 мм	25

ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ





Стальное твердое лезвие с заточенной гранью. Для шпатлевки сложных поверхностей, реставрационных и малярных работ.

06650	63 мм	12/240
-------	-------	--------




Стальное лезвие с заточенной гранью. Для шпатлевки сложных поверхностей, реставрационных и малярных работ. Материал: инструментальная сталь, пластик.

06651	63 мм	12/240
-------	-------	--------

ШПАТЕЛЬ






Для заделки швов и трещин при работе с гипсокартоном. В комплекте 2 биты PH2 (25 мм). Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая прорезиненная ручка, биты из хром-ванадиевой стали.

06656	100 мм	12/240
-------	--------	--------




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
		
	Профи. Для зачистки обрабатываемой поверхности. Твердое лезвие из полированной усиленной стали HRC 72-78, заточенная грань, пластиковая прорезиненная ручка с металлическим бойком.	
06671	38 мм (1,5")	12/120
06672	50 мм (2")	12/120
06673	75 мм (3")	12/120
06674	100 мм (4")	12/120
06675	125 мм (5")	12/120


	ØFIT HQ	
		
	Профи. Многофункциональный. Твердое лезвие из полированной усиленной стали HRC 72-78, заточенная грань, пластиковая прорезиненная ручка с металлическим бойком.	
06678	75 мм	12/120


	ØFIT IT	
		
	Для нанесения раствора, заделки швов и трещин. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.	
06683	50 мм (2")	12/120
06685	75 мм (3")	12/120
06686	100 мм (4")	12/120
06687	125 мм (5")	12/120
06688	150 мм (6")	12/120


	ØFIT IT	
		
	Для нанесения строительных растворов, заделки швов и трещин. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.	
06692	38 мм (1,5")	12/120
06693	50 мм (2")	12/120
06694	63 мм (2,5")	12/120
06695	75 мм (3")	12/120
06696	100 мм (4")	12/120
06697	125 мм (5")	12/120
06698	150 мм (6")	12/120


	КУРС РОС	! НОВИНКА
		
	Для нанесения строительных растворов, заделки швов и трещин. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.	
06711	40 мм	20
06712	60 мм	20
06713	80 мм	20
06714	100 мм	20


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ШПАТЕЛИ «ЯПОНЧИК»	
		
	КУРС	
	Набор 4 шт. Для нанесения и выравнивания штукатурных растворов, шпатлевания, доводочных работ и работ в труднодоступных местах. Материал: стальное лезвие, пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
06745	50 / 80 / 100 / 120 мм	10/200

	ØFIT IT	
		
	Набор 4 шт. Для нанесения и выравнивания штукатурных растворов, шпатлевания, доводочных работ и работ в труднодоступных местах. Материал: стальное лезвие, пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
06750	50 / 80 / 100 / 120 мм	120

	ØFIT IT	
		
	Набор 4 шт. Для доводочных работ и работ в труднодоступных местах. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
06752	50 / 80 / 100 / 120 мм	300

ШПАТЕЛИ		
	ØFIT IT	
		
	Набор 3 шт. Для доводочных работ и работ в труднодоступных местах. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
06763	50 / 100 / 150 мм	12/144

ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ		
	ØFIT IT	
		
	Для нанесения жидких растворов, заделки швов и шпатлевания стен. Материал: деревянная ручка, резиновое полотно.	
06815	150 x 50 мм	12/120
06820	200 x 50 мм	12/120

ШПАТЕЛЬ ГИБКИЙ		
	РОССИЯ	
		
	Набор 3 шт. Мягкие. Для заделки швов, шпатлевания неровных поверхностей, реставрационных работ. Материал: резина. Упаковка: п/э пакет.	
06850	40 / 60 / 80 мм, черный	15/300
06851	40 / 60 / 80 мм, белый	15/300

	КУРС РОС	
		
	Набор 3 шт. Средняя жесткость. Для заделывания швов. Не оставляют следов на поверхности. Материал: резина.	
06853	40 / 60 / 80 мм, белый	150



ШПАТЕЛЬ

06711-06714

См. на стр. 25



- ♦ Для нанесения строительных растворов, заделки швов и трещин.
- ♦ Нержавеющая сталь.
- ♦ Пластиковая прорезиненная ручка.



ШПАТЕЛЬ ПРИЖИМНОЙ «СТАНДАРТ»

06898

См. на стр. 26



- ♦ Упругий пластиковый шпатель.
- ♦ Для прижимания и разглаживания обоев в процессе их наклейки.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	КУРС РОС Резиновый, белый. Средняя жесткость. Для заделывания швов. Не оставляет следов на поверхности. Материал: резина.	
06858	100 мм	90
06859	150 мм	60
06860	180 мм	60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Белые. Супер мягкие. Для заделки швов, шпатлевания неровных поверхностей, реставрационных работ. Материал: резина. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
06861	40 мм	100/800
06862	60 мм	800
06863	80 мм	50/400
06867	набор 3 шт. (40 / 60 / 80 мм)	20/240

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	КУРС РОС Набор 3 шт. Супер мягкие. Для работы с герметиками, на неровных поверхностях, при заделке швов. Не оставляют следов на поверхности. Материал: мягкий пластик. Упаковка: п/э пакет с гриппером.	
06881	40 / 60 / 80 мм, 3 шт. цветной	150
06882	40 / 60 / 80 мм, 3 шт. прозрачный	150

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	КУРС РОС Светло-серый. Жесткий. Для заделки швов, шпатлевания неровных поверхностей, реставрационных работ. Материал: резина. Упаковка: п/э пакет с гриппером.	
06883	40 мм	5/1000
06884	60 мм	5/750
06885	80 мм	5/500
06886	100 мм	5/375

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС Мягкий. Для шпатлевания и заделки швов. Две рабочие поверхности. Материал: мягкий ПВХ пластик.	
06891	80 мм / 140 мм	300

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ШВОВ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС Для формирования швов при работе с затирками и герметиками. Материал: полимерный эластомер. Упаковка: пакет с подвесом.	
06893		100

ШПАТЕЛЬ ЗАТИРОЧНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС Универсальный. Для работы с затирками и герметиками. Материал: полимерный эластомер.	
06895	136 x 60 x 9 мм	500

ПРАВИЛО «ТРАПЕЦИЯ»

OFIT | РОС 09016-09020

См. на стр. 27

- ♦ С ребром жесткости и двумя пластиковыми заглушками.
- ♦ Эргономичный профиль.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ШПАТЕЛЬ ПРИЖИМНОЙ КУРС РОС	
	Шпатель прижимной, для обоев, пластиковый.	

06896	«Эконом». 280 мм, синий. Материал: полипропилен.	50
06897	«Люкс». 280 мм, желтый. Материал: 50% полипропилен, 50% полиэтилен.	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	КУРС РОС ! НОВИНКА Стандарт. Упругий пластиковый шпатель. Для прижимания и разглаживания обоев в процессе их наклейки. Материал: пластик.	
06898	белый 280 мм	30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	КУРС РОС 4-в-1. Предназначен для удаления излишков клея и воздуха из под обоев в процессе их наклейки, а также для защиты стекла, обоев и плитки при покрасочных работах. Специальная форма для работы в труднодоступных местах. Материал: пластик.	
06899	280 мм	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС Гибкий. Для прижима и разглаживания обоев в процессе их наклейки. Материал: пластик.	
06900	желтый 280 мм	60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Гибкий. Для прижима и разглаживания обоев в процессе наклейки, а также для защиты стекла, обоев и плитки при покрасочных работах. Материал: пластик.	
06902	синий 255 мм	12/192

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС Профи. Гибкий упругий пластиковый шпатель. Для прижимания и разглаживания обоев в процессе их наклейки. Материал: пластик.	
06905	белый 280 мм	60

ПРАВИЛО «ТРАПЕЦИЯ»


09026-09030


- ♦ С 2 ребрами жесткости и двумя пластиковыми заглушками.

См. на стр. 27



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПРАВИЛА АЛЮМИНИЕВЫЕ		
ПРАВИЛО "ТРАПЕЦИЯ"		
ØFIT POC		
 <p>С ребром жесткости и двумя пластиковыми заглушками. Для выравнивания строительных смесей на поверхностях большой площади. Материал: алюминий, пластик.</p>		
09005	1,0 м	10/420
09006	1,5 м	10/420
09007	2,0 м	10/420
09008	2,5 м	10/420
09009	3,0 м	10/420


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT POC		
! НОВИНКА		
 <p>С ребром жесткости и двумя пластиковыми заглушками. Эргономичный профиль. Для выравнивания строительных смесей на поверхностях большой площади. Материал: алюминий, пластик.</p>		
09016	1,0 м	160
09017	1,5 м	160
09018	2,0 м	160
09019	2,5 м	160
09020	3,0 м	160

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT POC		
! НОВИНКА		
 <p>С двумя ребрами жесткости и двумя пластиковыми заглушками. Для выравнивания строительных смесей на поверхностях большой площади. Материал: алюминий, пластик.</p>		
09026	1,0 м	120
09027	1,5 м	120
09028	2,0 м	120
09029	2,5 м	120
09030	3,0 м	120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПРАВИЛО УГЛОВОЕ «ТРАПЕЦИЯ»		
ØFIT POC		
! НОВИНКА		
 <p>Трапециевидный профиль. Для выравнивания строительных смесей и формирования внутренне-го угла 90° между двумя плоскостями. Материал: алюминий, пластик.</p>		
09046	600 x 600 мм	20
09047	800 x 800 мм	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ШПАТЕЛЬ-ПРАВИЛО		
ØFIT POC		
! НОВИНКА		
 <p>Профи. Для выравнивания строительных смесей, нанесенных преимущественно машинным способом, на поверхностях большой площади. Материал: корпус из анодированного алюминия, лезвие из высоколегированной нержавеющей стали.</p>		
09061	600 мм	6
09062	800 мм	6
09063	1000 мм	6


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПРАВИЛО-УРОВЕНЬ		
ØFIT IT		
 <p>2 глазка. Для распределения и выравнивания строительных смесей при проведении бетонных и штукатурно-отделочных работ, а так же для проверки вертикального и горизонтального расположения элементов. Толщина стенок - 1,0 мм. Материал: алюминий.</p>		
09702	2,0 м	20
09703	2,5 м	20
09704	3,0 м	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
 <p>Профи. 2 глазка. Для распределения и выравнивания строительных смесей при проведении бетонных и штукатурно-отделочных работ, а так же для проверки вертикального и горизонтального расположения элементов. Толщина стенок 1,5 мм. Материал: алюминий.</p>		
09720	2,0 м	10


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT POC		
 <p>2 глазка. Для распределения и выравнивания строительных смесей при проведении бетонных и штукатурно-отделочных работ, а так же для проверки вертикального и горизонтального расположения элементов. Толщина стенок - 0,8 мм. Материал: алюминий, пластик.</p>		
09732	2,0 м	20
09733	2,5 м	20
09734	3,0 м	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТ ПО ГАЗО- И ПЕНОБЕТОНУ		
ØFIT POC		
 <p>Сверло перовое с шестигранным хвостовиком, для работ по газо- и пенобетону. Используется для сверления отверстий в стенах из газо- и пенобетонных блоков. Входит в обязательный перечень инструментов, необходимых для прокладки различных инженерных коммуникаций в зданиях из пенобетона. Материал: инструментальная сталь.</p>		
09781	d = 40 мм	50
09782	d = 60 мм	50
09783	d = 80 мм	50


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT POC		
 <p>Угольник для работ по газо- и пенобетону. Позволяет ровно и точно распиливать строительные блоки под углом 90°. Материал: инструментальная сталь.</p>		
09785	260 мм	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT POC		
 <p>Ручной штроборез для работы по газо- и пенобетону. Предназначен для выполнения углублений, пазов и канавок в строительных блоках, без использования электроинструмента. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p>		
09787	580 мм	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СКРЕБКИ, ЦИКЛИ		
СКРЕБОК СТЕКОЛЬНЫЙ		
ØFIT POC		
 <p>Для удаления краски и грязи со стекол и других ровных поверхностей (в том числе стеклокерамики). Материал: лезвие из инструментальной стали, пластиковый корпус. Упаковка: п/э пакет.</p>		
10007	ширина лезвия 38 мм	36/432

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
 <p>Для удаления краски и грязи со стекла, кафеля, керамики. Материал: стальное лезвие, пластиковый корпус. Упаковка: блистер.</p>		
10009	ширина лезвия 50 мм	25/300

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
 <p>Для удаления старой краски и грязи со стекл, кафеля, и пр. Пластиковый корпус, стальное сменное лезвие. Упаковка: блистер.</p>		
10012	ширина лезвия 60 мм	120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СКРЕБОК МАЛЯРНЫЙ		
ØFIT IT		
 <p>Для удаления краски и грязи со стекол и других гладких ровных поверхностей (в том числе стеклокерамики). Материал: инструментальная сталь с никелированным покрытием. Упаковка: блистер.</p>		
10041	ширина лезвия 40 мм	12/144



Ножи технические, складные, строительные, специализированные

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ		
	 «Лайт». Сегментированное лезвие из инструментальной стали. Пластиковый корпус. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
10161	9 мм	30/900
	 «Лайт». Сегментированное лезвие из инструментальной стали. Пластиковый корпус. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
10166	18 мм	15/600
	 « Оптима ». Сегментированное лезвие из инструментальной стали. Пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
10168	18 мм	15/300
	 «Стайл». Сегментированное лезвие из инструментальной стали. Пластиковый корпус, металлические направляющая и фиксатор лезвия. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
10170	18 мм	40/400
	 «Техно». Сегментированное лезвие. Металлический корпус. Металлический фиксатор лезвия. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
10171	18 мм	40/400
	 «Классик». Сегментированное лезвие из инструментальной стали. Металлический корпус с резиновой вставкой. Упаковка: блистер.	
10172	18 мм	12/144

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 «Тренд». Сегментированное лезвие из инструментальной стали, автофиксация. Пластиковый корпус, с прорезиненными вставками, усиленный металлической направляющей. Упаковка: блистер.	
10174	18 мм	24/240
	 «Модерн». Сегментированное лезвие из инструментальной стали, автофиксация. Пластиковый корпус, с прорезиненными вставками, усиленный металлической направляющей. Упаковка: блистер.	
10176	18 мм	24/240
	 ! НОВИНКА «Стронг». Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой стали SK-5. Вращающийся пластиковый прижим. Пластиковый корпус с прорезиненными вставками, усиленный металлической направляющей. Упаковка: блистер.	
10180	18 мм	24/144
	 ! НОВИНКА «Крафт». С магнитом для поднимания с поверхности лезвий, гвоздей, шурупов и т.д. Вращающийся пластиковый прижим. Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой стали. Пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей. Упаковка: блистер.	
10185	25 мм	12/144
	 Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Автофиксация лезвия. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
10193M	18 мм	400



НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ

10180

См. на стр. 28



- ◆ Ширина лезвия 18 мм.
- ◆ Вращающийся пластиковый прижим.
- ◆ Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой стали SK-5.



НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ

10185

См. на стр. 28



- ◆ Ширина лезвия 25 мм.
- ◆ Вращающийся пластиковый прижим.
- ◆ Сегментированное лезвие из высокоуглеродистой стали.
- ◆ С магнитом для поднимания с поверхности лезвий, гвоздей, шурупов и т.д.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Автофиксация лезвия. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
10195M	18 мм	400
	 Лезвие - 15 сегментов. Для резки различных материалов. Автофиксация лезвия. Материал: пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
10197M	18 мм	400
	 DIY «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Материал: пластиковый корпус, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
10207	9 мм	30/900
	 DIY «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Материал: корпус из пластика, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
10209	9 мм	40/800
	 DIY «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Материал: корпус из пластика, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
10218	18 мм	25/500
	 IT «Стандарт». «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Материал: корпус из пластика, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
10228	18 мм	15/300
	 IT «Классик». «Отламывающееся» лезвие с вращающимся пластиковым прижимом. Материал: корпус из пластика, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
10238	18 мм	20/400
	 IT «Отламывающееся» лезвие, с пластиковым прижимом. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
10240	18 мм	15/300
	 IT «Отламывающееся» лезвие, с вращающимся пластиковым прижимом. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
10242	18 мм	15/300
	 IT «Техно». «Отламывающееся» стальное лезвие. Материал: лезвие из высокоуглеродистой стали, пластиковый прижим, корпус из алюминиевого сплава. Упаковка: блистер.	
10250	18 мм	25/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 IT «Отламывающееся» лезвие, с пластиковым прижимом. Материал: пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
10252	18 мм	24/240
	 IT «Отламывающееся» лезвие, с вращающимся пластиковым прижимом. Материал: пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
10253	18 мм	24/240
	 IT «Отламывающееся» лезвие, 15 сегментов, с пластиковым прижимом. Материал: пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер.	
10254	18 мм	24/240
	 IT «Отламывающееся» лезвие, 15 сегментов. Пластиковый корпус с черной прорезиненной вставкой, металлическая направляющая. Лезвие из высокоуглеродистой стали. Вращающийся пластиковый прижим. Упаковка: блистер.	
10255	18 мм	24/240

НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОФИ

	 HQ «Стайл». «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом. Материал: ABS пластиковый корпус усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали, прорезиненная вставка на рукоятке. Упаковка: блистер.	
10258	18 мм	30/180
	 HQ «Отламывающееся» лезвие, автозамена лезвий. В комплекте: 3 лезвия с специальной заточкой, точилка для карандашей. Материал: корпус из пластика, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер.	
10260	18 мм	12/144
	 IT «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом, в комплекте 3 лезвия, автозамена лезвий. Приспособление для безопасного удаления затупившихся сегментов лезвия. Материал: пластиковый корпус с резиновыми вставками, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер.	
10261	18 мм	12/144
	 HQ «Отламывающееся» лезвие с пластиковым прижимом, в комплекте 3 лезвия. Материал: пластиковый корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали, прорезиненная вставка на рукоятке. Упаковка: блистер.	
10263	18 мм	24/96
	 HQ «Отламывающееся» лезвие, автоматический стопор. 3D заточка лезвия. В комплекте: 3 самозагружающихся лезвия, точилка для карандашей. Материал: корпус из пластика, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер.	
10265	18 мм	12/144



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ «Отламывающееся» лезвие. Металлическая направляющая для усиления конструкции с двусторонней автофиксацией. Материал: инструментальная сталь, ударопрочный ABS пластик, лезвие из высокоуглеродистой стали, резиновые вставки. Упаковка: блистер.	
10272	18 мм	12/144

	ØFIT HQ «Отламывающееся» лезвие с вращающимся пластиковым прижимом. Материал: корпус из мягчнного ABS пластика, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер.	
10323	18 мм	10/100


	ØFIT HQ «Люкс». «Отламывающееся» лезвие с вращающимся пластиковым прижимом. Материал: корпус из мягчнного ABS пластика, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер.	
10325	25 мм	10/100


	ØFIT IT «Отламывающееся» лезвие с вращающимся пластиковым прижимом. Материал: пластиковый прорезиненный корпус, усиленный металлической направляющей, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер.	
10326	25 мм	8/96

	ØFIT IT «Отламывающиеся» лезвие. Металлическая направляющая. Материал: пластиковый прорезиненный корпус, лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
10327	25 мм	12/144

	ØFIT HQ «Отламывающееся» лезвие, автоматический стопор. Специальная заточка лезвий. Поясная клипса. В комплекте: 3 лезвия. Материал: корпус из пластика, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер.	
10328	25 мм	6/36

НОЖ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

	 Для резки напольных покрытий. Трапециевидное лезвие. Материал: инструментальная сталь, пластиковый корпус. Упаковка: блистер.	
10335M		50/200

	 Для резки напольных покрытий. Материал: трапециевидное лезвие из инструментальной стали, металлический корпус. Упаковка: блистер.	
10336	148 мм	25/100


	ØFIT IT Для резки напольных покрытий. Материал: трапециевидное лезвие из инструментальной стали, металлический корпус. Упаковка: блистер.	
10340		12/240


	ØFIT HQ Профи. Для резки напольных покрытий. Материал: трапециевидное лезвие из инструментальной стали, корпус из алюминиевого сплава с мягкой резиновой вставкой. Упаковка: блистер.	
10355		12/120


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НОЖ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ «ДЕЛЬФИН» ØFIT IT Профи. Для резки напольных покрытий. Может использоваться с выдвижными неотламывающимися лезвиями типа «трапеция», «крючок», «пила». В комплекте пластиковые ножи для удобного хранения. Материал: металлический корпус, трапециевидное лезвие из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
10360		10/50


	НОЖ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ØFIT IT С дисковым лезвием. Для разрезания бумаги, картона, линолеума, кожи. Материал: лезвие из инструментальной стали, ручка из ABS пластика. Упаковка: блистер.	
10370		12/96

	НОЖ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ ØFIT IT С дисковым лезвием. Лезвие быстро фиксируется прижимным винтом. Прямолинейность реза обеспечивается направляющей. Оригинальность конструкции обуславливает длительный срок службы. Материал: лезвие из инструментальной стали, пластиковый корпус. Упаковка: блистер.	
10375		100

	ЛЕЗВИЯ ДЛЯ НОЖА ТЕХНИЧЕСКОГО  «Отламывающиеся». 13 сегментов. Для ножей 10161, 10207, 10209. Упаковка 10 шт. Инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал.	
10401	9 мм (10 шт.)	20/400

	 «Отламывающиеся». 8 сегментов. Для ножей 10166-10178, 10218-10323. Упаковка 10 шт. Инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал.	
10402	18 мм (10 шт.)	20/400

	 ! НОВИНКА «Отламывающиеся». 12 сегментов. Для ножей 10161, 10207, 10209. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал.	
10405M	9 мм (10 шт.)	20/600




	 ! НОВИНКА «Отламывающиеся». 7 сегментов. Для ножей 10166-10176, 10193M-10197M, 10218-10323. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал.	
10406M	18 мм (10 шт.)	20/400


	ØFIT DIY «Отламывающиеся». 13 сегментов. Для ножей 10161, 10207, 10209. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал.	
10409	9 мм (10 шт.)	20/500


	ØFIT DIY «Отламывающиеся». Для ножей 10166-10178, 10218-10323. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал.	
10418	18 мм (10 шт.) 8 сегментов	20/400
10419	18 мм (10 шт.) 15 сегментов	12/240


	ØFIT IT «Отламывающиеся». 8 сегментов. Для ножей 10166-10178, 10218-10323. Материал: усиленная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал в блистере.	
10420	18 мм (10 шт.)	20/200



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10421	 <p>ØFIT IT «Отламывающиеся». 8 сегментов. Материал: сталь SK5, вакуумная термообработка. Упаковка: пластиковый пенал в блистере.</p>	25/200
10424	 <p>ØFIT IT «Отламывающиеся». 8 сегментов. Материал: сталь SK5, вакуумная термообработка. Упаковка: пластиковый пенал в блистере.</p>	20/100
10425	 <p>ØFIT HQ «Отламывающиеся». 7 сегментов. Для ножей 10325-10328. Материал: усиленная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал.</p>	10/100
10431	 <p>ØFIT HQ «Отламывающиеся». 15 сегментов. Для ножей 10166-10178, 10218-10323. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: пластиковый пенал в блистере.</p>	24/144
10432	 <p>ØFIT HQ «Отламывающиеся». 15 сегментов. Для ножей 10166 - 10178, 10218 - 10323. Материал: высокоуглеродистая сталь с нитрид титановым покрытием. Упаковка: пластиковый пенал в блистере.</p>	24/144
10436	 <p>ØFIT HQ «Отламывающиеся». 8 сегментов. Для ножей 10166 - 10178, 10218 - 10323. Черненые. Криогенная закалка. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал в блистере.</p>	20/200
10438	 <p>ØFIT HQ «Отламывающиеся». 7 сегментов. Для ножей 10325-10328. Черненые. Криогенная закалка. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал в блистере.</p>	20/100
10439	 <p>ØFIT HQ «Отламывающиеся». 8 сегментов. Для ножей 10166 - 10178, 10218 - 10323. Зубчатые. Криогенная закалка. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый пенал в блистере.</p>	20/100
10448	 <p>ØFIT IT ЛЕЗВИЯ «ТРАПЕЦИЯ» Для ножей: 10335-10367. Трапециевидные, сменные. Материал: инструментальная сталь. Упаковка 10 шт.</p>	20/400

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10450	 <p>ØFIT IT Для ножей: 10335-10367. Трапециевидные, сменные. Материал: инструментальная сталь. Упаковка 10 шт.</p>	50/500


ЛЕЗВИЯ «КРЮЧКИ»		
10460	 <p>ØFIT IT Для ножей 10335-10367. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.</p>	20/400

ЛЕЗВИЕ ДИСКОВОЕ		
10470	 <p>ØFIT IT Для ножа 10370, 10375. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с гриппером.</p>	4000

НОЖ МАКЕТНЫЙ		
10482	 <p>КУРС Резак и 6 лезвий в пластиковом футляре. Для резки бумаги, ткани, пластика, кожи, мягких пород древесины и других художественных работ. Материал: алюминиевый корпус, пластик, лезвия из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p>	20/120

10484	 <p>ØFIT IT 5 запасных лезвий в комплекте. Для резки бумаги, ткани, пластика, кожи, мягких пород древесины (напр. бальза) и других художественных работ. Материал: корпус из ударопрочного ABS пластика, пластиковая крышка, латунный зажим, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p>	20/80
-------	--	-------

10487	 <p>ØFIT IT 5 запасных лезвий в комплекте. Для резки бумаги, ткани, пластика, кожи, мягких пород древесины (например сосна) и других художественных работ. Материал: прорезиненный алюминиевый корпус, пластиковая крышка и вставки, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p>	20/80
-------	--	-------

ЛЕЗВИЯ ДЛЯ НОЖА МАКЕТНОГО		
10491	 <p>ØFIT IT Прямоугольные. Хвостовик 6 мм. Для ножей 10482, 10487. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.</p>	50/200

КУРС

НОЖ САПОЖНЫЙ

10595

См. на стр. 32

♦ Для работы с тканью, кожей, резиной и т.д.



КУРС

НОЖ САПОЖНЫЙ

10596

♦ Для работы с кожей, резиной, напольными покрытиями.
♦ Может применяться при работе с гипсокартоном.



См. на стр. 32



НОЖИ ТЕХНИЧЕСКИЕ, СКЛАДНЫЕ, СТРОИТЕЛЬНЫЕ, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10492	OFIT IT Скошенные. Хвостовик 6 мм. Для ножей 10482, 10487. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	5 шт. 50/200

10493	OFIT IT Закругленные. Хвостовик 6 мм. Для ножей 10482, 10487. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	5 шт. 50/200
-------	---	--------------

НОЖИ И СКРЕБКИ

10505	OFIT DIY Набор многофункциональный. Для мелкого ремонта. В наборе: скребок стекольный, нож технический (b=18 мм), нож для линолеума с трапециевидным лезвием, пластмассовый корпус, нож технический (b=9 мм) – 2 штуки. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: блистер.	5 шт. 50/100
-------	---	--------------

НОЖ ЭЛЕКТРИКА

10521	OFIT DIY Складной. Для зачистки изоляции с проводов, мелкого ремонта. Материал: лезвие из инструментальной стали, деревянная ручка. Упаковка: блистер.	лезвие 90 мм 10/200
-------	--	---------------------

10524	OFIT IT Складной. Для зачистки изоляции с проводов, мелкого ремонта. Заточенная часть лезвия не примыкает плотно к металлическому стопору, что способствует долговечному сохранению остроты лезвия. Нож можно открывать, не снимая перчаток. Имеет крепление для фиксации ножа на ремне. Материал: лезвие из нержавеющей стали, деревянная ручка. Упаковка: блистер.	лезвие 90 мм 10/120
-------	--	---------------------

ПАССАТИЖИ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ

10539	OFIT IT Для бытового использования. 10 функций: пассатижи, молоток с круглым бойком, гвоздодер, отвертка плоская, отвертка крестовая, консервный нож, открывалка, нож, нож с серрейторным лезвием, напильник. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые вставки, нейлоновый чехол. Упаковка: блистер.	10 функций 12/72
-------	--	------------------

НОЖ СКЛАДНОЙ

10544	НУРС Многофункциональный. Для мелкого ремонта и прочего бытового использования. Материал: нержавеющая сталь, пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	7 функций 20/120
-------	---	------------------

10545	НУРС Многофункциональный. Для мелкого ремонта и прочего бытового использования. Материал: нержавеющая сталь, пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	11 функций 20/120
-------	---	-------------------

НОЖ СКЛАДНОЙ

10551	OFIT IT «Ястреб». Комбинированная заточка лезвия. L лезвия – 58 мм. Автофиксация лезвия. Клипса для ношения на ремне. Материал: нержавеющая сталь, пластик. Упаковка: пластиковый подвес.	170 мм 50/200
-------	---	---------------

10553	OFIT IT «Юнкер». L лезвия – 61 мм. Автофиксация лезвия. Материал: нержавеющая сталь, обрешиненная рукоятка. Упаковка: блистер.	175 мм 12/144
-------	--	---------------

НОЖ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

10592	OFIT IT Две режущие кромки. Применяется для резки листовых материалов (кожа, линолеум, резина, шпон, брезент), резьбы по дереву, обрезки веток, ремонта обуви и других изделий. Трапециевидное лезвие со специальной выемкой для удобства при заточке. Антискользящая пластиковая рукоятка. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: блистер.	180 мм 20/200
-------	---	---------------

НОЖ САПОЖНЫЙ

10595	НУРС РОС НОВИНКА Для работы с тканью, кожей, резиной и т.д. Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка.	200 мм 100
-------	---	------------

10596	НУРС РОС НОВИНКА Для работы с кожей, резиной, напольными покрытиями. Может применяться при работе с гипсокартоном. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	180 мм 100
-------	---	------------

10601	НУРС РОС Рассчитан на большие усилия. Для работы с кожей, резиной, линолеумом и т.д. Может применяться при работе с гипсокартоном. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	175 мм 5/75
-------	--	-------------

НОЖ ИЗОЛИРОВАННЫЙ

10602	РОССИЯ НИЗ НИЗ. Нож кабельный диэлектрический 1000 В. Изолированный, предназначен для работы в электроустановках напряжением до 1000 В переменного и 1500 В постоянного тока. Материал: инструментальная сталь, пластиковая изолированная ручка.	1000 В 25
-------	---	-----------

10603	РОССИЯ НИЗ Для снятия изоляции при работе в электроустановках напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока. Материал: ударопрочная инструментальная сталь, пластиковая изолирующая ручка.	1000 В, лезвие 55 мм 4
-------	--	------------------------

10604	OFIT IT 1000 В. С защитным колпачком. Для электромонтажных работ. Универсальный инструмент для зачистки изоляции. Используется для резки электрических проводов и кабелей с помощью изогнутого лезвия с двумя режущими кромками. Специальная пятка на конце предотвращает повреждение оболочки проводника. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: двойной блистер.	170 мм 30/60
-------	---	--------------

10605	OFIT HQ Для зачистки изоляции и прочих работ в электроустановках напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая прорезиненная ручка, пластиковый колпачок.	1000 В, лезвие 50 мм 10/100
-------	--	-----------------------------

НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

10606M	MEMBER OF SAFETY Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка, пластиковые ножны.	лезвие 100 мм 25/100
--------	---	----------------------



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10609M	 Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая ручка, пластиковые ножны. лезвие 100 мм	10/100
10610M	 Материал: лезвие из нержавеющей стали, двухкомпонентная ручка, пластиковые ножны. лезвие 100 мм	10/100
10608	 Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка, пластиковые ножны. лезвие 100 мм	10/100
10611	 Материал: нержавеющая сталь, прорезиненная ручка, пластиковые ножны. лезвие 100 мм	10/100
10615	 Материал: нержавеющая сталь, прорезиненная ручка, пластиковые ножны. лезвие 100 мм	170
10618	 Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая ручка, пластиковые ножны. лезвие 100 мм	12/144
10622	 Линейка на лезвии. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка, пластиковые ножны. лезвие 100 мм	20/100
10630	 Нож для напольных покрытий, материал: лезвие из нерж. стали, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. лезвие 80 мм	6/72

НОЖ ДЛЯ РЕЗКИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ПЛИТ

10637	 Применяется для резки теплоизоляционных плит изготовленных из различных материалов (пенополистирола, древесного волокна, минеральной ваты, и т.д.) Специальный профиль лезвия для лучшей производительности. Ширина лезвия - 50 мм. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая ручка. лезвие 340 мм	10/60
-------	---	-------




ЛЕНТА МАЛЯРНАЯ КРЕППИРОВАННАЯ КЛЕЙКАЯ

11353
11355


См. на стр. 35


- ♦ Для наружных и внутренних работ.
- ♦ Термостойкость до 100° С.
- ♦ Устойчивость к ультрафиолету до 7 дней.
- ♦ Бумажная основа со специальным покрытием, клеевой слой на основе модифицированной акриловой дисперсии.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
10642	НОЖ ЭЛЕКТРИКА  Для снятия изоляции с проводов, прочих работ. Лезвие с изогнутой обратной частью с двух сторонней заточкой. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковая обрезающая ручка, пластиковые ножны. лезвие 33 мм	12/144


НОЖИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ

10730	НОЖ ТУРИСТА  Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка, чехол из искусственной кожи. лезвие 105 мм	12/72
-------	--	-------

10740	НОЖ ДЛЯ ПИКНИКА  Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка, пластиковые ножны. лезвие 100 мм	12/120
-------	---	--------

10754	НОЖ РЫБАКА  Нож для разделки и очистки рыбы, обрезания снастей и прочих работ. Не тонет в воде. Материал: нержавеющая сталь, пластиковая ручка, пластиковые ножны. лезвие 135 мм	50/100
-------	---	--------

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ЗАТОЧКИ ИНСТРУМЕНТА

10825	ТОЧИЛКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ  С вакуумной присоской. Для заточки ножей и ножниц. Материал: пластиковый корпус, резиновая присоска, резцы из композитного карбид-вольфрамового сплава ВК6. Упаковка: блистер. 60 x 43 мм	200
-------	--	-----

10829	 Используется для заточки ножей, ножниц, кос, лопат. Материал: пластик, 3 твердосплавных реза. 50
-------	---



ЛЕНТА СТЕКЛОТКАНЕВАЯ «ХОЛСТЯНКА»

11431
11434

См. на стр. 35

- ♦ Для заделывания стыков между листами гипсокартона, ДСП, ДВП, мест примыкания дверных и оконных коробок к стенам, трещин и швов на бетонных оштукатуренных поверхностях.





Ленты строительные, ленты клейкие, пленки, мешки

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ИЗОЛЕНТА, СЕРПЯНКА, ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ		

ИЗОЛЕНТА PVC



Используется при температуре не ниже -20 °С. Для изоляции электропроводов и мелкого ремонта.

11007	19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., синяя)	10/600
11008	19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., черная)	10/600
11009	19 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., белая)	10/600



Используется при температуре не ниже -20 °С. Для изоляции электропроводов и мелкого ремонта.

11017	50 мм x 0,13 мм x 10 м (1 шт., черная)	6/240
-------	--	-------



РОССИЯ

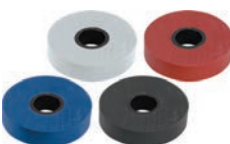
Изоленга ROLLIX ПВХ. Для изоляции электрических соединений и мелкого ремонта. Материал: ПВХ.

11020	15 мм x 0,15 мм x 20 м, белая	200
11021	15 мм x 0,15 мм x 20 м, синяя	200
11022	15 мм x 0,15 мм x 20 м, черная	200
11030	19 мм x 0,15 мм x 20 м, белая	160
11031	19 мм x 0,15 мм x 20 м, синяя	160
11032	19 мм x 0,15 мм x 20 м, черная	160
11033	19 мм x 0,15 мм x 20 м, желтая	160
11034	19 мм x 0,15 мм x 20 м, зеленая	160
11035	19 мм x 0,15 мм x 20 м, красная	160



Набор 6 шт. Используется при температуре не ниже -20 °С. Для изоляции электропроводов и мелкого ремонта.

11027	19 мм x 0,13 мм x 3 м (6 шт., цветные)	200
-------	--	-----



РОССИЯ

Для изоляции контактов проводов и мелкого ремонта.

11036	15 мм x 0,17 мм x 8 м, белая	192
11037	15 мм x 0,17 мм x 8 м, синяя	192

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
11038	15 мм x 0,17 мм x 8 м, черная	192
11039	15 мм x 0,17 мм x 8 м, цветная	192

ИЗОЛЕНТА X/Б

РОССИЯ



Черная. Для изоляции контактов проводов и мелкого ремонта.

11041	16 мм x 80 гр.	10/150
11042	16 мм x 200 гр.	72
11043	16 мм x 400 гр.	36



РОССИЯ

Черная, на тканевой основе. Для изоляции электрических соединений и мелкого ремонта.

11044	19 мм x 80 гр.	25
11045	19 мм x 100 гр.	20
11047	19 мм x 300 гр.	15

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ЛЕНТЫ КЛЕЙКОЙ



Применяется со стандартной клейкой лентой шириной до 50 мм. Ускоряет процесс упаковки коробок. Усиленная конструкция. Материал: стальной корпус, пластиковая ручка. Упаковка: цветная коробка.

11048		24
-------	--	----

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ УПАКОВОЧНАЯ

РОССИЯ



Прозрачная. Для любых упаковочных работ. Толщина: 40 мкр.

11054	48 мм x 20 м	72
11056	48 мм x 36 м	72
11060	48 мм x 60 м	72
11067	48 мм x 140 м	36



РОССИЯ

Коричневая. Для любых упаковочных работ. Толщина: 40 мкр.

11080	48 мм x 60 м	72
11087	48 мм x 140 м	36




РОССИЯ

Повышенной прочности. Для любых упаковочных работ. Прозрачная. Толщина: 50 мкр.

11104	48 мм x 36 м	72
11106	48 мм x 60 м	36
11108	48 мм x 140 м	36





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ УСИЛЕННАЯ СТЕКЛОВОЛОКНОМ		
OFIT IT		
	Универсальная клейкая лента, армированная стекловолокном. Обладает высокой прочностью на разрыв. Для укрепления тары, скрепления изделий в связки и т.д. После снятия не оставляет следов на поверхности.	
11217	25 мм x 10 м	192


ЛЕНТА МАЛЯРНАЯ КРЕППИРОВАННАЯ КЛЕЙКАЯ		
РОССИЯ		
	Крепированная малярная лента, самоклеющаяся. Применяется для локальной защиты поверхностей при проведении малярных работ. После удаления с поверхности не оставляет следов. Материал: бумага.	
11292	19 мм x 50 м	96
11294	25 мм x 50 м	72
11295	30 мм x 20 м	60
11296	30 мм x 50 м	60
11297	38 мм x 20 м	48
11298	38 мм x 50 м	48
11299	48 мм x 20 м	36
11300	48 мм x 25 м	36
11301	48 мм x 30 м	36
11302	48 мм x 40 м	36
11303	48 мм x 50 м	36

OFIT IT		
	Самоклеющаяся. Применяется при проведении малярных, штукатурных и отделочных работ, в том числе, при горячей сушке и покраске в термокамерах. Для локальной защиты поверхностей при окраске, временной герметизации швов и трещин, склеивании различных поверхностей, заклейки окон и т.д. После снятия не оставляет следов на поверхности.	
11312	25 мм x 20 м	84
11313	30 мм x 20 м	72
11314	38 мм x 20 м	54
11315	48 мм x 20 м	42
11325	25 мм x 50 м	72
11330	30 мм x 50 м	72
11338	38 мм x 50 м	72
11348	48 мм x 50 м	36

OFIT РОС ! НОВИНКА		
	Крепированная малярная лента, самоклеющаяся. Для наружных и внутренних работ. Применяется для локальной защиты поверхностей при проведении штукатурно-отделочных и малярных работ, в том числе при покраске и горячей сушке в термокамерах. Термостойкость до 100°C. Устойчивость к ультрафиолету до 7 дней. Материал: бумажная основа со специальным покрытием, клеевой слой на основе модифицированной акриловой дисперсии.	
11353	48 x 25 мм	36
11355	48 x 50 мм	36


ЛЕНТА УГЛОЗАЩИТНАЯ БУМАЖНАЯ		
НУРС РОС ! НОВИНКА		
	Бумажная. Имеет центральную направляющую линию для формирования угла и перфорацию, предотвращающую вздутие ленты после монтажа. Применяется внутри помещений для заделывания стыков и формирования внутренних и внешних углов, не подверженных механическим воздействиям.	
11411	50 мм x 150 м	12

ЛЕНТА БУМАЖНАЯ ПЕРФОРИРОВАННАЯ «БАНДАЖКА»		
НУРС РОС ! НОВИНКА		
	«Бандажка». Бумажная, перфорированная. Применяется для заделывания стыков при монтаже гипсокартонных листов.	
11421	50 мм x 50 м	25

ЛЕНТА СТЕКЛОТКАНЕВАЯ «ХОЛСТЯНКА»		
НУРС РОС ! НОВИНКА		
	«Холстянка». Применяется для заделывания стыков между листами гипсокартона, ДСП, ДВП, мест примыкания дверных и оконных коробок к стенам, трещин и швов на бетонных оштукатуренных поверхностях. Материал: стекловолокно.	
11431	50 мм x 60 м	36
11434	100 мм x 60 м	18

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ЛЕНТА СТЕКЛОТКАНЕВАЯ		
НУРС РОС		
	Самоклеющаяся. Применяется для проклейки стыков между листами гипсокартона, ДСП, ДВП, мест примыкания дверных и оконных коробок к стенам, а так же заделки трещин и швов на бетонных оштукатуренных поверхностях. Материал: стекловолокно.	
11451	50 мм x 20 м	72
11452	50 мм x 45 м	54
11453	50 мм x 90 м	36
11456	100 мм x 20 м	60
11457	100 мм x 45 м	36

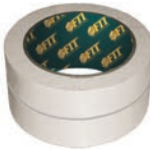
СЕТКА СТЕКЛОТКАНЕВАЯ		
OFIT РОС		
	Интерьерная. Предназначена для армирования поверхностей при проведении штукатурных работ внутри помещений. Препятствует образованию трещин на поверхностях штукатурных и шпаклевочных слоев. Плотность 45 гр/м², ячейка 2x2 мм.	
11581	250 мм x 10 м	1
11582	500 мм x 10 м	1
11584	1000 мм x 10 м	1

РОССИЯ		
	1000 мм x 50 м. Для укрепления поверхностей при проведении штукатурных работ.	
11591	фасадная, ячейка 5 x 5 мм, плотность 145 гр/м²	1
11593	интерьерная, ячейка 2 x 2 мм, плотность 45 гр/м²	1
11594	интерьерная, ячейка 5 x 5 мм, плотность 70 гр/м²	1

OFIT IT		
	Фасадная. Для укрепления рыхлых поверхностей и заделки трещин в штукатурке. Плотность 100 гр/м², ячейка 5 x 5 мм.	
11605	500 мм x 10 м	18
11615	1000 мм x 50 м	4

OFIT IT		
	Фасадная. Для укрепления рыхлых поверхностей и заделки трещин в штукатурке. Плотность 65 гр/м², ячейка 5 x 5 мм.	
11616	250 мм x 10 м	36
11617	500 мм x 10 м	18

OFIT IT		
	Интерьерная. Для укрепления рыхлых поверхностей и заделки трещин в штукатурке. Плотность 55 гр/м², ячейка 2,5 x 2,5 мм.	
11635	1000 мм x 50 м	9

ЛЕНТА УГЛОЗАЩИТНАЯ		
OFIT IT		
	Бумажная. Имеет центральную направляющую линию для формирования угла и перфорацию, предотвращающую вздутие ленты после монтажа. Применяется внутри помещений для армирования стыков и формирования внутренних и внешних углов, не подверженных механическим воздействиям.	
11637	50 мм x 50 м	36

ЛЕНТА БОРДЮРНАЯ		
НУРС		
	Самоклеющаяся, водостойкая. Для герметизации и декорирования стыков между стеной и ванной или раковины. Материал: полиэтилен. Упаковка: двойной блистер.	
11652	20 x 20мм x 3,35 м	50
11653	30 x 30мм x 3,35 м	48
11654	40 x 40мм x 3,35 м	24



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Самоклеящаяся, водостойкая. Для герметизации и декорирования стыков между стеной и ванной или раковиной. Упаковка: двойной блистер.	
11655	11 x 11 мм x 3,35 м	25/150
11656	20 x 20 мм x 3,35 м	8/48
11657	30 x 30 мм x 3,35 м	6/36
11659	40 x 40 мм x 3,35 м	30

ЛЕНТА МЕТАЛЛИЗИРОВАННАЯ КЛЕЙКАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АУРС РОС НОВИНКА	
	30 мкм. Высокая степень отражения ультрафиолетового и теплового излучения. Применяется при монтаже и ремонте теплоизоляции, при укладке "теплых полов" и т.д.	
11660	48 мм x 25 м	36
11661	48 мм x 50 м	36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	50 мкм. Имеет высокую степень отражения ультрафиолетового и теплового излучения. Применяется при монтаже и ремонте теплоизоляции.	
11662	50 мм x 25 м	72
11663	50 мм x 50 м	36

ЛЕНТА АЛЮМИНИЕВАЯ КЛЕЙКАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АУРС РОС	
	Применяется при проведении ремонтных, монтажных и теплоизоляционных работ, организации вентиляционных рукавов, для соединения деталей с металлическим покрытием в автомобильной технике и при монтаже бытовой кухонной техники. Термостойкая и морозоустойчивая (от -10 до +40 °С). Легко окрашивается.	
11667	48 мм x 10 м	36
11668	48 мм x 25 м	36
11669	48 мм x 50 м	36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Применяется при проведении ремонтных, монтажных и теплоизоляционных работ, организации вентиляционных рукавов, для соединения деталей с металлическим покрытием в автомобильной технике и при монтаже бытовой кухонной техники. Термостойкая и морозоустойчивая (от -40 до +120 °С). Легко окрашивается.	
11671	50 мм x 10 м	72
11672	50 мм x 25 м	72
11673	50 мм x 50 м	36

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ САНТЕХНИЧЕСКАЯ PVC

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Для сантехнических работ по обвязке труб, устранению течи, изоляции вентиляционных коммуникаций.	
11692	25 мм x 0,13 мм x 33 м	6/120
11695	50 мм x 0,13 мм x 33 м	60

ЛЕНТА АРМИРОВАННАЯ КЛЕЙКАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АУРС РОС	
	Универсальная клейкая лента, армированная х/б тканью. Для уплотнения вентиляционных труб, ремонта различных поверхностей, резиновых шлангов, укрывных пленок. Для соединения элементов упаковки, несущих повышенные нагрузки. Обладает высокой прочностью на разрыв и низким коэффициентом удлинения.	
11701	серая, 48 мм x 10 м	36
11702	серая, 48 мм x 25 м	36
11703	серая, 48 мм x 40 м	36
11704	серая, 48 мм x 50 м	36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Универсальная клейкая лента, армированная х/б тканью. Для уплотнения вентиляционных труб, ремонта различных поверхностей, резиновых шлангов, укрывных пленок. Для соединения элементов упаковки, несущих повышенные нагрузки. Обладает высокой прочностью на разрыв и низким коэффициентом удлинения.	
11710	серая, 48 мм x 10 м	72
11725	серая, 48 мм x 25 м	72
11750	серая, 48 мм x 50 м	36
11756	белая, 48 мм x 10 м	72
11764	черная, 48 мм x 10 м	72
11765	черная, 48 мм x 25 м	72
11772	красная, 48 мм x 10 м	72
11780	синяя, 48 мм x 10 м	72

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУСТОРОННЯЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АУРС РОС	
	Монтажная. Вспененная основа. Применяется для приклеивания на ровные и твердые поверхности панелей, табличек и т.д., а также монтажа объектов на выставочных стендах.	
11781	12 мм x 5 м	12
11782	12 мм x 10 м	12
11783	15 мм x 5 м	10
11784	15 мм x 10 м	10
11786	19 мм x 5 м	8
11788	19 мм x 10 м	8
11789	25 мм x 5 м	6
11790	25 мм x 10 м	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Монтажная. Вспененная основа. Применяется для приклеивания на ровные и твердые поверхности панелей, табличек и т.д., а также монтажа объектов на выставочных стендах.	
11785	белая, 19 мм x 5 м	192
11787	белая, 25 мм x 5 м	144
11791	черная, 19 мм x 5 м	192
11793	черная, 25 мм x 5 м	144


ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУСТОРОННЯЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Монтажная, на вспененной основе с полимерной подложкой. Применяется при монтаже и соединении металлических и пластиковых конструкций, для приклеивания картинок, табличек, и т.д. Обладает клеевым слоем с высокой степенью адгезии к различным поверхностям. Обладает повышенной мягкостью и гибкостью, что обеспечивает надежное соединение различных материалов, позволяя использовать ее на неровных и шероховатых поверхностях.	
11795	12 мм x 5 м	288
11796	18 мм x 5 м	192
11797	25 мм x 5 м	144

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУСТОРОННЯЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АУРС РОС	
	Монтажная. Применяется для приклеивания панелей и табличек на ровные и твердые поверхности, монтажа предметов на выставочных стендах, а также для фиксации стыков ковровых покрытий.	
11802	38 мм x 5 м	48
11803	38 мм x 10 м	48
11806	48 мм x 5 м	36
11807	48 мм x 10 м	36
11808	48 мм x 25 м	36




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Монтажная. Применяется для приклеивания панелей и табличек на ровные и твердые поверхности, монтажа предметов на выставочных стендах, а также для фиксации стыков ковровых покрытий.	
11805	48 мм x 5 м	60
11810	48 мм x 10 м	60
11825	48 мм x 25 м	30

ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУСТОРОННЯЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС РОС	
	Укрепленная тканью. Для фиксации стыков линолеума, ковровых покрытий, склеивания различных поверхностей.	
11826	48 мм x 5 м	36
11827	48 мм x 10 м	36
11828	48 мм x 25 м	36


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Укрепленная тканью. Для фиксации стыков линолеума, ковровых покрытий, склеивания различных поверхностей.	
11830	48 мм x 5 м	60
11832	48 мм x 10 м	60
11835	48 мм x 25 м	30


СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	Для упаковочных работ. Материал: полиэтилен с добавлением восстановленного сырья.	
11843	500 мм, 20 мкр, вес нетто 1 кг	9


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	Для упаковочных работ. Материал: полиэтилен.	
11845	500 мм, 15 мкр, вес нетто 1,5 кг	6
11847	500 мм, 17 мкр, вес нетто 1,7 кг	6


ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС РОС	
	Не имеет клеевого слоя. Предназначена для временного ограждения опасных участков, мест проведения строительных работ и т.п. Материал: полиэтилен.	
11848	красно-белая, 50 мм x 200 м	36
11850	красно-белая, 75 мм x 250 м	24


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Не имеет клеевого слоя. Применяется в качестве временного ограждения мест проведения работ. Материал: полиэтилен.	
11852	красно-белая, 50 мм x 100 м	72
11854	красно-белая, 70 мм x 200 м	36
11855	черно-желтая, 50 мм x 100 м	72

ЛЕНТА РАЗМЕТОЧНАЯ КЛЕЙКАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Обладает клеящим слоем с высокой адгезией к различным поверхностям, устойчива к истиранию, влагостойкая. Для разметки ступеней, пола и обозначения опасных зон. После снятия не оставляет следов.	
11858	красно-белая, 50 мм x 25 м	36
11859	черно-желтая, 50 мм x 25 м	36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ПЛЕНКА УКРЫВНАЯ	
	OFIT IT	
	8 мкм. Для защиты от краски, пыли, грязи при проведении покрасочных, ремонтных и отделочных работ. Клейкая лента, расположенная по всей длине полотна позволяет закрепить пленку на защищаемой поверхности.	
11863	1400 мм x 15 м	30
11865	1700 мм x 15 м	30
11867	2100 мм x 15 м	30
11869	2400 мм x 15 м	30
11871	2700 мм x 15 м	30


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	10 мкм. Для защиты поверхностей от краски, пыли и грязи при выполнении ремонтных и отделочных работ. Водонепроницаема. Упаковка: п/э пакет.	
11873	3 x 5 м	100
11874	4 x 5 м	100
11875	4 x 12,5 м	60


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	15 мкм. Для защиты поверхностей от краски, пыли и грязи при выполнении ремонтных и отделочных работ. Водонепроницаема. Упаковка: п/э пакет.	
11884	4 x 5 м	60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС	
	6 мкм. Для защиты поверхностей от краски, пыли и грязи при выполнении ремонтных и отделочных работ. Водонепроницаема. Упаковка: п/э пакет.	
11891	3 м x 5 м	100
11892	4 м x 5 м	100
11893	4 м x 12,5 м	25

МЕШОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	CHINA	
	Материал: полипропилен.	
11903	900 x 500 мм, вес 36 гр. макс. нагр. 50 кг.	1000
11904	1050 x 550 мм, вес 52 гр., макс. нагрузка 50 кг	500
11905	1150 x 750 мм, вес 80 гр. макс. нагр. 50 кг.	500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	Белый. Материал: полипропилен первичной переработки.	
11912	1050 x 550 мм, вес 80 гр., макс. нагрузка 50 кг	500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС	НОВИНКА
	Мешки в рулоне. Особопрочные. Двухслойные. Не пропускают пыль и влагу. Материал: ПВД.	
11930	60 л, 600 x 800 мм, 35 мкм, 10 шт.	10
11931	60 л, 600 x 800 мм, 70 мкм, 5 шт.	20
11934	120 л, 700 x 1100 мм, 35 мкм, 10 шт.	20
11935	120 л, 700 x 1100 мм, 70 мкм, 5 шт.	20
11938	180 л, 900 x 1200 мм, 35 мкм, 10 шт.	20
11939	180 л, 900 x 1200 мм, 70 мкм, 5 шт.	20
11942	240 л, 900 x 1400 мм, 35 мкм, 10 шт.	20
11945	240 л, 900 x 1400 мм, 70 мкм, 5 шт.	20
11947	360 л, 1050 x 1600 мм, 60 мкм, 5 шт.	20
11948	360 л, 1050 x 1600 мм, 70 мкм, 5 шт.	20



Средства защиты труда

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА

НАКОЛЕННИКИ



11991

60



Для защиты коленей при проведении различных работ. Материал: нейлоновая ткань, вспененный полиэтилен.



11993

36



Для защиты коленей при проведении различных работ. Материал: нейлоновая ткань, вспененный полиэтилен.



11994

30



Для защиты коленных суставов при проведении строительных работ. Материал: полиуретановая основа с мягкими пластиковыми чашками.



11995

25



Накленники защитные с пластиковыми чашками. Предназначены для защиты коленных суставов при выполнении различных видов работ. Фиксируются с помощью "липучек". Материал: тканевая основа из нейлона, пластиковые чашки. Упаковка: пакет с картонным подвесом.



12002

5/20



«Стандарт». Защищают от ударов, травм и грязи при работе на коленях. Широкие эластичные ремни для разных размеров ноги. Материал: крепкая полиэстеровая конструкция с пластиковыми коленными чашечками.



12003

6/36



Профи. Защищают от ударов, травм и грязи при работе на коленях. Широкие эластичные ремни для разных размеров ноги. Материал: крепкая полиэстеровая конструкция с пластиковыми коленными чашечками.



12004

6/24



«Камуфляж». Для защиты коленей при проведении различных работ. Износостойкая основа из полиэстера с дополнительной защитой коленных чашечек. Ткань защитного цвета. Широкие эластичные ремни. Крепление - застежка. Материал: пластик, полиэстер, пенополиуретан (поролон).



12008

12



Профи. С гелевой вставкой для дополнительной амортизации. Для защиты коленей при проведении различных работ. Материал: пластик, полиэстеровая ткань, пенополиуретан (поролон). Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ЛЕДОСТУПЫ

DN



Насадка с шипами на обувь для уверенного движения по льду. Повышенный срок службы, превосходное сцепление с поверхностью, легкозаменяемость. В комплекте 2 запасных шипа. Материал: резина, карбид-вольфрамовые шипы. Упаковка: картонный подвес.

12055

размер 36 - 41

24

12056

размер 41 - 49

24

НАУШНИКИ ПРОТИВОШУМНЫЕ



12100

50

Наушники противошумные, регулируемые, облегающие, пластиковый корпус. Ограничение шума на 20 дБ (NRR). Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.



12101

50



Наушники противошумные, регулируемые, пластиковый корпус, металлический каркас изголовья. Ограничение шума на 20 дБ (NRR). Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.



12104

50



Наушники противошумные, регулируемые, пластиковый корпус, металлический каркас изголовья. Ограничение шума на 22 дБ (NRR). Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.



12106

40



Наушники защитные, для снижения воздействия шума на органы слуха человека. Ограничение уровня шума на 22 дБ. Складная конструкция. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

ВКЛАДЫШИ ПРОТИВОШУМНЫЕ



12110

20

Вкладыши противошумные «Классик» (беруши). Для защиты органов слуха от шума в производственных и бытовых условиях. Акустическая эффективность 23 дБ. Материал: термопластичный эластомер.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ЖИЛЕТ СИГНАЛЬНЫЙ



! НОВИНКА

Жилет с двумя горизонтальными световозвращающими полосами. Используется для улучшения видимости при работе в темное время суток. Материал: 100% ПЭ. Упаковка п/э пакет с подвесом.

12122M	желтый, размер XL, 60 гр	200
12123M	желтый, размер XXL, 60 гр	200



! НОВИНКА

Жилет с двумя горизонтальными и двумя вертикальными световозвращающими полосами. Используется для улучшения видимости при работе в темное время суток. Материал: 100% ПЭ. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

12126M	желтый, размер XL, 60 гр	200
12127M	желтый, размер XXL, 60 гр	200



! НОВИНКА

Жилет с горизонтальной и двумя вертикальными световозвращающими полосами. Используется для улучшения видимости при работе в темное время суток. Материал: 100% ПЭ. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

12132M	желтый, размер XL, 80 гр	100
12133M	желтый, размер XXL, 80 гр	100



CHINA

Жилет с 2-мя горизонтальными световозвращающими полосами. Используется для улучшения видимости при работе в темное время суток. Материал: 100% ПЭ.

12120	желтый, размер XL	100
--------------	-------------------	-----



CHINA

Жилет с 2-мя горизонтальными и 2-мя вертикальными световозвращающими полосами. Используется для улучшения видимости при работе в темное время суток. Материал: 100% ПЭ.

12130	оранжевый, размер XL	100
12131	оранжевый, размер XXL	100



CHINA

Жилет с 2-мя горизонтальными световозвращающими полосами. Облегченный (сетчатая ткань, пропускающая воздух). Используется для улучшения видимости при работе в темное время суток. Материал: 100% ПЭ.

12140	оранжевый, размер XL / XXL	100
--------------	----------------------------	-----

КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ



РОССИЯ

Одевается поверх одежды, для защиты от загрязнений при проведении различных работ. Материал: спанбонд.

12150	размер XXXL	50
12152	ламинированный, размер XXXL	40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ПЛАЩ-ДОЖДЕВИК



CHINA

Надевается поверх одежды, для защиты от ветра и дождя. Застежки на кнопках. Цвета в ассортименте. Материал: полиэтилен.

12154	размер XXXL	500
--------------	-------------	-----



Надевается поверх одежды, для защиты от ветра и дождя. Полиэтилен повышенной плотности. Застежки на 'липучках'. Материал: полиэтилен.

12155M	размер XXXL	100
---------------	-------------	-----

ПЛАЩ ВЕТРО И ВЛАГОЗАЩИТНЫЙ



CHINA

12160 – Плащ с капюшоном.
12162 – Плащ с капюшоном, с карманами. Рукава с резинками. Расцветка: камуфляж. Застежка – молния с кнопками. Материал: нейлон с ПВХ. Упаковка: чехол на молнии.

12160	размер XXL	25
12162	размер XXL	20



CHINA

Костюм: куртка с капюшоном, вентиляционными клапанами на спине. Рукава с резинками. В комплекте штаны. Расцветка: камуфляж. Застежка – молния с кнопками. Материал: нейлон с ПВХ. Упаковка: чехол на молнии.

12166	размер XXL	15
--------------	------------	----



OFIT РОС

Ветро и влагозащитный плащ с капюшоном. Центральная застежка на молнии с ветрозащитным клапаном. Внутреннее ПВХ-напыление. Герметизированные швы. Материал: нейлон с ПВХ покрытием. Упаковка: полиэтиленовый пакет с подвесом.

12170	L (52 - 54) синий	20
12171	XL (56 - 58) синий	20

ПОДШЛЕМНИК

РОССИЯ



Подшлемник на ватной основе.

12198		100
--------------	--	-----

КАСКА СТРОИТЕЛЬНАЯ

РОССИЯ



Предназначена для защиты головы во время работы. Материал: пластик.

12200	белая	10
12201	оранжевая	10



СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ		
РОССИЯ		
	Очки для защиты органов зрения от воздействия твердых частиц, при проведении различных видов строительных и ремонтных работ. Панорамное стекло обеспечивает обзор без искажений, система вентиляции предотвращает запотевание стекла. Материал: ПВХ, поликарбонат. Упаковка: индивидуальный п/э пакет.	75
12203	«Панорама»	
ØFIT POC		
	Очки для защиты глаз от воздействия твердых частиц. Поликарбонатное защитное стекло, устойчивое к истиранию и царапанию, обеспечивает панорамный обзор при полном отсутствии искажений. Система вентиляции исключает запотевание защитного стекла. Материал: ПВХ, поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	100
12204	«Панорама»	
ØFIT POC		
	Очки со съемным щитком, для защиты глаз, органов дыхания и обоняния, а так же мягких тканей лица, от воздействия твердых частиц при работе. Поликарбонатное защитное стекло, устойчивое к истиранию и царапанию, обеспечивает панорамный обзор при полном отсутствии искажений. Система вентиляции исключает запотевание защитного стекла. Материал: ПВХ, поликарбонат.	50
12205	«Панорама» с лицевым щитком	
ØFIT POC		
	Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Материал: оправа из ПВХ, линза поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	120
12207		
ØFIT POC		
	Красные. Для работы с лазерным уровнем. Предназначены для повышения контрастности лазерного луча при ярком свете. Материал: оправа из ПВХ, линза поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	120
12210		
ØFIT POC		
	Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Специальные клапаны особой конструкции позволяют достичь эффекта антизапотевания. Материал: оправа из ПВХ, линза поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	120
12217		
ØFIT POC		
	Дымчатые, с дужками. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, стружки при работе на ярком свете. Материал: поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	120
12218		
ØFIT POC		
	Прозрачные, с дужками. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Материал: поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	120
12219		
ØFIT POC		
	Желтые, с дужками. Для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки при работе на ярком солнечном свете или в свете прожектора. Материал: поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	120
12220		
ØFIT IT		
	Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Регулируемые по длине и углу наклона дужки. Материал: поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	100
12221		

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT POC		
	Профи. С поликарбонатным стеклом толщиной 2 мм. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Увеличенный срок службы стекла. Материал: оправа из ПВХ, линза поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	120
12224		
ØFIT POC		
	Профи. С поликарбонатным стеклом толщиной 2 мм. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Увеличенный срок службы стекла. Материал: оправа из ПВХ, линза поликарбонат. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	120
12225		
РОССИЯ		
! НОВИНКА		
	"Классик". Открытого типа, прозрачные с черной дужкой. Ударопрочные. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки, при проведении различных работ. Материал: поликарбонат. Упаковка: полипропиленовый пакет с подвесом.	100
12228		
НЗРС		
	Прозрачные, с дужками. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки при проведении различных работ. Материал: пластик. Упаковка: полипропиленовый пакет с подвесом.	10/300
12231		
НЗРС		
	Желтые, с дужками. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки при проведении различных работ. Материал: пластик. Упаковка: полипропиленовый пакет с подвесом.	10/300
12232		
ОЧКИ ЗАТЕМНЕННЫЕ (ГАЗОСВАРЩИКА)		
РОССИЯ		
	Материал: пластик, линзы – затемненное стекло.	10
12236		
ØFIT IT		
	Для защиты органов зрения от механических воздействий в условиях повышенной и неравномерной освещенности среды, которое может вызвать напряжение и повышенную утомляемость глаз. С прозрачными и откидными затемненными стеклами. Материал: пластик, стекло, резина. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	100
12333		
ØFIT POC		
	Для защиты от механических воздействий, ионизирующего излучения при сварке и аналогичных процессах, брызг расплавленного металла и горячих частиц. С затемненными стеклами. Материал: поликарбонат, затемненное термостойкое минеральное стекло. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	100
12334		
ЩИТОК СВАРЩИКА		
ØFIT POC		
	«Хамелеон». Для защиты глаз и лица от вредного воздействия излучения сварочной дуги во время проведения сварочных работ. Светофильтр с автоматическим затемнением. Степень затемнения у 12234 DIN 11, у 12235 DIN 9-13 (плавная регулировка), в режиме охладжания DIN 4. Оголовье с плавной регулировкой. Материал: полипропилен. Упаковка: цветная коробка.	
12234	без плавной регулировки затемнения	8
12235	с плавной регулировкой затемнения	8




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС НОВИНКА	
	«Хамелеон». Для защиты глаз и лица от вредного воздействия излучения сварочной дуги во время проведения сварочных работ. Оголовье с храповым механизмом и регулировками по 3 направлениям. Светофильтр с автоматическим затемнением (в режиме ожидания DIN 4). 12247 - светофильтр с плавной регулировкой степени затемнения в диапазоне DIN 9-13, режимом шлифовки/резки и сменной литевой батареей (CR 2032). 12248 - светофильтр с 3 плавными регулировками (затемнение DIN 9-13, чувствительность, время задержки) и сменной литевой батареей (CR 2032). Материал: ABS-пластик. Упаковка: картонная коробка.	
12247	1 регулировка	8
12248	3 регулировки	8

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	«Искра». Сменное затемненное стекло 110 x 90 мм. Оголовье с реечным механизмом регулировки. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица электросварщика при проведении сварочных работ от прямого излучения сварочной дуги, брызг расплавленного металла и искр. Степень затемнения DIN 10. Материал: ABS-пластик, термостойкое стекло.	
12237		20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	Для защиты глаз и лица от вредного воздействия излучения сварочной дуги во время проведения сварочных работ. Щиток ударопрочный и негорючий, устойчивый к воздействию высокой температуры. Оголовье с реечным механизмом регулировки. Сменное стекло размером 110 x 90 мм. Материал: ABS-пластик.	
12238		15


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС	
	С креплением на голову. Сменное стекло 107 x 50 мм. Предназначена для защиты глаз при сварочных работах. Регулируемый фиксируемый наголовник. Степень затемнения DIN 10. Материал: пластик, затемненное термостойкое стекло.	
12239		25


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	С креплением на голову. Затемненное стекло 110 x 90 мм. Материал: полипропилен морозостойкий.	
12240		15


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	Для защиты глаз и лица от вредного воздействия излучения сварочной дуги во время проведения сварочных работ. Щиток ударопрочный и негорючий, устойчивый к воздействию высоких температур. Оголовье с храповым механизмом за счет храпового механизма. Сменное стекло размером 110 x 90 мм. Материал: ABS-пластик.	
12241		10


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС	
	С креплением на голову. Сменное стекло 107 x 50 мм. Предназначена для защиты глаз при сварочных работах. Регулируемый, фиксируемый наголовник. Откидывающееся затемненное стекло. Степень затемнения DIN 10. Материал: пластик, термостойкое затемненное стекло.	
12244		25


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	СТЕКЛО ЗАПАСНОЕ ДЛЯ ЩИТКА СВАРЩИКА	
	CHINA	
	Стекло для щитка сварщика 12238, 12240, 12241. Степень затемнения DIN 10. Материал: затемненное термостойкое стекло.	
12242	110 x 90 мм	50
	OFIT IT	
	Для щитков сварщика 12239 и 12244. Степень затемнения DIN 11. Материал: затемненное термостойкое стекло.	
12245	107 x 50 мм	10/100/500
	OFIT IT	
	Для щитков сварщика 12244. Материал: прозрачное термостойкое стекло.	
12246	107 x 50 мм	100/500


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ	
	OFIT РОС	
	Предназначен для защиты лица, при проведении различных работ. Наголовное крепление со ступенчатой регулировкой размера. Материал: поликарбонат, пластик.	
12250		18

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	«Щит». Профи. С реечным механизмом регулировки оголовья. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от высокоскоростных частиц камня, дерева, металла и т.п. при механической обработке поверхностей; брызг не разъедающих жидкостей. Материал: ABS-пластик.	
12251		20


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	«Эконом». Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от воздействия твердых частиц камня, дерева, металла и т.п. при механической обработке поверхностей, а так же в быту при работе с пневмо- и электроинструментом, ландшафтных работах и т.п. Материал: поликарбонат.	
12255		25


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	«Стандарт» С наголовным креплением с реечным механизмом регулировки. Стекло толщиной 1,5 мм. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от воздействия твердых частиц камня, дерева, металла и т.п. при механической обработке поверхностей, а так же в быту при работе с пневмо- и электроинструментом, ландшафтных работах и т.п. Материал: поликарбонат.	
12256		50


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	«ЛЮКС». Оголовье в реечном механизме регулировки. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от воздействия твердых частиц камня, дерева, металла и т.п. при механической обработке поверхностей, а так же в быту при работе с пневмо- и электроинструментом, ландшафтных работах и т.п. Материал: поликарбонат, пластик.	
12259		50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	Предназначен для защиты лица, при проведении различных работ. Материал: оргстекло, пластик.	
12260		20




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ СЕТЧАТЫЙ		
РОССИЯ		
	«ЭКОНОМ». Экран из стальной мелкоячеистой сетки. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от воздействия твердых частиц при работе с электроинструментом и бензоинструментом. Очень удобен при кошении травы электро- и бензокосами. Не препятствует движению воздуха, что облегчает работу в жаркую погоду. Материал: сталь, пластик.	20
12265		20

РОССИЯ		
	«ЛЮКС». Экран из стальной мелкоячеистой сетки. С наголовным креплением с реечным механизмом регулировки. Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица работника от воздействия твердых частиц при работе с электроинструментом и бензоинструментом. Очень удобен при кошении травы электро- и бензокосами. Не препятствует движению воздуха, что облегчает работу в жаркую погоду. Материал: сталь, пластик.	30
12266		30



МАСКИ ТЕХНИЧЕСКИЕ		
ØFIT DIY		
	Однослойные. Для использования на производстве для исключения влияния дыхания человека на параметры среды. Материал: полипропилен. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
12272	5 шт.	200
12273	10 шт.	100


ØFIT DIY		
	С рамкой. Для использования на производстве для исключения влияния дыхания человека на параметры среды. Материал: полипропилен, пластмассовая рамка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
12277		200

ØFIT IT		
	С клапаном. Четырехслойный синтетический фильтр. Для использования на производстве для исключения влияния дыхания человека на параметры среды. Материал: полипропилен, пластиковый клапан с резиновой вставкой. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
12281		120


ØFIT IT		
	Четырехслойный синтетический фильтр (3 слоя ткани + угольный фильтрационный слой). Для использования на производстве для исключения влияния дыхания человека на параметры среды. Материал: полипропилен.	
12286		200

ØFIT IT		
	С клапаном. Четырехслойный синтетический фильтр (3 слоя ткани + угольный фильтрационный слой). Для использования на производстве для исключения влияния дыхания человека на параметры среды. Материал: полипропилен, пластиковый клапан с резиновой вставкой.	
12288		200

		НОВИНКА
12292М	С клапаном. Трехслойный синтетический фильтр (2 слоя ткани + угольный фильтрационный слой). Для использования на производстве для исключения влияния дыхания человека на параметры среды. Упаковка: полиэтиленовый пакет с картонным подвесом.	400


ПОЛУМАСКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ		
РОССИЯ		
	Маска фильтрующая. Противоаэрозольная. «НРЗ-1101». Горизонтально складывающаяся многослойная фильтрующая полумаска без клапана выдоха, класс защиты FFP1. Предназначен для защиты органов дыхания от всех видов аэрозоли (пыль, дым, туман) до 4 ПДК. Материал: нетканое полотно, многослойный полимерный фильтрующий слой ФПП	500
12324		500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ		
	Маска фильтрующая. Противоаэрозольная. «НРЗ-1102». Горизонтально складывающаяся многослойная фильтрующая полумаска без клапана выдоха, класс защиты FFP2. Предназначен для защиты органов дыхания от всех видов аэрозоли (пыль, дым, туман) до 12 ПДК. Материал: нетканое полотно, многослойный полимерный фильтрующий слой ФПП	500
12325		500

РОССИЯ		
	Маска фильтрующая. Противоаэрозольная. «НРЗ-0101». Формованная фильтрующая многослойная полумаска без клапана выдоха. Класс защиты FFP1. Предназначен для защиты органов дыхания от всех видов аэрозоли (пыль, дым, туман) до 4 ПДК (набор 10 шт.). Материал: нетканое полотно, многослойный полимерный фильтрующий слой ФПП.	500
12331	10 шт./уп.	500

РОССИЯ		
	Маска фильтрующая. Противоаэрозольная. «НРЗ-0111». Формованная фильтрующая многослойная полумаска с клапаном выдоха. Класс защиты FFP1. Предназначен для защиты органов дыхания от всех видов аэрозоли (пыль, дым, туман) до 4 ПДК (набор 5 шт.). Материал: нетканое полотно, многослойный полимерный фильтрующий слой ФПП, пластик.	
12332	5 шт./уп.	300


РЕСПИРАТОР ПЫЛЕЗАЩИТНЫЙ Ф-62Ш		
РОССИЯ		
	Респиратор противоаэрозольный (пылезащитный) Ф-62Ш. Со сменным фильтром марки Р2. Класс защиты FFP2. Предназначен для защиты органов дыхания от всех видов аэрозолей, силикатной, металлургической, горнорудной, угольной, табачной пыли, пыли порошкообразных удобрений и интоксидов, а также других видов пыли, не выделяющих токсических газов.	
12375		40

ФИЛЬТР ДЛЯ РЕСПИРАТОРА Ф-62Ш		
РОССИЯ		
	Фильтр сменный к респиратору Ф-62Ш марки Р2. Защита от всех видов аэрозоли (пыль, дым, туман) до 12 ПДК.	
12376		500

ПОЛУМАСКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ У-2К		
РОССИЯ		
	Респиратор У-2К из нетканого материала (спанбонд). Для защиты органов дыхания от силикатной, металлургической, горнорудной, угольной и другой пыли, dustов и порошкообразных удобрений, не выделяющих токсичные газы и пары. Силиконовые клапаны вдоха/выдоха исключают деформацию при колебаниях температуры окружающей среды. Нетканое полотно (в отличие от поролон) уменьшает сопротивление потока воздуха. Материал: нетканый материал (спанбонд), силикон, полиэтилен, ПВХ.	
12384		5/200

РОССИЯ		
	Респиратор У-2К. Для защиты органов дыхания от строительной пыли. Материал: поролон, полиэтилен, пластик, ПВХ.	
12385		5/200



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РЕСПИРАТОР ГАЗОЗАЩИТНЫЙ АМ		
РОССИЯ		
Цвета		
	Респиратор газозащитный АМ (модернизированный вариант РПГ-67) с универсальным фильтром А1В1Е1К1. Предназначается для защиты воздушных путей человека от паровых или газообразных вредоносных веществ, присутствующих в зоне работы. Цвета в ассортименте.	
12386		40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ФИЛЬТР ДЛЯ РЕСПИРАТОРА АМ (А1В1Е1К1)		
РОССИЯ		
		
	Фильтр сменный противогазовый для респиратора АМ (А1В1Е1К1). Сочетает в себе 4 марки защиты. Марка «А»- защита от органических паров или газов с температурой кипения выше 65 °С (бензин, бензол, керосин, ацетон, анилин, толуол, сероуглерод, различные спирты и эфиры, и др.). Марка «В»- защита от неорганических газов и паров, за исключением окиси углерода (соляная, серная и азотная кислоты, сернистый ангидрид, хлорорганические и фосфорорганические ядохимикаты). Марка «Е»- защита от кислых газов и паров (сернистый газ, сероводород, хлористый водород и т.п.). Марка «К»- защита от аммиака и его органических производных.	
12387		200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РЕСПИРАТОР ГАЗОЗАЩИТНЫЙ РПГ-67		
РОССИЯ		
		
	Респиратор РПГ- 67 в комплекте с фильтрами марки «А», для защиты органов дыхания от паров органических соединений (бензин, керосин, бензол и его гомологи, спирты, эфиры, сероуглерод, анилин и др.). Марка «В»- защита от неорганических газов и паров (хлор, фтор, бром, гидрид серы, фосфористый водород и др.). Марка «К» - для защиты органов дыхания от паров аммиака, сероводорода и их смесей. Материал: резина, ПВХ, хлопок, фильтр с металлическим корпусом.	
12390		30


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ФИЛЬТР ДЛЯ РЕСПИРАТОРА РПГ-67		
РОССИЯ		
		
	Марка «А» - для защиты органов дыхания от паров органических соединений (бензин, керосин, бензол и его гомологи, спирты, эфиры, сероуглерод, анилин и др.). Марка «В» - для защиты органов дыхания от неорганических газов и паров (хлор, фтор, бром, гидрид серы, фосфористый водород и др.). Марка «К» - для защиты органов дыхания от паров аммиака, сероводорода и их смесей. Материал: металлический корпус.	
12391	марка «А»	500
12392	марка «В»	500
12394	марка «К»	500


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ		
CHINA		
		
	«Xinda». Хозяйственные. Для защиты рук от повреждений, всех видов домашних работ. Предохраняет кожу от воздействия моющих средств. Материал: латекс.	
12399	S	240
12400	M	240
12401	L	240
12402	XL	240


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Для бытового использования. Для предотвращения негативного воздействия ПАВ (поверхностно-активных веществ) на кожу рук. Изготовлены из высококачественного латекса, с внутренним х/б наполнением. Упаковка: п/з пакет	
12403M	S	240
12404M	M	240
12405M	L	240
12406M	XL	240

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ		
CHINA		
		
	Для работы в агрессивных средах. Кислотно-щелочностойкие. Полный двойной нитриловый облив. Материал: х/б основа с нитриловым покрытием.	
12423		120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
CHINA		
		
	Краги. Для работы в агрессивных средах. Кислотно-щелочностойкие. Полный двойной нитриловый облив. Материал: х/б основа с нитриловым покрытием.	
12425		120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Для защиты рук от порезов, проколов, истираний при проведении строительных, ремонтных и других работ. Изготовлены из натурального спилка и плотной х/б ткани.	
12439M	10,5"	120


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Упрочненные. Для защиты рук от порезов, проколов, истираний при проведении строительных, ремонтных и других работ. Изготовлены из натурального спилка и плотной х/б ткани.	
12440M	10,5"	120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Износоустойчивые. Для защиты рук от порезов, проколов, истираний при проведении строительных, ремонтных и других работ. Изготовлены из натурального спилка и плотной х/б ткани.	
12442M	10,5"	120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Утепленные, тонкий слой меха. Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Цвета в ассортименте. Материал: натуральная свиная кожа, искусственный мех.	
12445	10,5"	72

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Утепленные, толстый слой меха. Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Материал: натуральная свиная кожа, искусственный мех.	
12450	10,5"	6/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Пятипалые. 350 мм. Используются для проведения сварочных работ. Изготовлены из плотного мягкого спилка.	
12454M	14"	120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Пятипалые. На подкладке. 350 мм. Используются для проведения сварочных работ. Изготовлены из плотного мягкого спилка.	
12455M	14"	60




СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ		
РОССИЯ		
	Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Материал: хлопок.	
12460	с двойным наладонником	300

РОССИЯ		
	Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Материал: хлопок.	
12462	с брезентовой ладонью	300

РОССИЯ		
	Огнеупорные. ГОСТ: 12.4.010-75. Материал: брезент 420 гр./м ² .	
12463	с одинарным наладонником	300


РОССИЯ		
	Краги огнеупорные. ГОСТ: 12.4.010-75. Материал: брезент 460 гр./м ² .	
12465		100


ПЕРЧАТКИ ВЯЗАНЫЕ		
РОССИЯ		
	Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Ладонная часть усилена двойным слоем латекса. Защищают от порезов, проколов, заноз. Повышенная износостойчивость. Материал: х/б основа, латекс.	
12469		200


РОССИЯ		
	Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Ладонная часть усилена слоем латекса. Защищают от порезов, проколов, заноз. Повышенная износостойчивость. Материал: х/б основа, латекс.	
12470		500


ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОНОВЫЕ С ЛАТЕКСНЫМ ПОКРЫТИЕМ		
		
	Для защиты рук от порезов, проколов, истираний при проведении строительных, ремонтных и других работ. Изготовлены из прочного нейлона, с дополнительным латексным покрытием.	
12471M	10"	300

ПЕРЧАТКИ Х/Б С ЛАТЕКСНЫМ ПОКРЫТИЕМ		
		
	Для защиты рук от порезов, проколов, истираний при проведении строительных, ремонтных и других работ. Изготовлены из х/б ткани с рельефным латексным покрытием.	
12475M	10"	240


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПЕРЧАТКИ ВЯЗАНЫЕ		
РОССИЯ		
	Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок, с напылением из ПВХ.	
12484	4 нити, 10 класс вязки	200
12485	3 нити, 10 класс вязки	250



РОССИЯ		
	Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок.	
12486	3 нити, 10 класс вязки	250


РОССИЯ		
	Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок, напыление из ПВХ.	
12491	4 нити, 10 класс вязки, «Волна»	200

РОССИЯ		
	Двухсторонние. Для строительных и погрузо-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок с ПВХ напылением.	
12493	4 нити, 10 класс вязки, «Люкс»	200

		
	Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок с ПВХ напылением.	
12495	4 нити, 10 класс вязки	500

РОССИЯ		
	Плотные. Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок.	
12496	5 нитей, 10 класс вязки	200

		
	Плотные. Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок с ПВХ напылением.	
12497	5 нитей, 10 класс вязки	200

РОССИЯ		
	Упрочненные. Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. 100% хлопок с напылением из ПВХ.	
12499	красные, 4 нити, 10 класс вязки	200

РОССИЯ		
	Упрочненные, полушерстяные, двойной вязки. Для строительных и погрузочно-разгрузочных работ. Материал: 100% хлопок, натуральная шерсть.	
12500	3 нити, 10 класс вязки, "Зимние"	150



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ПОЯС ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



OFIT IT

22 отделения, 2 петли для инструмента и держатель для рулетки. Для переноски инструмента и крепежа во время проведения кровельных, монтажных, слесарных и других видов работ. Материал: полиэстер, пластик, инструментальная сталь.

12512

36



OFIT IT

Предназначен для переноски инструмента и крепежа во время проведения монтажных, слесарных, кровельных и других видов работ. Материал: полиэстер, пластик, инструментальная сталь.

12513

12 карманов, 520 x 250 мм

25

ЖИЛЕТ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



OFIT IT

13 отделений и карабин. Для переноски инструмента и крепежа во время проведения кровельных, монтажных, слесарных и других видов работ. Материал: полиэстер.

12518

50

СУМКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



OFIT IT

Для хранения и переноски инструмента. 16 внешних отделений, 8 внутренних отделений. Материал: полиэстер.

12542

340 x 190 x 240 мм

20



OFIT POC

! НОВИНКА

Для хранения и переноски инструмента. 10 внешних отделений, 13 внутренних отделений. Наплечный ремень в комплекте. Металлический каркас вдоль молнии. Материал: полиэстер.

12549

460 x 280 x 300 мм

10

ПОЯС СТРАХОВОЧНЫЙ (УДЕРЖИВАЮЩАЯ ПРИВЯЗЬ)



РОССИЯ

Применяется для защиты человека от падения при выполнении работ на высотных сооружениях. Упаковка: п/э пакет.

12571

УП-1А (лента)

10

12573

УП-1Г (цепь)

10



РОССИЯ

Применяется для защиты человека от падения при выполнении работ на высотных сооружениях. Упаковка: п/э пакет.

12574

УП-2ДА (лента)

10

12575

УП-2ДГ (цепь)

10



РОССИЯ

Применяется для защиты человека от падения при выполнении работ на высотных сооружениях. Упаковка: п/э пакет.

12577

УП-2ЖА (лента)

10

12578

УП-2ЖВ (канат)

10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

СТРОП ЛЕНТА

РОССИЯ



В комплекте с монтажным карабином. Применяется совместно с привязью для защиты работника от падения с высоты либо в качестве стропа позиционирования. Регулировка позволяет изменять длину стропа в зависимости от расстояния между точкой крепления и опасной зоной. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

12585

строп А (лента), 1,45 м (±50 мм) нерегулируемый

30

12586

строп АР (лента), 2,0 м (±50 мм) регулируемый

30

СТРОП КАНАТ

РОССИЯ



В комплекте с монтажным карабином. Применяется совместно с привязью для защиты работника от падения с высоты либо в качестве стропа позиционирования. Регулировка позволяет изменять длину стропа в зависимости от расстояния между точкой крепления и опасной зоной. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

12589

строп В (канат), 1,45 м (±50 мм) нерегулируемый

30

12590

строп ВР (канат), 2,0 м (±50 мм) регулируемый

30

ПОЯС СТРАХОВОЧНЫЙ (УДЕРЖИВАЮЩАЯ ПРИВЯЗЬ)

РОССИЯ



Пояс без стропа. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

12611

УП-1 (без стропа)

30



РОССИЯ

Пояс с уширенным кушаком и стропом из стального троса в ПВХ оболочке. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

12615

УС-15-ук (трос)

20



РОССИЯ

Привязь с наплечными лямками, без стропа. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

12619

УС-2Д (без стропа)

15

СТРОП МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ТРОС

РОССИЯ



Стальной трос в ПВХ-оболочке. В комплекте с монтажным и соединительным карабином. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

12625

Строп Б+Кс (трос), 1,45 м (±50 мм) нерегулируемый

25

OFIT
FINCH INDUSTRIAL TOOLS

ЩИТОК СВАРЩИКА «ХАМЕЛЕОН»

OFIT POC

12247
12248

- ♦ Оголовье с храповым механизмом и регулировками по 3 направлениям.
- ♦ Светофильтр с автоматическим затемнением (в режиме ожидания DIN 4).
- ♦ 12247 - светофильтр с плавной регулировкой степени затемнения в диапазоне DIN 9-13, режимом шлифовки/резки.
- ♦ 12248 - светофильтр с 3 плавными регулировками (затемнение DIN 9-13, чувствительность, время задержки).

Сменная литиевая батарея (CR 2032).

См. на стр. 41



Пистолеты: для герметика, для монтажной пены, клеевые

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

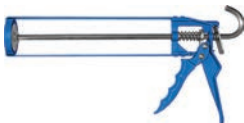
ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА



Полукорпусной. Для выдавливания герметика из стандартной тубы емкостью 310 мл. Материал: инструментальная сталь.

14105M 225 мм 50



Скелетный. Для выдавливания герметика из стандартной тубы емкостью 310 мл. Материал: инструментальная сталь.

14110M 225 мм 50



Полукорпусной. Гладкий шток. Для стандартной тубы 310 мл. Материал: инструментальная сталь.

14155 225 мм 24



Скелетный. Для стандартной тубы 310 мл. Материал: инструментальная сталь.

14160 225 мм 50



Полукорпусной усиленный, зубчатый шток. Для стандартной тубы 310 мл. Материал: инструментальная сталь, ручка с резиновым покрытием.

14165 225 мм 24

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА



С противовесом. Удобен при длительной работе. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Противокапельная система. Материал: инструментальная сталь, ручка из ударопрочного ABS пластика.

14172 9" (225 мм) 12



Полукорпусной. Гладкий шток. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Материал: инструментальная сталь.

14209 9" (225 мм) 40



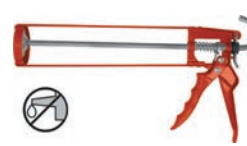
Полукорпусной. Зубчатый шток. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Материал: инструментальная сталь.

14219 9" (225 мм) 24



Скелетный. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Материал: инструментальная сталь, алюминий.

14221 9" (225 мм) 50



Скелетный, усиленный. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Противокапельная система. Материал: инструментальная сталь, алюминий.

14226 9" (225 мм) 24

КURC ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА

14172

- ♦ С противовесом.
- ♦ Удобен при длительной работе.
- ♦ Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл.
- ♦ Противокапельная система.

См. на стр. 46

FIT ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА

14227

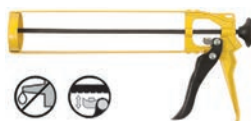
- ♦ Скелетный.
- ♦ Магнитный спуск без постоянной механической связи со штоком.
- ♦ Противокапельная система.

См. на стр. 47



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

OFIT IT



Скелетный. Для установки баллонов стандартной емкости 310 мл. Магнитный спуск. Противокапельная система: магнитный спуск не имеет постоянной механической связи со штоком пистолета (соприкасается только при нажатии курка), соответственно шток может свободно перемещаться и не создает избыточное давление на поршень баллона, предотвращая течь из баллона в перерывах между работой. Материал: инструментальная сталь.

14227	9° (225 мм)	24
-------	-------------	----

OFIT IT



Полукорпусной, усиленный, с зубчатым штоком и ремешком для переноски. Для установки баллонов стандартной емкости 310 мл. Материал: инструментальная сталь.

14230	9° (225 мм)	24
-------	-------------	----

OFIT IT



Полукорпусной, усиленный, хромированный с зубчатым штоком и ремешком для переноски. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием.

14231	9° (225 мм)	24
-------	-------------	----

OFIT IT



Для установки баллонов стандартной емкости (310 мл). Профи. Поворотный корпус. Усиленная конструкция. Материал: инструментальная сталь, алюминий, пластик.

14235	9° (225 мм)	24
-------	-------------	----

OFIT IT



Профи. Полуоткрытый. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Шток круглый. Материал: инструментальная сталь, алюминий.

14236	9° (225 мм)	24
-------	-------------	----

OFIT IT



Профи. С противовесом. Удобен при длительной работе. Для выдавливания герметика из стандартной емкости 310 мл. Ручка из противоударного пластика. Противокапельная система. Материал: инструментальная сталь, ручка из ударопрочного ABS пластика.

14246	9° (225 мм)	24
-------	-------------	----

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА ЗАКРЫТЫЙ

OFIT IT



Профи. Закрытый. Удобен при длительной работе. Для выдавливания герметика в мягких трубах. Материал: инструментальная сталь, алюминий, ручка из алюминиевого сплава.

14253	300 мл	24
14256	600 мл	12

СОПЛА СМЕННЫЕ

OFIT IT



Для пистолета для герметика закрытого типа. Для нанесения герметика в качестве изоляции, фиксации, а также для заполнения пустот при монтажных работах. Материал: пластик. Упаковка: П/Э пакет с подвесом.

14250	3 шт.	100
-------	-------	-----

СОПЛА СМЕННЫЕ ФИГУРНЫЕ

OFIT IT



Для пистолета для герметика закрытого типа. Для нанесения герметика в качестве изоляции, фиксации, а также для заполнения пустот при монтажных работах. Материал: пластик. Упаковка: П/Э пакет с подвесом.

14252	4 шт. + адаптер	100
-------	-----------------	-----

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

4чурс



Для заполнения полостей, трещин, отверстий в различных материалах, при проведении монтажных, строительных, ремонтных работ. Материал: пластиковый корпус, клапан - латунь, подающая трубка - инструментальная сталь. Упаковка: картонный подвес.

14260		10/40
-------	--	-------

4чурс



Для заполнения полостей, трещин, отверстий в различных материалах, при проведении монтажных, строительных, ремонтных работ. Материал: пластиковый корпус, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющей стали, пластиковая рукоятка. Упаковка: цветная коробка.

14261		12
-------	--	----

4чурс



Материал: подающая трубка из инструментальной стали с никелевым покрытием, латунный выходной клапан, пластиковый корпус. Упаковка: картонный подвес.

14262		10/20
-------	--	-------

MOS MARGIN OF SAFETY

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

См. на стр. 49

14295M

- ♦ В комплекте набор одноразовых удлинителей (2 шт.) и сопел (2 шт.).
- ♦ Пластиковый корпус, клапан и подающая трубка из нержавеющей стали.

MOS MARGIN OF SAFETY

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

14296M

- ♦ Корпус, рукоятка и клапан из алюминиевого сплава.
- ♦ Подающая трубка из никелированной стали.

См. на стр. 49



ПИСТОЛЕТЫ: ДЛЯ ГЕРМЕТИКА, ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ, КЛЕЕВЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
14263	 Материал: пластиковые корпус и ручка, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь. Упаковка: цветная коробка.	20	14273	 Материал: корпус - алюминиевый сплав, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь, рукоятка - алюминиевый сплав. Упаковка: цветная коробка.	10/20
14264	 Материал: корпус и клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь, пластиковая рукоятка. Упаковка: цветная коробка.	20	14274	 Материал: корпус - алюминиевый сплав, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь, пластиковая обрезиненная рукоятка. Упаковка: цветная коробка.	20
14265	 Усиленная конструкция. Материал: корпус и клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь, пластиковая рукоятка. Упаковка: цветная коробка.	20	14276	 Материал: корпус - алюминиевый сплав с никелевым покрытием, клапан - алюминиевый сплав с тефлоновым покрытием, подающая трубка - нержавеющая сталь, пластиковая рукоятка. Упаковка: цветная коробка.	20
14268	 Материал: корпус - алюминиевый сплав, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь, пластиковая обрезиненная рукоятка, тефлоновое покрытие металлических деталей. Упаковка: блистер.	10/20	14277	 Материал: корпус - алюминиевый сплав, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь, пластиковая рукоятка. Упаковка: цветная коробка.	12
14270	 Профи. Для труб, имеющих крепление под пистолет. Для профессионального использования. Материал: корпус - алюминиевый сплав, клапан - алюминиевый сплав с никелевым покрытием, подающая трубка - латунь, пластиковая ручка. Упаковка: цветная коробка.	28	14279	 Материал: корпус и рукоятка - алюминиевый сплав, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь. Упаковка: цветная коробка.	20
14271	 Материал: корпус - цинковый сплав, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - инструментальная сталь с хромированным покрытием, пластиковая полая рукоятка. Упаковка: цветная коробка.	10/20	14291M	 Для заполнения полостей, трещин, отверстий при установке окон, дверных коробок и других строительных работах. Материал: пластиковый корпус, игольчатый клапан из латуни, стальная никелированная подающая трубка. Упаковка: картонный подвес.	24
14272	 Облегченный. Материал: корпус - алюминиевый сплав, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - нержавеющая сталь, полая пластиковая рукоятка. Упаковка: цветная коробка.	20	14292M	 Для заполнения полостей, трещин, отверстий при установке окон, дверных коробок и других строительных работах. Материал: пластиковый корпус, клапан - латунь, подающая трубка - никелированная сталь. Упаковка: картонный подвес.	40

OFIT
FINCH INDUSTRIAL TOOLS

ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ

14342

См. на стр. 49

- ♦ Номинальная мощность 10 Вт.
- ♦ Максимальная мощность 30 Вт.
- ♦ Диаметр стержня 7 мм.
- ♦ Подставка из инструментальной стали.
- ♦ Пластиковый корпус.
- ♦ Алюминиевое сопло.
- ♦ Противокапельная система и электропредохранитель.



OFIT
FINCH INDUSTRIAL TOOLS

ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ

14344

См. на стр. 49


- ♦ Номинальная мощность 18 Вт.
- ♦ Максимальная мощность 60 Вт.
- ♦ Диаметр стержня 11 мм.
- ♦ Пластиковый корпус.
- ♦ Подставка из инструментальной стали.
- ♦ Алюминиевое сопло с силиконовой накладкой.






КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
14295M	 <p>Для заполнения полостей, трещин, отверстий при установке окон, дверных коробок и других строительных работах. В комплекте набор одноразовых удлинителей (2 шт) и сопел (2 шт). Материал: пластиковый корпус, клапан и подающая трубка из нержавеющей стали. Упаковка: цветная коробка.</p>	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
14296M	 <p>Для заполнения полостей, трещин, отверстий при установке окон, дверных коробок и других строительных работах. Материал: корпус - алюминиевый сплав, клапан - алюминиевый сплав, подающая трубка - никелированная сталь, рукоятка - алюминиевый сплав. Упаковка: цветная коробка.</p>	10/20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
14345	 <p>220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. Противокапельная система и электропредохранитель. Силиконовая накладка на сопло повышает безопасность работы. Материал: пластиковый корпус, алюминиевое сопло с силиконовой накладкой, подставка из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p>	48


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
14353	 <p>220 В. Для склеивания различных материалов. Максимальная мощность 200 Вт (номинальная - 20 Вт). Противокапельная система. Корпус из термостойкого пластика, инструментальная сталь. Упаковка: блистер.</p>	48


ПИСТОЛЕТЫ КЛЕЕВЫЕ


ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
14330	 <p>220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. Используется с клеевым стержнем. Противокапельная система. Материал: пластиковый корпус, инструментальная сталь, ПВХ. Упаковка: блистер.</p>	24/48
14336		12/24
14340		12/24


14350	 <p>220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. В пластиковом чемоданчике. Противокапельная система. Материал: пластиковый корпус, инструментальная сталь, ПВХ.</p>	24
-------	--	----

14342	 <p>220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. Противокапельная система и электропредохранитель. Материал: пластиковый корпус, алюминиевое сопло, подставка из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p>	96
-------	--	----

14344	 <p>220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. Силиконовая накладка на сопло повышает безопасность работы. Противокапельная система. Материал: пластиковый корпус, алюминиевое сопло с силиконовой накладкой, подставка из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p>	12/24
-------	--	-------

14358	 <p>220 В. Для склеивания дерева, бумаги, ДСП, линолеума и пластика. С переключением номинальных мощностей (60/100 Вт). Противокапельная система и электропредохранитель. Силиконовая накладка на сопло повышает безопасность работы. Материал: пластиковый корпус, медное сопло с силиконовой накладкой, подставка из инструментальной стали. Упаковка: блистер.</p>	12/36
-------	---	-------

СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
14408	 <p>8 x 100 мм, 12 шт., прозрачные</p>	50/100
14410	11 x 100 мм, 6 шт., прозрачные	400
14411	11 x 100 мм, 12 шт., прозрачные	25/100
14422	11 x 200 мм, 6 шт., прозрачные	20/80
14425	11 x 200 мм, 25 шт., прозрачные	15/30
14430	11 x 300 мм; 35 шт., (1 кг), прозрачные	25

14443	11 x 200 мм, 6 шт., желтые	200
14445	11 x 100 мм, 6 шт., чёрные	400
14446	11 x 200 мм, 6 шт., чёрные	200

ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ

14345



♦ Номинальная мощность 20 Вт.
 ♦ Максимальная мощность 100 Вт.
 ♦ Диаметр стержня 11 мм.
 ♦ Подставка из инструментальной стали.
 ♦ Пластиковый корпус.
 ♦ Алюминиевое сопло с силиконовой накладкой.
 ♦ Противокапельная система и электропредохранитель.

См. на стр. 49

ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ

14358



♦ Номинальная мощность 60/100 Вт.
 ♦ Максимальная мощность 250 Вт.
 ♦ Диаметр стержня 11 мм.
 ♦ Пластиковый корпус.
 ♦ Подставка из инструментальной стали.
 ♦ Медное сопло с силиконовой накладкой.
 ♦ Противокапельная система и электропредохранитель.
 ♦ Переключение номинальных мощностей (60/100 Вт).

См. на стр. 49



Инструмент для работы с гипсокартоном, кафелем и стеклом

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С ГИПСОКАРТОНОМ

ПРОСЕКАТЕЛЬ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА



Усиленная конструкция. Для быстрого крепления металлических профилей при монтаже каркаса для гипсокартонных панелей. Обеспечивает прочное соединение без использования саморезов. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки.

15001

24/48



Для быстрого крепления металлических профилей при монтаже каркаса для гипсокартонных панелей. Обеспечивает прочное соединение без использования саморезов. Материал: инструментальная сталь, прорезиненные ручки.

15003

5/40



Усиленная конструкция. Для быстрого крепления металлических профилей при монтаже каркаса для гипсокартонных панелей. Обеспечивает прочное соединение без использования саморезов. Материал: инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные ручки.

15004

5/20



Усиленный. Для быстрого крепления металлических профилей при монтаже каркаса для гипсокартонных панелей. Обеспечивает прочное соединение без использования саморезов. С возможностью работы одной рукой. Материал: инструментальная сталь, прорезиненные ручки. Упаковка: блистер.

15007

6/24

РУБАНОК КРОМОЧНЫЙ



Для обрезания краев гипсокартонной плиты под углом 22,5° и 45°. Возможность регулировки в зависимости от толщины плиты: 9,5 мм, 12,5 мм и более 15 мм. Материал: лезвия из инструментальной стали, пластиковый корпус. Упаковка: цветная коробка с подвесом

15025

50

РУБАНОК ОБДИРОЧНЫЙ



Для выравнивания поверхностей гипсокартона. Материал: лезвие из инструментальной стали, пластиковый корпус.

15114

средний 140 мм

10/60

15124

большой 250 мм

10/60



Для выравнивания поверхностей гипсокартона. Материал: лезвие из инструментальной стали, металлический корпус.

15174

средний 140 мм

10/60

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ВАЛИК ИГОЛЬЧАТЫЙ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА



Для облегчения изменения формы листа гипсокартона путем перфорирования в местах сгиба. Материал: стальные иголки, металлическая ручка, пластиковый защитный чехол.

15280

В=150 мм, ручка 500 мм

6/36

НОЖОВКА РУЧНАЯ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА



Для работы по гипсокартону. Средние зубья 7 ТР1. Утолщенное узкое лезвие позволяет легко выпиливать как прямые, так и любые фигурные линии. Материал: лезвие из инструментальной стали, деревянная ручка.

15375

175 мм

200



Для работы по гипсокартону. Средние каленые зубья 7 ТР1. Двухсторонняя заточка зубьев, возможность выпиливать как прямые, так и линии произвольной формы. Двухкомпонентная прорезиненная ручка, лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали.

15376

170 мм

10/100



Двухсторонняя заточка зубьев. Утолщенное узкое лезвие позволяет легко выпиливать как прямые, так и любые фигурные линии. Высококачественная закалка зубьев. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали, прорезиненная ручка.

15377

150 мм

12/240



Двухсторонняя заточка зубьев; утолщенное узкое лезвие. Наличие зубьев с обеих сторон полотна, что обеспечивает удобство в работе в труднодоступных местах. Мелкие зубья 11 ТР1, высококачественная закалка зубьев, эргономичная двухкомпонентная ручка. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали, прорезиненная ручка.

15378

150 мм

6/48

БАЛЕРИНКА ДЛЯ ГИПСОКАРТОННЫХ ПЛИТ



Для вырезания в гипсокартоне отверстий переменного диаметра. Материал: режущий ролик из легированной стали, корпус из цинкового сплава. Упаковка: блистер.

15412

20 - 400 мм

10/100

НАСАДКА НА ДРЕЛЬ



Профи. Для удобства вкручивания саморезов в гипсокартонные плиты. С ограничителем глубины вкручивания. Материал: хром-молибденовая сталь S2, ограничитель из инструментальной стали с хромированным покрытием. Упаковка: блистер.

15425

PH2 x 25 мм, 2 шт.


36/288


15426

PH2 x 50 мм, 2 шт.


20/200




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РУЧКА-ПЕРЕНОСКА		
 <p>Для переноски гипсокартонных плит. Материал: пластик.</p>		
15503		10/20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПОДЪЕМНИК-РАСПОРКА		
 <p>Быстродействующий, для фиксации плит из гипсокартона и других материалов при монтаже. Максимальная нагрузка 30 кг. Представляет собой 2 стальные телескопические трубки и шток для окончательного подъема. Трубки снабжены кольцевым зажимом. Предусмотрен рычаг для расфиксации штока. Упоры из обрезиненного пластика. Упаковка: картонная коробка.</p>		
15515	115 - 290 см	10


ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С КАФЕЛЕМ И СТЕКЛОМ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПЛИТКОРЕЗ МЕХАНИЧЕСКИЙ		
 <p>« Оптима ». Горизонтальный рез, диаметр ролика 15 мм, толщина ролика 1,5 мм. Для резки настенной плитки толщиной до 8 мм.</p>		
15584	400 мм	10


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
«Эконом»		
 <p>Горизонтальный рез, диаметр ролика 15 мм, толщина ролика 1,5 мм. Предназначен для резки настенной плитки толщиной до 8 мм. Материал: сталь, пластик, ролик из твердосплавной инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка.</p>		
16003	300 мм	6
16004	400 мм	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
«Стандарт»		
 <p>Горизонтальный рез, диаметр ролика 15 мм, толщина ролика 1,5 мм. Предназначен для резки настенной плитки толщиной до 10 мм. Материал: сталь, пластик, ролик из твердосплавной инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка.</p>		
16040	400 мм	6


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
«Хард»		
 <p>Горизонтальный рез, диаметр ролика 15 мм, толщина ролика 1,5 мм. Подвижная линейка. Предназначен для резки настенной плитки толщиной до 10 мм. Материал: сталь, алюминий, пластик, ролик из твердосплавной инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка.</p>		
16055	500 мм	3


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
«Классик»		
 <p>Горизонтальный рез, диаметр ролика 22 мм, толщина ролика 2 мм. Подвижная линейка. Предназначен для резки настенной и напольной плитки толщиной до 12 мм. Материал: сталь, пластик, ролик из твердосплавной инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка.</p>		
16160	600 мм	2

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
Профи. На подшипниках для мягкого хода.		
 <p>Диаметр подшипников 20 мм. Усиленная платформа. Подвижная линейка. Горизонтальный рез. Размеры ролика: внешний диаметр 22 мм, посадочный диаметр 6 мм, ширина 2 мм. Предназначен для резки как настенной, так и напольной кафельной плитки толщиной до 12 мм. Материал: сталь, алюминий, пластик, ЭВА, твердосплавный ролик. Предназначен для резки настенной и напольной плитки. Упаковка: картонная коробка.</p>		
16445	500 мм	2

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
Профи. На подшипниках для мягкого хода.		
 <p>Диаметр подшипников 20 мм. Горизонтальный рез, диаметр ролика 22 мм, толщина ролика 2 мм. Подвижная линейка. Усиленная платформа. Предназначен для резки особо прочной плитки толщиной до 14 мм. Материал: сталь, пластик, ролик из твердосплавной инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка.</p>		
16450	500 мм	3
16460	600 мм	3

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
«Монорельсовый».		
 <p>Предназначен для резки настенной и напольной керамической плитки размером до 600 мм и толщиной до 16 мм. Сменный твердосплавный режущий ролик диаметром 22 мм. Рабочее основание плиткореза с поворотным упором и шкалой. Мягкие накладки на рабочей поверхности для предотвращения скольжения плитки. 6 регулируемых подшипников качения обеспечивают плавный ход по направляющей плиткореза и устраняют люфты рукоятки. Литая станина. Подвижная линейка. Материал: алюминиевый сплав, инструментальная сталь, твердосплавный ролик. Упаковка: картонная коробка.</p>		
16466	600 мм	2

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КАРАНДАШ-ПЛИТКОРЕЗ		
 <p>Для кафеля. Ручной. Используется для предварительной разметки надреза, и последующего разлома плитки. Возможность фигурного надреза. Материал: инструментальная сталь, твердосплавный резец. Упаковка: блистер.</p>		
16490	200 мм	20/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КОРОНКА АЛМАЗНАЯ КОЛЬЦЕВАЯ ПО КЕРАМОГРАНИТУ		
 <p>Трехгранный хвостовик. Для вырезания круговых отверстий в керамограните, камне, стекле, кафельной плитке. Влажное сверление. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.</p>		
16201	6 x 67 мм (2 шт.)	50/250
16202	8 x 67 мм (2 шт.)	50/250
16203	10 x 67 мм (2 шт.)	50/250
16204	12 x 67 мм (2 шт.)	50/250
16205	14 x 67 мм	50/250

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
Трехгранный хвостовик.		
 <p>Идут в комплекте с центрирующим сверлом и шестигранным ключом. Для вырезания круговых отверстий в керамограните, камне, стекле, кафельной плитке. Влажное сверление. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.</p>		
16206	16 x 67 мм	40/200
16207	18 x 67 мм	40/200
16208	20 x 67 мм	40/200
16209	22 x 67 мм	40/200
16211	25 x 67 мм	40/200
16214	30 x 67 мм	40/200
16216	35 x 67 мм	40/200
16218	40 x 67 мм	40/200
16220	45 x 67 мм	10/100
16221	50 x 67 мм	10/100
16225	68 x 67 мм	5/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ ПО КАФЕЛЮ		
 <p>Набор. Для вырезания отверстий в кафеле, мягком кирпиче, пористом бетоне. Глубина пропила 55 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка из твердосплавного карбид-вольфрамового сплава ВК8. Упаковка: блистер.</p>		
16499	4 шт. (33 - 53 - 67 - 73 мм)	5/20
16500	5 шт. (33 - 53 - 67 - 73 - 83 мм)	20




ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С ГИПСОКАРТОНОМ, КАФЕЛЕМ И СТЕКЛОМ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Карбидная. Для вырезания отверстий в кафеле, мягком кирпиче, пористом бетоне. Глубина пропила 55 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка из твердосплавного карбид-вольфрамового сплава ВК8.	
16501	33 мм	10/60
16502	43 мм	10/60
16503	53 мм	10/100
16504	67 мм	10/60
16505	73 мм	10/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Набор из 5 карбидных кольцевых коронок и карбидного напильника в чемоданчике. Для вырезания отверстий в кафеле, мягком кирпиче, пористом бетоне. Глубина пропила 55 мм. Упаковка: пластиковая коробка.	
16510	33 - 53 - 67 - 73 - 83 мм (5 шт.)	10


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Адаптер для карбидных кольцевых коронок. Материал: алюминиевый сплав.	
16512	33 - 83 мм	100


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Сверло центрирующее. Для карбидных кольцевых коронок. С карбидной вставкой. Шестигранный хвостовик.	
16514	8 x 140 мм	150


НАПИЛЬНИК КАРБИДНЫЙ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Полукруглый. Для работы с кафельной плиткой. Материал: стальной сердечник, карбидное напыление, пластиковая ручка.	
16516	160 мм	80

СВЕРЛО КРУГОВОЕ (БАЛЕРИНКА) ПО КАФЕЛЮ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС По кафелю. Для электродрели. Позволяет вырезать отверстия переменного диаметра. Рекомендуется к применению по настенной кафельной плитке. Инструментальная сталь, с твердосплавной режущей вставкой.	
16528	30 - 100 мм.	10/60


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для вырезания круговых отверстий переменного диаметра. Рекомендуется к применению по настенной кафельной плитке. Материал: инструментальная сталь, твердосплавный резец. Для использования с электродрелью. Упаковка: блистер.	
16530	20 - 90 мм	80

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для вырезания круговых отверстий разного диаметра. Используется с электродрелью и сверлильным станком. Диаметр хвостовика 10 мм. Материал: оцинкованная инструментальная сталь, твердосплавный резец. Упаковка: блистер.	
16532	40 - 130 мм	10/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС По кафелю. Для электродрели. С защитной решеткой. Позволяет вырезать отверстия переменного диаметра. Инструментальная сталь, с твердосплавной режущей вставкой.	
16538	20 - 90 мм	5/20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Профи. С защитной пластиковой решеткой. Материал: инструментальная сталь, твердосплавный резец. Упаковка: картонная коробка.	
16540	20 - 90 мм	20


СКРЕБОК ДЛЯ КАФЕЛЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Профи. Применяется для очистки швов плитки от излишков клея. Запасное лезвие в комплекте. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали с режущей кромкой из твердосплавного карбид-вольфрамового сплава ВК8.	
16552		10/60

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ КАРБИДНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для вырезания отверстий в кафеле, кирпиче и пористом бетоне. Глубина пропила до 25 мм. Используются в комплекте с адаптером 16579 или 16580. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка из твердосплавного карбид-вольфрамового сплава ВК8. Упаковка: блистер.	
16562	22 мм	10/100
16563	25 мм	10/100
16564	29 мм	10/100
16565	32 мм	10/100
16566	35 мм	10/50
16567	38 мм	10/50
16568	43 мм	10/50
16569	51 мм	10/50
16570	54 мм	10/50
16572	60 мм	10/50
16573	64 мм	10/50
16574	67 мм	10/50
16575	76 мм	10/50

АДАПТЕР ДЛЯ КОРОНОК КАРБИДНЫХ КОЛЬЦЕВЫХ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT С центрирующим сверлом. Для коронок кольцевых FIT 16561 - 16575. В комплекте ключ «Hex» 2,5 м. Материал: легированная инструментальная сталь, твердосплавная вставка.	
16579	для пил 19 - 29 мм	10/100
16580	для пил 32 - 102 мм	10/100

КРЕСТИКИ ДЛЯ КАФЕЛЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС РОС Для укладки облицовочной плитки. Пустотелые. Материал: пластик.	
16605	1,5 мм (200 шт.)	300
16606	2,0 мм (200 шт.)	100
16607	2,5 мм (200 шт.)	300
16608	3,0 мм (150 шт.)	300
16609	4,0 мм (100 шт.)	300

ØFIT IT

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для укладки кафеля. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
16615	1,5 мм (200 шт.)	100
16620	2 мм, 200 шт.	100
16625	2,5 мм, 200 шт.	100
16630	3 мм, 150 шт.	100
16640	4 мм, 100 шт.	100
16650	5 мм, 100 шт.	100




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT POC	
	Для укладки кафеля. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
16715	1,5 мм, 100 шт.	500
16720	2 мм, 100 шт.	400
16725	2,5 мм, 100 шт.	400
16730	3 мм, 100 шт.	350
16740	4 мм, 100 шт.	300
16750	5 мм, 100 шт.	100


КЛИНЬЯ ДЛЯ КАФЕЛЯ

	НУРС POC	
	Для укладки кафельной плитки. Пустотелые. Материал: пластик.	
16764	27 x 6 x 6 мм, 100 шт.	100
16765	32 x 8 x 9 мм, 50 шт.	100

	OFIT IT	
	Для укладки напольной плитки. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
16766	малые 23 x 4 мм, 100 шт.	100
16767	большие 37 x 7 мм, 50 шт.	100

СВП - СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ

		
	Система выравнивания кафельной плитки. Упрощает процесс выравнивания соседних плиток относительно друг друга и сокращает время укладки. Минимальная ширина шва 1,5 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
16781M	набор (зажим 40 шт. + клин 40 шт.)	40

		
	Зажим системы выравнивания плитки. Используется для фиксации клина 16784M. Упрощает процесс выравнивания соседних плиток относительно друг друга и сокращает время укладки. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
16783M	зажим, 50 шт.	40

		
	Клин системы выравнивания плитки. Имеет ступенчатую форму. Вставляется в зажим 16783M для создания нагрузки на соседние плитки. Упрощает процесс выравнивания соседних плиток относительно друг друга и сокращает время укладки. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
16784M	клин, 50 шт.	40

	НУРС POC	
	Зажим системы выравнивания кафельной плитки. Используется совместно с клином 16788 для выравнивания кафельных плиток относительно друг друга. Минимальная ширина шва 1,5 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
16786	зажим, 50 шт.	40

	НУРС POC	
	Клин системы выравнивания кафельной плитки. Используется совместно с зажимом 16786 для выравнивания кафельных плиток относительно друг друга. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
16788	клин, 50 шт.	20

	НУРС POC	
	Система выравнивания кафельной плитки. Используется при укладке кафельной плитки, упрощает процесс выравнивания соседних кафельных плиток относительно друг друга. Минимальная ширина шва 1,5 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
16790	набор (зажим 40 шт. + клин 40 шт.)	15

	НУРС POC	! НОВИНКА
	Зажим "Кольцо" системы выравнивания кафельной плитки. Используется совместно с клином 16788 для выравнивания кафельных плиток относительно друг друга. Минимальная ширина шва 1,35 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
16793	зажим, 50 шт.	40
16794	зажим, 100 шт.	20

	НУРС POC	! НОВИНКА
	Система выравнивания кафельной плитки с зажимом "Кольцо". Используется при укладке кафельной плитки, упрощает процесс выравнивания соседних плиток относительно друг друга и ускоряет работу. Минимальная ширина шва 1,35 мм. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
16795	набор (зажим 40 шт. + клин 40 шт.)	15

КУСАЧКИ-ПЛИТКОРЕЗ

	OFIT IT	
	Тип В. Для ручного разреза плитки по линии произвольной формы. Материал: инструментальная сталь, режущее колесо из твердосплавной инструментальной стали, алюминиевый упор, ПВХ ручки. Упаковка: блистер.	
16820	215 мм	10/60

КУСАЧКИ ДЛЯ КАФЕЛЯ

	OFIT IT	
	На пружине. Материал: штампованная инструментальная сталь с твердосплавными напайками на режущих кромках. Упаковка: блистер.	
16830	210 мм	6/60

РЕЗАК ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА

	OFIT IT	
	Материал: инструментальная сталь с твердосплавной режущей кромкой. Упаковка: блистер.	
16838	15 x 6 x 1,5 мм	50/500
16840	16 x 6 x 2 мм	50/500
16841	16 x 6 x 3 мм	50/500
16845	22 x 6 x 2 мм	50/500


СТЕКЛОРЕЗ РОЛИКОВЫЙ


	НУРС POC	
	Для резки стекла от 2 мм до 8 мм. Длина реза 1000 м. Материал: корпус из полиамида, ролик из карбида вольфрама. Упаковка: картонный подвес.	
16900	1 ролик, D=7 мм	100


	НУРС	
	Для резки стекла толщиной до 4 мм. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, твердосплавные ролики. Упаковка: блистер.	
16901	6 роликов	12/240




ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С ГИПСОКАРТОНОМ, КАФЕЛЕМ И СТЕКЛОМ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16902	 Для резки стекла толщиной до 8 мм. Заправляется маслом. Материал: инструментальная сталь, пластик, твердосплавный ролик. Упаковка: блистер.	большой 6/120


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16908M	 Для резки стекла толщиной до 4 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка, твердосплавные ролики. Упаковка: блистер.	6 роликов 10/240


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16903	 Для резки стекла толщиной до 5 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка, твердосплавные ролики. Упаковка: блистер.	6 роликов 12/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16917	 «JOBО». Для резки стекла толщиной до 5 мм. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, твердосплавные ролики. Упаковка: блистер.	6 роликов 12/120


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16920	 Для резки стекла толщиной до 8 мм. Заправляется маслом. Материал: инструментальная сталь, ABS пластик, твердосплавный ролик. Упаковка: блистер.	1 ролик 6/120


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16921	 Для резки стекла толщиной до 10 мм. Угол реза 135°. Сменная режущая головка. Заправляется маслом. Материал: инструментальная сталь, пластик, ручка из полиамида, твердосплавный ролик. Упаковка: пластиковая труба.	1 ролик 120


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16922	 Для резки стекла толщиной до 8 мм. Заправляется маслом. Материал: латунированный корпус из инструментальной стали, твердосплавный ролик. Упаковка: блистер.	1 ролик 30/120


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16927	 Предназначен для резки стекла и кафельной плитки толщиной от 1 мм до 10 мм. Материал: основание из алюминиевого сплава, пластиковая ручка, твердосплавные ролики.	3 ролика, D ролика=7 мм 125

СТЕКЛОРЕЗ АЛМАЗНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16930	 №6. Для резки стекол толщиной до 6 мм. Ресурс до 10000 м. Материал: нержавеющей сталь, алмазный резак, деревянная ручка. Упаковка: блистер.	8/160

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16932	 Для резки стекол толщиной до 6 мм. Ресурс до 4500 м. Материал: инструментальная сталь, алмазный резак, деревянная ручка. Упаковка: блистер.	8/160

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16940	 Алмазный. Для резки стекла до 10 мм. Материал: пластиковая ручка, пластиковый боек.	100


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16941	 Алмазный. Для резки стекла до 10 мм. Материал: пластиковая ручка, металлический боек.	100


СТЕКЛОДОМКРАТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16947	 Одинарный. Для переноски и монтажа стекол. Перед применением требуется обязательно обезжирить поверхность поднимаемого изделия. Максимальная грузоподъемность до 40 кг. Материал: пластиковый корпус, резиновая подошва.	одинарный 10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16948	 Для переноски и монтажа стекол. Перед применением требуется обязательно обезжирить поверхность поднимаемого изделия. Максимальная грузоподъемность до 70 кг. Материал: пластиковый корпус, резиновая подошва.	двойной 10/20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16951	 Для переноски и монтажа стекол, глазурованной кафельной плитки и пластика. Перед применением требуется обязательно обезжирить поверхность поднимаемого изделия. Максимальная грузоподъемность до 40 кг. Материал: пластиковый корпус, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.	одинарный 6/24

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16960	 Для переноски и монтажа стекол, глазурованной кафельной плитки и пластика. Перед применением требуется обязательно обезжирить поверхность поднимаемого изделия. Максимальная грузоподъемность до 70 кг. Материал: ABS пластиковый корпус, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.	двойной 6/24

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16962	 Для переноски и монтажа стекол, глазурованной кафельной плитки и пластика. Перед применением требуется обязательно обезжирить поверхность поднимаемого изделия. Максимальная грузоподъемность до 100 кг. Материал: ABS пластиковый корпус, резиновая подошва. Упаковка: картонная коробка.	тройной 12



СВП - СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ

- ♦ С зажимом «Кольцо».
- ♦ Минимальная ширина шва 1,35 мм.
- ♦ Используется при укладке кафельной плитки, упрощает процесс выравнивания соседних плиток относительно друг друга и ускоряет работу.



16795

См. на стр. 53



Измерительный инструмент



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РУЛЕТКИ		
РУЛЕТКА		



«Лайт». Материал: двухцветный ABS пластиковый противоударный корпус, стальная лента.

16972	3 м x 12,5 мм	12/240
16973	5 м x 16 мм	12/120
16974	3 м x 16 мм	12/120
16975	5 м x 19 мм	12/120
16977	7,5 м x 25 мм	6/60



«Тренд». Материал: ABS пластиковый противоударный корпус с резиновым напылением, стальная лента.

16983	5 м x 25 мм	12/120
16984	7,5 м x 25 мм	6/60



« Оптима ». Материал: стальная лента, ABS пластиковый противоударный корпус. Упаковка: пластиковый подвес.

17014	3 м x 16 мм	12/120
17015	5 м x 16 мм	12/120
17016	5 м x 25 мм	12/96
17017	7,5 м x 25 мм	6/60
17018	10 м x 25 мм	6/48

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА



«Самба». Для выполнения замеров и нанесения разметки. Материал: стальная лента, ABS пластиковый противоударный корпус.

17021M	3 м x 19 мм	240
17022M	5 м x 19 мм	120
17023M	5 м x 25 мм	120
17024M	7,5 м x 25 мм	60
17025M	10 м x 25 мм	60



«Кайт». Для выполнения замеров и нанесения разметки. Материал: стальная лента, ABS пластиковый противоударный обрезиненный корпус.

17121M	3 м x 18 мм	120
17122M	5 м x 18 мм	120



«Стандарт». Материал: стальная лента, ABS пластиковый противоударный корпус.

17113	3 м x 16 мм	10/200
17115	5 м x 16 мм	10/100
17117	7,5 м x 25 мм	10/50
17120	10 м x 25 мм	10/50

16781M

СВП - СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ

- ♦ Упрощает процесс выравнивания соседних плиток относительно друг друга и сокращает время укладки.
- ♦ Минимальная ширина шва 1,5 мм.

См. на стр. 53



«Мастер». Материал: обрезиненный ABS пластиковый противоударный корпус, стальная лента.

17143	3 м x 16 мм	12/120
17145	5 м x 19 мм	12/120
17146	5 м x 25 мм	12/120
17147	7,5 м x 25 мм	12/60
17148	10 м x 25 мм	12/60



ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	КУРС «Классик». Двойной стопор. Материал: обрешиненный ABS пластиковый противоударный корпус, стальная лента.	
17173	3 м x 16 мм	30/120
17175	5 м x 19 мм	30/120
17176	5 м x 25 мм	30/120
17177	7,5 м x 25 мм	6/60
17178	10 м x 25 мм	30/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Старт». Материал: стальная лента, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус. Упаковка: пластиковый подвес.	! НОВИНКА
17253	3 м x 16 мм	10/200
17254	5 м x 19 мм	10/100
17256	7,5 м x 25 мм	10/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Хард». Материал: стальная лента, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус.	
17202	2 м x 16 мм	10/200
17203	3 м x 16 мм	10/200
17205	5 м x 19 мм	10/120
17206	5 м x 25 мм	10/100
17207	7,5 м x 25 мм	10/60
17210	10 м x 25 мм	10/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Люкс». Тройной стопор, магнитный крючок. Материал: стальная лента, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус.	
17285	5 м x 19 мм	12/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Универсал». Тройной стопор. Материал: стальная лента, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус.	
17223	3 м x 16 мм	12/120
17225	5 м x 19 мм	12/120
17226	5 м x 25 мм	12/120
17227	7,5 м x 25 мм	12/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Стайл». Профи. Материал: стальная лента, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус. Упаковка: пластиковый подвес.	
17302	2 м x 16 мм	10/240
17303	3 м x 16 мм	10/240
17305	5 м x 19 мм	10/120
17306	5 м x 25 мм	10/120
17307	7,5 м x 25 мм	10/60
17310	10 м x 25 мм	6/48

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Ультра». Тройной стопор. Материал: стальная лента, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус. Упаковка: пластиковый подвес.	
17243	3 м x 16 мм	12/120
17245	5 м x 19 мм	10/120
17247	7,5 м x 25 мм	10/60
17250	10 м x 25 мм	6/48

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Инфинити». Автостоп обратного действия. Материал: стальная лента, ABS пластиковый противоударный корпус с резиновыми вставками. Упаковка: пластиковый подвес.	
17348	3 м x 16 мм	12/120
17349	5 м x 19 мм	12/120
17350	7,5 м x 25 мм	6/60

РУЛЕТКИ «СТАРТ»

17253
17254
17256


См. на
стр. 56


- ♦ Прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус.
- ♦ Стальная лента.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Контур». Автостоп обратного действия. Материал: лента из инструментальной стали, прорезиненный ABS пластиковый противоударный корпус. Упаковка: пластиковый подвес.	
17363	3 м x 16 мм	12/120
17364	5 м x 19 мм	12/120
17365	5 м x 25 мм	6/96
17367	7,5 м x 25 мм	6/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Модерн». Профи. Двойной стопор. Материал: стальная лента, эластичный ABS пластиковый противоударный корпус.	
17383	3 м x 19 мм	10/200
17385	5 м x 19 мм	10/100
17386	5 м x 25 мм	10/100
17387	7,5 м x 25 мм	10/60
17390	10 м x 25 мм	10/60




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT HQ		
	«Профи». Калиброванная лента класс II, двойной стопор, магнитный крючок. Материал: стальная лента с нейлоновым покрытием, эластичный двухцветный ABS пластиковый противоударный корпус.	
17423	3 м x 16 мм	10/60
17425	5 м x 19 мм	10/60
17426	5 м x 25 мм	10/60
17428	7,5 м x 25 мм	60
17430	10 м x 25 мм	10/60


OFIT HQ		
	«Эталон». Две кнопки автостопа обратного действия. Калиброванная лента класс II, с магнитным крючком. Материал: корпус из нержавеющей стали с резиновыми вставками. Упаковка: пластиковый подвес.	
17446	5 м x 25 мм	6/60


РУЛЕТКА БОЛЬШАЯ		
НУРС		
	Фиброгласовая лента, пластиковый корпус.	
17503	30 м	30
17505	50 м	30

НУРС		
	Материал: фиброгласовая лента, пластиковый корпус.	
17507	20 м	60
17508	30 м	40
17509	50 м	40

OFIT IT		
	Материал: фиброгласовая лента, пластиковый корпус.	
17520	20 м	40
17530	30 м	40
17550	50 м	30


OFIT IT		
	Материал: фиброгласовая лента, упрочненный пластиковый корпус.	
17560	10 м	60
17570	20 м	40
17580	30 м	40
17600	50 м	30


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РУЛЕТКА ЗЕМЛЕМЕРНАЯ		
OFIT IT		
	Со штыком для фиксации рулетки в земле при измерении больших длин. Материал: фиброгласовая лента, пластиковый корпус.	
17620	20 м	40
17630	30 м	40
17650	50 м	20


НУРС		
	Со штыком для фиксации рулетки в земле при измерении больших длин. Материал: фиброгласовая лента, пластиковый корпус.	
17662	20 м	30
17663	30 м	30
17665	50 м	24

РУЛЕТКА БОЛЬШАЯ		
OFIT IT		
	Для измерения больших длин. Материал: стальная лента, пластиковый корпус.	
17710	10 м	5/50
17720	20 м	5/50
17730	30 м	5/40
17750	50 м	5/40


РУЛЕТКА ЗЕМЛЕМЕРНАЯ		
НУРС		
	Землемерная. Со штыком для фиксации рулетки в земле при измерении больших длин. Материал: стальная лента, пластиковый корпус.	
17762	20 м	20
17763	30 м	20
17765	50 м	10

OFIT IT		
	Землемерная. Со штыком для фиксации рулетки в земле при измерении больших длин. Материал: стальная лента, пластиковый корпус.	
17770	20 м	20
17780	30 м	20
17800	50 м	10


РУЛЕТКА-БРЕЛОК		
НУРС		
	Пластиковый корпус, стальная лента.	
17815	2 м x 6 мм	20/1000

НУРС		
	Обрезиненный корпус, стальная лента.	
17816	1 м x 6 мм	100/1000
17817	2 м x 8 мм	20/400



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT DIY		
	Материал: стальная лента, ABS пластиковый противоударный корпус.	

17820	1 м, белая, квадратная	50/1000
17822	2 м, черная, квадратная	50/1000

ØFIT DIY		
	Материал: стальная лента, ABS пластиковый противоударный прорезиненный корпус.	

17824	1 м x 6 мм	24/480
17825	2 м x 8 мм	30/300

БРЕЛОК СУВЕНИРНЫЙ «ГЛАЗОК»


ØFIT IT		
		
17826		30/480

УРОВНИ


УРОВЕНЬ




MARKER OF SAFETY

ØFIT IT		
	Уровень строительный. Для определения горизонтального и вертикального положения поверхностей и элементов. 2 ампулы, шкала. Материал: алюминиевый сплав.	


17961M	400 мм	60
17962M	500 мм	60
17963M	600 мм	60

НУРС		
	«Базис». 2 глазка, шкала. Материал: алюминий.	

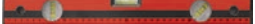
17991	400 мм	60
17992	500 мм	60
17993	600 мм	60
17994	800 мм	60
17995	1000 мм	60

ØFIT DIY		
	«Эконом». 2 глазка, шкала. Материал: алюминий.	


18004	400 мм	60
18006	600 мм	60
18008	800 мм	60

НУРС		
	«ЛАЙТ» Уровень, 3 глазка/линейка.	


18012	400 мм	60
18013	600 мм	60
18014	800 мм	60
18015	1000 мм	60

НУРС		
	«ОПТИМА» 3 глазка/линейка, фрезерованная грань.	

18021	400 мм	10/60
18023	600 мм	10/60
18024	800 мм	10/60
18025	1000 мм	10/60
18026	1200 мм	10/60


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
	«Стандарт». 3 глазка, шкала, фрезерованная рабочая грань. Материал: алюминий.	

18054	400 мм	60
18055	500 мм	60
18056	600 мм	60
18058	800 мм	60
18060	1000 мм	60
18062	1200 мм	60

ØFIT IT		
	«ТЕХНО» Фрезерованная рабочая грань, три глазка, шкала. Материал: алюминий.	


18114	400 мм	10/60
18115	500 мм	10/60
18116	600 мм	10/60
18118	800 мм	10/60
18120	1000 мм	10/30
18122	1200 мм	10/30
18125	1500 мм	10/30
18130	2000 мм	10/20

ØFIT | IT

ØFIT IT		
	«Бизон». Магнитная полоса в нижней кромке для надежного удерживания уровня на металлических (ферромагнитных) поверхностях в процессе работы. 3 глазка, шкала. Материал: алюминий, пластиковые вставки.	


18141	400 мм	50
18142	600 мм	50
18143	800 мм	50

ØFIT | HQ

ØFIT HQ		
	«Стайл». Усиленный корпус, фрезерованная рабочая грань, 3 глазка, шкала. Глазок с увеличительным действием. Противоударный. Материал: алюминиевый сплав.	

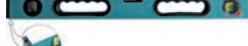
18204	400 мм	30
18205	500 мм	30
18206	600 мм	30
18208	800 мм	30
18210	1000 мм	30
18212	1200 мм	30
18215	1500 мм	30
18220	2000 мм	30

ØFIT | HQ

ØFIT HQ		
	«Магнит». Профи. Усиленный корпус, фрезерованная рабочая грань, 2 глазка + 1 поворотный, шкала, магниты встроенные в базу для удобства работы с металлическими поверхностями. Материал: алюминиевый сплав.	

18244	400 мм	30
18246	600 мм	30
18248	800 мм	30

ØFIT | IT

ØFIT IT		
	«Люкс». Усиленный корпус, фрезерованная рабочая грань, 2 глазка + 1 поворотный, шкала. Противоударный. Материал: алюминий, резиновые ручки внутри.	

18260	1000 мм	30
18262	1200 мм	30
18265	1500 мм	30
18270	2000 мм	20



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
	«Модерн». Профи. Специальный усиленный профиль для возможности работы на радиусных поверхностях (трубах). Фрезерованные грани, шкала, 3 глазка. Противоударный. Материал: алюминий.	
18406	600 мм	30
18410	1000 мм	30
18412	1200 мм	30
18415	1500 мм	30
18420	2000 мм	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
	«Гранд». Профи. Увеличенная точность – 0,5 мм/1 м. Специальный усиленный профиль для возможности работы на радиусных поверхностях (трубах). Фрезерованные грани, шкала, эргономичные ручки. Материал: алюминий, пластиковые ручки внутри.	
18438	800 мм	20
18440	1000 мм	20
18442	1200 мм	10
18445	1500 мм	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Универсал». Для «водных работ». 5 глазков. Применяется в работах с поверхностями с заданным углом наклона, например, при монтаже сантехнических труб, когда нужен маленький угол наклона. Материал: алюминий.	
18471	600 мм	10/50

УРОВЕНЬ УГЛОВОЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT РОС ! НОВИНКА	
	2 глазка (вертикальный и горизонтальный), шкала двусторонняя крашеная. Угол профиля 90°. Материал: алюминий, пластик.	
18521	300 x 500 мм	1
18522	400 x 600 мм	1
18523	500 x 500 мм	1

УРОВЕНЬ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Хард». «Мини». 3 глазка. Регулируемый горизонтальный глазок. Литой профиль, усиленная конструкция, фрезерованная рабочая поверхность с встроенными магнитами. Материал: алюминиевый сплав.	
18590	250 мм	12/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Хард». «Мини». 2 глазка (горизонтальный и вертикальный). Литой сплошной профиль, фрезерованная рабочая поверхность с встроенными магнитами, усиленная противоударная конструкция. Материал: алюминий.	
18591	250 мм	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Прорезиненная ударная площадка позволяет выравнивать поверхность непосредственно при проведении строительных и отделочных работ (кладка кирпича, кафельной плитки) как на горизонтальной, так и на вертикальной поверхности. Дополнительное окошко с зеркальным отражателем для наблюдением за вертикальным глазком. Регулируемый горизонтальный глазок. Цельнометаллический корпус из алюминиевого сплава, 2 глазка, фрезерованная рабочая поверхность.	
18596	600 мм	10/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НЗРС	
	«Торпедо». Пластиковый, 3 глазка, магнитный.	
18599	225 мм	30/300

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Торпедо». «Мини». Для работы в ограниченном пространстве. Пластиковый корпус с магнитом на рабочей поверхности, 3 глазка.	
18601	225 мм	200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Мини». Со стрелочным угломером для измерения углов наклона поверхности от 0° до 360°. Пластиковый корпус с магнитным основанием, 2 глазка. Для работы в ограниченном пространстве.	
18603	200 мм	20/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Торпедо». С магнитом в нижней части и метрической линейкой в верхней части корпуса. 3 глазка. Для работы в ограниченном пространстве. Материал: пластиковый корпус с алюминиевой рамкой.	
18604	230 мм	20/100

ТРЕНОГА ДЛЯ ЛАЗЕРНЫХ УРОВНЕЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	В цветной коробке. Резьба 5/8". Материал: алюминиевый сплав, пластик, инструментальная сталь.	
18625	420 - 1260 мм	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	В чехле и цветной коробке. Резьба 5/8". Со встроенным глазком для точной установки треноги на поверхность. Материал: алюминий, инструментальная сталь, пластик.	
18626	450 - 1230 мм	20

УРОВЕНЬ ЛАЗЕРНЫЙ САМОУСПОКАИВАЮЩИЙСЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Самоуспокаивающийся. Для работ в помещении. Рекомендуемый рабочий диапазон до 5 м. Поворотная база может быть зафиксирована на штативе. В комплекте: лазерный уровень, 2 батарейки типа AA (1,5 В), Материал: алюминий, пластик, нейлоновый чехол. Упаковка: картонная коробка.	
18632		20

ØFIT
FINCH INDUSTRIAL TOOLS

ТРЕНОГА ДЛЯ ЛАЗЕРНЫХ УРОВНЕЙ


18626

- ♦ Резьба 5/8".
- ♦ В чехле и цветной коробке.
- ♦ Со встроенным глазком для точной установки треноги на поверхность.


См. на стр. 59



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
УРОВЕНЬ ЛАЗЕРНЫЙ		
ØFIT IT		
	С вращающейся головкой, в чемоданчике + тренога + очки. Фиксирует точку, горизонтальную и вертикальную линии в радиусе 360°. Источник питания: 4 x 1,5 В батарейки (тип С). Рабочий диапазон: режим «точка» – до 20 м, режим «линия» – до 10 м.	
18660	тренога 1,25 м	4


УРОВЕНЬ ЛАЗЕРНЫЙ САМОУСПОКАИВАЮЩИЙСЯ		
ØFIT IT		
	Самоуспокаивающийся. В чемоданчике + поворотная платформа + тренога + очки. Источник питания: 2 x 1,5 В батарейки (тип AA), максимальный рабочий диапазон – 10 м. Рекомендуемый рабочий диапазон до 5 м. Материал: алюминий, пластик. Упаковка: пластиковый чемодан.	
18665	тренога 1,2 м	4


РУЛЕТКА ЛАЗЕРНАЯ		
ØFIT IT		
	Рулетка с лазерным уровнем (2 функции) и двумя глазками уровней. Автостопер стальной измерительной ленты и сильный магнит в алюминиевой подошве. Поворотный стол со шкалой. Источник питания: 2 x 1,5 В батарейки (типа ААА). Материал: пластиковый корпус с прорезинеными вставками. Упаковка: блистер.	
18675	5 м (25 мм)	6/24

ДАЛЬНОМЕР ЛАЗЕРНЫЙ		
ØFIT IT		
	Дисплей жидкокристаллический. Расчет площади, объема, измерение длин, косвенные измерения (по теореме Пифагора). Функция памяти. Диапазон измерений от 0,03 до 30 м. Непрерывный режим измерения. Звуковая индикация. Подсветка дисплея. Источник питания: 2 x ААА. Материал: пластиковый корпус. Упаковка: блистер.	
18690		6/48


УРОВЕНЬ ГИДРОСТАТИЧЕСКИЙ		
НУРС РОС		
	«Стандарт». Эластичный шланг из ПВХ.	
18705	5 м	60
18707	7 м	50
18710	10 м	40
18715	15 м	25
18720	20 м	20
18725	25 м	18


ØFIT РОС		
	«Мастер». Усиленная колба с крашеной шкалой, эластичный соединительный шланг повышенной прочности. Специальная конфигурация крышек, обеспечивающая полную герметичность системы в положении «закрыто».	
18775	5 м	25
18777	7 м	25
18780	10 м	15
18785	15 м	15
18790	20 м	10
18795	25 м	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ЛИНЕЙКИ		
ЛИНЕЙКА		
ØFIT IT		
	Шкала разметки рифленая двойная. Материал: нержавеющая сталь.	
19002	200 x 19 мм	20/700
19003	300 x 28 мм	12/300
19004	400 x 28 мм	12/240
19005	500 x 28 мм	12/240
19010	1000 x 28 мм	12/120

РОССИЯ		
		
ГОСТ: 427-75. Материал: инструментальная сталь.		
19070	300 x 20 мм	50/700
19090	500 x 20 мм	50/600
19140	1000 x 37 мм	20/80

УГЛОМЕРЫ, УГОЛКИ		
УГЛОМЕР-КВАДРАНТ		
ØFIT DIY		
	Предназначен для измерения внутренних и наружных углов от 0° до 180°. Удобен для работы в труднодоступных местах. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	
19301	90 x 155 мм	30/120

ØFIT IT		
	С удлиненными направляющими, со шкалой. Шкала крашеная. Удобен при раскрое больших плит. Предназначен для измерения внутренних и наружных углов от 0° до 180°. Материал: алюминий.	
19317	230 x 500 мм	10/60

УГЛОМЕР-ШАБЛОН		
ØFIT IT		
	«Малка». Для разметки или переноса фиксированного угла с одной поверхности на другую. Материал: сталь, пластиковая ручка.	
19322	300 мм	12/240

УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ		
		
NOVINKA		
Шкала двусторонняя. Материал: линейка из инструментальной стали, основание из алюминиевого сплава.		
19373M	300 мм	12/120
19375M	400 мм	12/120

НУРС		
	Шкала двусторонняя. Материал: линейка из инструментальной стали, основание из алюминиевого сплава.	
19381	200 мм	12/120
19382	250 мм	12/120
19383	300 мм	12/120
19384	350 мм	12/120
19385	400 мм	12/120



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Шкала двусторонняя крашеная. Материал: алюминиевое основание, линейка из инструментальной стали.	
19420	200 мм	12/120
19425	250 мм	12/120
19430	300 мм	12/120
19435	350 мм	12/120
19440	400 мм	12/120
19445	500 мм	12/120

	OFIT IT Шкала двусторонняя рифленая. Материал: чугунное основание, линейка из нержавеющей стали.	
19454	300 мм	12/60
	OFIT IT Профи. Шкала двусторонняя рифленая. Материал: алюминиевое основание, линейка из нержавеющей стали.	
19544	300 x 150 мм	10/80
19546	400 x 180 мм	10/60
19548	500 x 200 мм	10/60

УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ		
	НУРС Цельнометаллический. шкала двусторонняя, крашеная.	
19618	200 x 300 мм	12/120
19620	400 x 600 мм	12/48

	OFIT IT Цельнометаллический, шкала двусторонняя крашеная.	
19622	200 x 300 мм	6/72
19624	400 x 600 мм	10/40

	OFIT IT Цельнометаллический. Шкала двусторонняя рифленая.	
19632	200 x 300 мм	10/60
19634	400 x 600 мм	10/40

УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ

19373M
19375M

См. на стр. 60

- ♦ Двусторонняя шкала.
- ♦ Линейка из инструментальной стали, основание из алюминиевого сплава.

	OFIT IT Глазок неповоротный в пластиковом корпусе. Шкала двусторонняя рифленая. Материал: алюминиевое основание, линейка из нержавеющей стали.	
19703	300 мм	6/60

ТРАНСПОТИР-ПОВОДОК		
	OFIT IT Для измерения длин и углов, а также для установки позиции реза при использовании с электролобзиком. В комплект входит струбина. Материал: сталь толщиной 3,2 мм.	
19725	550 мм	20

ШТАНГЕНЦИРКУЛИ, МИКРОМЕТРЫ		
	РОССИЯ Для наружных и внутренних измерений. Точность 0,1 мм. В кожаном чехле. Материал: инструментальная сталь.	
19825	125 мм	10/100
19828	150 мм	10/100

	OFIT IT Для наружных и внутренних измерений. Точность 0,02 мм. В пластиковом футляре. Материал: нержавеющая сталь.	
19844	150 мм / 0,02 мм	10/50

ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ ЭЛЕКТРОННЫЙ		
	РОССИЯ Для наружных и внутренних измерений. С электронным отсчетом. Точность 0,03 мм. В пластиковом футляре. Питание: батарейка SR44 (входит в комплект поставки). Материал: нержавеющая сталь.	
19852	150 мм / 0,03 мм	10

	OFIT IT Для наружных и внутренних измерений. С электронным отсчетом. Точность 0,02 мм. В пластиковом футляре. Питание: батарейка SR44 (входит в комплект поставки). Материал: нержавеющая сталь.	
19856	150 мм / 0,02 мм	10/50

МИКРОМЕТР		
	OFIT IT Для особо точных наружных измерений. Точность 0,01 мм.	
19909	0 - 25 мм	50

УРОВЕНЬ УГЛОВОЙ

OFIT РОС

18521-18523 См. на стр. 59

- ♦ 2 глазка (вертикальный и горизонтальный).
- ♦ Шкала двусторонняя крашеная.
- ♦ Каркасный профиль, угол 90 градусов.



Крепеж, ударно-забивной инструмент

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КРЕПЕЖ

ЗАКЛЕПКИ ВЫТЯЖНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ

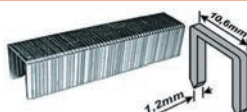


OFIT ROS

Фасовка 50 шт. Материал: алюминий, сталь.
Упаковка: п/э пакет с подвесом.

23716	3,2 x 6 мм, 50 шт.	350
23718	3,2 x 8 мм, 50 шт.	300
23720	3,2 x 10 мм, 50 шт.	250
23722	3,2 x 12 мм, 50 шт.	300
23736	4,0 x 6 мм, 50 шт.	250
23738	4,0 x 8 мм, 50 шт.	250
23740	4,0 x 10 мм, 50 шт.	250
23742	4,0 x 12 мм, 50 шт.	250
23744	4,0 x 14 мм, 50 шт.	200
23746	4,0 x 16 мм, 50 шт.	200
23748	4,0 x 18 мм, 50 шт.	200
23758	4,8 x 8 мм, 50 шт.	250
23760	4,8 x 10 мм, 50 шт.	250
23762	4,8 x 12 мм, 50 шт.	200
23764	4,8 x 14 мм, 50 шт.	200
23766	4,8 x 16 мм, 50 шт.	200
23768	4,8 x 18 мм, 50 шт.	200

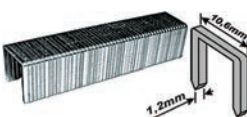
СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА



КУРС

«Тип 140». Широкие, прямоугольные, закаленные. Для мягких и твердых пород древесины, ДСП, фанеры. Упаковка 500 шт. Для степлеров 32151, 32152, 32165.

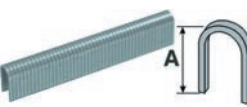
31154	12 мм, 500 шт.	100/200
31155	14 мм, 500 шт.	100/200



OFIT IT

«Тип 140». Профи. Широкие, прямоугольные, закаленные. Ширина 10,6 мм. В наборе 500 шт. Для степлеров 32151, 32152, 32165. Упаковка: коробка с подвесом.

31206	6 мм, 500 шт.	20/300
31208	8 мм, 500 шт.	20/300
31210	10 мм, 500 шт.	20/240
31212	12 мм, 500 шт.	20/180
31214	14 мм, 500 шт.	20/180



OFIT IT

«Тип 28». Круглые, закаленные. В наборе 500 шт. Для степлеров 32151, 32152, 32165. Упаковка: коробка с подвесом.

31222	12 мм, 500 шт.	20/300
-------	----------------	--------

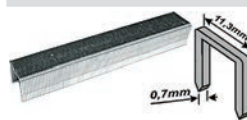


OFIT IT

«Тип 300». Гвозди закаленные. В наборе 1000 шт. Для степлеров 32151, 32152, 32165. Скобы 31242, 31244 (12, 14 мм) для степлеров 32148. Упаковка: коробка с подвесом.

31244	14 мм, 1000 шт.	50/200
-------	-----------------	--------

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------



OFIT IT

«Тип 53». Профи. Узкие, прямоугольные, закаленные. Ширина 11,3 мм. Для степлеров 32081, 32084, 32086, 32095, 32104, 32114, 32120, 32123, 32135, 32145. Упаковка: коробка с подвесом.

31304	4 мм, 1000 шт.	20/300
31306	6 мм, 1000 шт.	20/300
31308	8 мм, 1000 шт.	20/300
31310	10 мм, 1000 шт.	20/240
31312	12 мм, 1000 шт.	20/180
31314	14 мм, 1000 шт.	20/180



OFIT HG

«Тип 53». Узкие, прямоугольные, закаленные. Усиленная закалка. Для степлеров 32081, 32084, 32086, 32095, 32104, 32114, 32120, 32123, 32135, 32145. Материал: инструментальная закаленная сталь. Упаковка: коробка с подвесом.

31326	6 мм, 1000 шт.	200
31328	8 мм, 1000 шт.	200
31330	10 мм, 1000 шт.	200
31332	12 мм, 1000 шт.	100
31334	14 мм, 1000 шт.	100



КУРС

«Тип 53». Узкие, прямоугольные, закаленные. Для мягких и твердых пород древесины, ДСП, фанеры. Для степлеров 32081, 32084, 32086, 32095, 32104, 32114, 32120, 32123, 32135, 32145.

31361	6 мм, 1000 шт.	20/300
31362	8 мм, 1000 шт.	20/300
31363	10 мм, 1000 шт.	20/240
31364	12 мм, 1000 шт.	20/180
31365	14 мм, 1000 шт.	20/180



MEMBER OF SECURITY

«Тип 53». (0,7 x 11,3 мм), закаленные, 1000 шт. Используются для обивки мебели, крепления различных материалов небольшой плотности к деревянным конструкциям при помощи скобозабивного пистолета (степлера). Упаковка: коробка с подвесом.

31371M	6 мм	200
31372M	8 мм	200
31373M	10 мм	200
31374M	12 мм	200
31375M	14 мм	200



OFIT DIY

«Тип 53». Узкие, прямоугольные, закаленные. Для степлеров 32081, 32084, 32086, 32095, 32104, 32114, 32120, 32123, 32135, 32145. Упаковка: коробка с подвесом.

31404	4 мм, 1000 шт.	20/300
31406	6 мм, 1000 шт.	20/300
31408	8 мм, 1000 шт.	20/300
31410	10 мм, 1000 шт.	240
31412	12 мм, 1000 шт.	20/180
31414	14 мм, 1000 шт.	180



OFIT IT

«Тип 24». Для скрепления бумаги, ткани и картонных листов. Материал: термообработанная (закаленная) инструментальная сталь. Для степлера 32190. Упаковка: коробка с подвесом.

31418	8 мм, 1000 шт.	10/400
-------	----------------	--------



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ЗАКЛЕПОЧНИКИ/СТЕПЛЕРЫ

ЗАКЛЕПОЧНИК



НОВИНКА

Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок, рукоятка с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер.

32005M 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (240 мм) 10/40



Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок. Материал: инструментальная сталь, рукоятка с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер.

32000 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (240 мм) 6/24



Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок. Материал: инструментальная сталь, рукоятка с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер.

32001 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (240 мм) 6/24



Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок. Материал: инструментальная сталь, рукоятка с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер.

32003 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (235 мм) 24



Профи. Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок. Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, рукоятка из инструментальной стали с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер.

32015 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (255 мм) 24



Профи. Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок. Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, рукоятка из инструментальной стали с виниловым покрытием. Для профессионального использования. Упаковка: блистер.

32025 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (255 мм) 24



Профи. Для крепления вытяжных заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. 4 сменные насадки. Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, стальные ручки с резиновым покрытием. Упаковка: блистер.

32028 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (250 мм) 40



Профи. Для крепления вытяжных заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. Универсальная поворотная головка для быстрой смены используемого диаметра заклепки значительно сокращает время, необходимое для смены насадки в обычном заклепочнике. Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, стальные ручки с резиновым покрытием. Упаковка: блистер.

32030 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (250 мм) 36



Для крепления вытяжных алюминиевых заклепок. Для работы в труднодоступных местах; с поворотным механизмом 0-360°. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок. Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, рукоятка из усиленной инструментальной стали, с виниловым покрытием. Для профессионального использования. Упаковка: блистер.

32035 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (280 мм) 24

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------



Двухпозиционный, для крепления вытяжных алюминиевых заклепок под углом 90° и 180°. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок, рукоятка с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер.

32039 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (255 мм) 6/24



Двухпозиционный, для крепления вытяжных алюминиевых заклепок под углом 90° и 180°. 4 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок, рукоятка с покрытием из ПВХ пластика. Упаковка: блистер.

32040 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (265 мм) 24



Профи. Для крепления вытяжных заклепок из алюминия, стали, и нержавеющей стали. Усиленная конструкция. Четыре сменные насадки. Регулировка захвата заклепки. Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, стальная обрезиненная рукоятка. Упаковка: картонная коробка.

32048 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (200 мм) 30



Для крепления вытяжных алюминиевых и стальных заклепок. 3 быстросменных насадки, пружинный рычаг для выброса сердечника от заклепок, усиленная цапга, рукоятки с покрытием из ПВХ пластика, регулировка захвата заклепки. Для работ с большим усилием. Для профессионального использования. Упаковка: картонная коробка.

32052 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (410 мм) 20



Заклепочник 430 мм. Для заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали диаметром: 3,2, 4,0, 4,8 мм. Пластиковый контейнер для сбора отработанных сердечников заклепок. Материал: инструментальная сталь, алюминий, обрезиненные рукоятки. Упаковка: картонная коробка.

32055 3,2 - 4,0 - 4,8 мм (430 мм) 10



Заклепочник 445 мм. Для заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали диаметром: 3,2, 4,0, 4,8, 6,0, 6,4 мм. Пластиковый контейнер для сбора отработанных сердечников заклепок. Материал: инструментальная сталь, алюминий, пластиковые рукоятки. Упаковка: картонная коробка.

32056 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,0 - 6,4 мм (445 мм) 10



Для крепления вытяжных заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали. Усиленная конструкция. Пять сменных насадок для разных диаметров заклепок. Регулировка захвата заклепки. Пластиковый контейнер для сбора отработанных сердечников заклепок. Материал: инструментальная сталь, пластиковые рукоятки. Упаковка: картонная коробка.

32058 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,0 - 6,4 мм (440 мм) 12

ЗАКЛЕПОЧНИК-ГАРМОШКА



Для крепления вытяжных алюминиевых и стальных заклепок. 5 быстросменных насадки, рабочий ход 10 мм, сила вытяжения заклепки > 9000 Н, пружинный рычаг для выброса оправ от заклепок, регулировка захвата заклепки. Для работ с большим усилием. Для профессионального использования. Упаковка: картонная коробка.

32065 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,0 - 6,4 мм 12



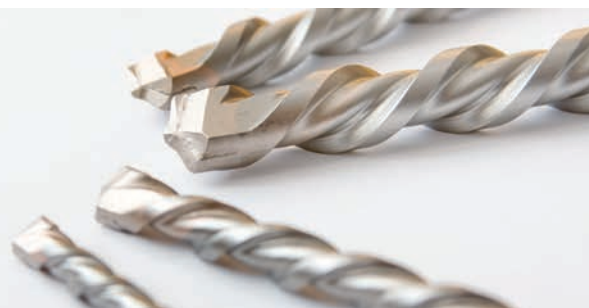
КРЕПЕЖ, УДАРНО-ЗАБИВНОЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СТЕПЛЕР		
32076M	Для прямоугольных скоб 4-14 мм «тип 53», с регулировкой силы удара. Для обивки мебели, крепления различных материалов небольшой плотности к деревянным конструкциям. Материал: инструментальная сталь, резиновая вставка. Упаковка: блистер.	24
32081	Для скоб «Тип 53». Используется со скобами 31304 - 31314, 31326 - 31334, 31404 - 31414. Пластиковый корпус. Упаковка: блистер.	10/40
32084	Для скоб «Тип 53». Используется со скобами 31304 - 31314, 31326 - 31334, 31404 - 31414. Металлический корпус. Упаковка: блистер.	10/40
32086	Для скоб «Тип 53». Плавная регулировка силы удара. Используется со скобами 31304 - 31308, 31326 - 31328, 31404 - 31408. Металлический корпус. Упаковка: блистер.	10/40
32095	Для скоб «Тип 53». Ударный механизм рессорного типа. Плавная регулировка силы удара. Используется со скобами 31304 - 31314, 31326 - 31334, 31404 - 31414. Материал: корпус из инструментальной стали, пластиковый спусковой рычаг. Упаковка: блистер.	20
32099	3-х позиционный. Для скоб «тип 140» (прямоугольные широкие), «тип 28» (полукруглые), «тип 300» (скобы-гвозди), с регулировкой силы удара. Используется со скобами 31154 - 31155, 31206 - 31214, 31222, 31244. Металлический корпус, обрезиненный спусковой рычаг.	6/24
32104	Для скоб «Тип 53». Ударный механизм рессорного типа. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства парников. Используется со скобами 31306 - 31310, 31326 - 31330, 31406 - 31410. Материал: корпус из ABS пластика с металлическим спусковым рычагом. Упаковка: блистер.	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
32114	Для скоб «Тип 53». Металлический, с регулировочным винтом. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства теплиц. Используется с узкими скобами 31304 - 31314, 31326 - 31334, 31404 - 31414. Упаковка: блистер.	10/40
32120	Для скоб «Тип 53». Ударный механизм рессорного типа. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства парников. Используется со скобами 31306 - 31310, 31326 - 31330, 31406 - 31410. Материал: корпус из инструментальной стали, пластиковый спусковой рычаг с прорезиненными вставками. Упаковка: блистер.	10/40
32123	Для скоб «Тип 53». Ударный механизм рессорного типа. Регулировка силы удара. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства парников. Используется со скобами 31304 - 31314, 31326 - 31334, 31404 - 31414. Материал: корпус из инструментальной стали, обрезиненный спусковой рычаг. Упаковка: блистер.	10/20
32135	Для скоб «Тип 53». Металлический, усиленный механизм. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства теплиц. Используется с узкими скобами 31304 - 31308, 31326 - 31328, 31404 - 31408. Упаковка: блистер.	6/24
32145	Для скоб «Тип 53». Металлический, с регулировочным винтом. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства теплиц. Используется с узкими скобами 31304 - 31314, 31326 - 31334, 31404 - 31414. Упаковка: блистер.	20/40
32151	3-х позиционный. Для скоб «тип 140» (прямоугольные широкие), «тип 28» (круглые), «тип 300» (скобы - гвозди). С регулировочным винтом. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства теплиц. Используется со скобами FIT 31204 - 31258. Упаковка: блистер.	6/24
32152	3-х позиционный. Для скоб «тип 140» (прямоугольные широкие), «тип 28» (круглые), «тип 300» (скобы - гвозди). С регулировочным винтом и с прорезиненным покрытием ручки. Для работы с деревом, фанерой и ДСП. Используется со скобами FIT 31204 - 31258. Упаковка: блистер.	6/24
32165	«Профи». 4-х позиционный. Для скоб «тип 140» (прямоугольные широкие), «тип 28» (круглые), «тип 300» (скобы-гвозди), «тип 500» (штырьковые скобы). Металлический, с регулировочным винтом, в чемодане. Для закрепления обивки мебели, укрепления плакатов, закрепления проволоочной сетки и строительства теплиц. Используется со скобами FIT 31206 - 31258, а также со штырьковыми скобами 14 мм. Упаковка: пластиковая коробка.	20



Буры, сверла, круги отрезные, пилы круговые, фрезы



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

БУРЫ И НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ

БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



SDS-PLUS хвостовик. Для сверления отверстий в бетоне, камне, кирпиче. Двойная спираль. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
32502M	5 x 110 мм	250/500
32503M	6 x 110 мм	250/500
32505M	8 x 110 мм	250/500
32507M	5 x 160 мм	250/500
32508M	6 x 160 мм	250/500
32509M	8 x 160 мм	250/500
32510M	10 x 160 мм	150/300
32511M	12 x 160 мм	150/300
32512M	14 x 160 мм	150/300
32513M	6 x 210 мм	150/300
32514M	8 x 210 мм	150/300
32515M	10 x 210 мм	150/300
32516M	12 x 210 мм	100/200
32517M	14 x 210 мм	100/200
32518M	16 x 210 мм	100/200
32523M	8 x 260 мм	100/200
32524M	10 x 260 мм	100/200
32525M	12 x 260 мм	100/200
32526M	14 x 260 мм	100/200
32527M	16 x 260 мм	50/100
32533M	6 x 310 мм	100/200
32534M	8 x 310 мм	100/200
32535M	10 x 310 мм	100/200
32536M	12 x 310 мм	50/100
32537M	14 x 310 мм	50/100
32538M	16 x 310 мм	50/100
32554M	8 x 460 мм	50/100
32555M	10 x 460 мм	50/100
32556M	12 x 460 мм	50/100
32557M	14 x 460 мм	25/50
32558M	16 x 460 мм	25/50



Для работы по камню, бетону, кирпичу. Двойная спираль. Материал: термообработанная инструментальная сталь, твердосплавная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
32601	4 x 110 мм	125/500
32602	5 x 110 мм	125/500
32603	6 x 110 мм	125/500
32604	8 x 110 мм	125/500
32612	5 x 160 мм	125/500
32613	6 x 160 мм	125/500
32614	8 x 160 мм	125/500
32615	10 x 160 мм	100/400
32616	12 x 160 мм	100/500
32617	14 x 160 мм	100/200
32623	6 x 210 мм	100/500
32624	8 x 210 мм	125/300
32625	10 x 210 мм	125/250
32626	12 x 210 мм	125/250
32627	14 x 210 мм	100/200
32628	16 x 210 мм	150
32634	8 x 260 мм	100/200
32635	10 x 260 мм	100/200
32636	12 x 260 мм	100/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
32637	14 x 260 мм	100
32638	16 x 260 мм	100
32644	8 x 310 мм	100/200
32645	10 x 310 мм	150
32646	12 x 310 мм	150
32647	14 x 310 мм	100
32648	16 x 310 мм	100
32655	10 x 450 мм	100
32656	12 x 450 мм	100
32657	14 x 450 мм	60
32658	16 x 450 мм	50

НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS-PLUS



Для работы по камню, бетону, кирпичу. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
32726	Зубило пикообразное 14 x 200 мм	50/100
32727	Зубило 14 x 20 x 200 мм	50/100
32728	Зубило 14 x 40 x 200 мм	50/100
32729	Штробер 14 x 22 x 200 мм	50/100
32731	Зубило пикообразное 14 x 250 мм	100
32732	Зубило 14 x 20 x 250 мм	100
32733	Зубило 14 x 40 x 250 мм	50
32734	Штробер 14 x 22 x 250 мм	100



Для работы с перфоратором в ударном режиме при строительных и ремонтных работах 32751M - для демонтажных работ, пробивания отверстий в кирпиче и бетоне. 32752M, 32753M - для удаления старой плитки, штукатурки, устранения неровностей на поверхностях из бетона, камня, кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
32751M	Зубило пикообразное 14 x 250 мм	25/100
32752M	Зубило 14 x 20 x 250 мм	25/100
32753M	Зубило 14 x 40 x 250 мм	25/100

БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



Профи. SDS-PLUS хвостовик. С двойной резьбой. Для работы по бетону, камню и кирпичу. Для перфоратора. Для профессионального использования. Материал: легированная инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковый подвес.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
32901	4 x 110 мм	25/300
32902	5 x 110 мм	25/300
32903	6 x 110 мм	25/500
32909	6,5 x 160 мм	25/300
32910	7,0 x 160 мм	25/300
32912	5 x 160 мм	25/200
32913	6 x 160 мм	25/500
32914	8 x 160 мм	25/300
32915	10 x 160 мм	25/150
32916	12 x 160 мм	25/150
32917	14 x 160 мм	25/300
32923	6 x 210 мм	25/400
32924	8 x 210 мм	25/300
32925	10 x 210 мм	25/300
32926	12 x 210 мм	25/300
32927	14 x 210 мм	20/200
32928	16 x 210 мм	20/100
32934	8 x 260 мм	25/250
32935	10 x 260 мм	25/250



БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
32936	12 x 260 мм	25/250
32937	14 x 260 мм	20/160
32938	16 x 260 мм	20/80
32939	18 x 260 мм	15/60
32940	20 x 260 мм	15/60
32944	8 x 310 мм	10/60
32945	10 x 310 мм	10/60
32946	12 x 310 мм	60
32947	14 x 310 мм	60
32948	16 x 310 мм	8/40
32949	18 x 310 мм	8/40
32950	20 x 310 мм	30
32951	22 x 310 мм	30
32965	10 x 450 мм	50
32966	12 x 450 мм	10/50
32967	14 x 450 мм	50
32968	16 x 450 мм	40
32969	18 x 450 мм	40
32970	20 x 450 мм	30
32971	22 x 450 мм	30
32972	25 x 450 мм	30
32975	10 x 600 мм	50
32976	12 x 600 мм	50
32977	14 x 600 мм	10/50
32978	16 x 600 мм	40
32979	18 x 600 мм	40
32980	20 x 600 мм	25
32981	22 x 600 мм	25
32982	25 x 600 мм	25
32986	12 x 1000 мм	30
32987	14 x 1000 мм	30
32988	16 x 1000 мм	30
32989	18 x 1000 мм	30
32990	20 x 1000 мм	20
32991	22 x 1000 мм	20
32992	25 x 1000 мм	15

БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



ØFIT IT

Для сверления отверстий в бетоне, камне, кирпиче. Особая форма карбидной вставки с центрирующим выступом повышает точность и эффективность работы. Двойная спираль. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

33016	12 x 160 мм	25/300
33017	14 x 160 мм	25/250
33026	12 x 210 мм	25/200
33027	14 x 210 мм	25/200
33028	16 x 210 мм	25/100
33034	8 x 260 мм	25/200
33036	12 x 260 мм	25/200
33037	14 x 260 мм	25/100
33038	16 x 260 мм	100
33039	18 x 260 мм	100
33040	20 x 260 мм	50
33044	8 x 310 мм	300
33046	12 x 310 мм	200
33047	14 x 310 мм	100
33048	16 x 310 мм	100
33049	18 x 310 мм	50
33050	20 x 310 мм	50
33055	10 x 460 мм	100
33056	12 x 460 мм	100
33057	14 x 460 мм	100
33058	16 x 460 мм	50
33059	18 x 460 мм	50
33061	22 x 460 мм	40
33065	10 x 600 мм	100



ØFIT HQ

Профи. SDS-PLUS хвостовик. По бетону, камню, кирпичу, для перфоратора. Для профессионального использования. Износостойкое. Материал: легированная инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковый подвес.

33101	4 x 110 мм	25/600
33102	5 x 110 мм	25/450
33103	6 x 110 мм	25/500
33112	5 x 160 мм	25/450
33113	6 x 160 мм	25/400

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
33114	8 x 160 мм	25/300
33115	10 x 160 мм	25/300
33116	12 x 160 мм	20/240
33123	6 x 210 мм	25/300
33125	10 x 210 мм	25/250
33126	12 x 210 мм	25/200
33135	10 x 260 мм	20/240
33136	12 x 260 мм	20/200
33145	10 x 310 мм	20/180
33148	16 x 310 мм	20/80
33167	14 x 450 мм	50
33177	14 x 600 мм	5/50

БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



ØFIT IT

По бетону, кирпичу, камню. SDS-PLUS хвостовик, для перфоратора. Материал: легированная инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковый подвес.

33202	5 x 110 мм	400
33203	6 x 110 мм	400
33205	8 x 110 мм	400
33212	5 x 160 мм	400
33213	6 x 160 мм	400
33215	8 x 160 мм	400
33217	10 x 160 мм	300
33219	12 x 160 мм	200
33221	14 x 160 мм	200
33223	16 x 160 мм	200
33233	6 x 210 мм	300
33235	8 x 210 мм	300
33237	10 x 210 мм	300
33239	12 x 210 мм	250
33241	14 x 210 мм	200
33243	16 x 210 мм	150
33255	8 x 260 мм	200
33257	10 x 260 мм	200
33259	12 x 260 мм	200
33261	14 x 260 мм	200
33263	16 x 260 мм	200
33275	8 x 310 мм	200
33277	10 x 310 мм	200
33279	12 x 310 мм	100
33297	10 x 460 мм	50
33299	12 x 460 мм	50
33301	14 x 460 мм	50
33303	16 x 460 мм	50

НАСАДКИ ДЛЯ ОТБойНОГО МОЛОТКА HEX 17

ØFIT IT

! НОВИНКА



Для отбойных молотков. Для работы по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная сталь с пескоструйной обработкой. Упаковка: пластиковый подвес.

33401	Зубило пикообразное HEX 17 x 410 мм	25
33403	Зубило плоское HEX 17 x 40 x 410 мм	25
33405	Зубило плоское широкое HEX 17 x 75 x 450 мм	25

НАСАДКИ ДЛЯ ОТБойНОГО МОЛОТКА HEX 30

ØFIT IT

! НОВИНКА



Для отбойных молотков. Для работы по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная сталь с пескоструйной обработкой. Упаковка: пластиковый подвес.

33406	Зубило пикообразное HEX 30 x 410 мм	20
33408	Зубило плоское HEX 30 x 40 x 410 мм	20
33410	Зубило плоское широкое HEX 30 x 75 x 450 мм	10



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



Хвостовик 110 мм. В сборе. Для перфоратора. Для высверливания отверстий в бетонных, кирпичных и каменных стенах. Материал: хвостовик и центрирующее сверло легированная инструментальная сталь с добавлением хрома; корпус инструментальная сталь; твердосплавные резы из карбида вольфрама. Упаковка: пластиковый подвес.

33441	33 мм	5/40
33443	50 мм	5/20
33444	65 мм	5/20
33445	68 мм	5/20
33446	73 мм	5/20
33447	80 мм	5/20
33449	100 мм	2/8

СВЕРЛО НАПРАВЛЯЮЩЕЕ



Для коронки кольцевой по бетону. Материал: инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: блистер.

33450	8 x 100 мм	500
-------	------------	-----

УДЛИНИТЕЛЬ С ХВОСТОВИКОМ SDS-PLUS



Для кольцевых коронок по бетону. Резьбовая посадка M22. Материал: легированная сталь с добавлением хрома. Упаковка: пластиковый подвес.

33451	100 мм	25/100
33453	200 мм	25/50
33454	250 мм	25/50
33455	300 мм	25/50
33456	400 мм	25
33457	530 мм	25

УДЛИНИТЕЛЬ С ХВОСТОВИКОМ SDS-MAX



Для кольцевых коронок по бетону. Резьбовая посадка M22. Материал: легированная инструментальная сталь с добавлением хрома. Упаковка: пластиковый подвес.

33459	400 мм	25
33460	530 мм	25

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



Коронка алмазная с центрирующим сверлом и хвостовиком SDS-PLUS. Для безударного сверления отверстий под монтажные коробки в бетоне и кирпиче. Для работы с водяным охлаждением. Материал: корпус из инструментальной стали, хвостовик и центрирующее сверло из легированной стали, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: пластиковый подвес.

33485	68 мм	20
33486	82 мм	5/20

НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS-PLUS



С твердосплавной вставкой, что увеличивает срок службы изделия и эффективность в работе. Для перфораторов. Для работ по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная сталь, твердосплавная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

33488	14 x 20 x 250 мм	25/100
-------	------------------	--------



Для перфоратора. Предназначены для работы по камню, кирпичу, бетону. 33491 – зубило пикообразное по бетону; 33492 / 33496 – зубило узкое по бетону; 33493 / 33498 – зубило широкое по бетону; 33494 – штробер по бетону. Материал: легированная 40Cr сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

33491	14 x 250 мм	50/100
33492	14 x 20 x 250 мм	50/100
33493	14 x 40 x 250 мм	25/50
33494	14 x 22 x 240 мм	25/50
33496	14 x 22 x 400 мм	10/50
33498	14 x 40 x 400 мм	5/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

НАСАДКИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРА SDS-MAX



Для перфоратора. Для работ по бетону, камню и кирпичу. Материал: легированная 40Cr сталь. Упаковка: пластиковая туба.

33500	зубило пикообразное 18 x 280 мм	25
33501	зубило пикообразное 18 x 400 мм	25
33502	зубило пикообразное 18 x 600 мм	20
33503	зубило 25 x 18 x 280 мм	50
33504	зубило 25 x 18 x 400 мм	25
33505	зубило 25 x 18 x 600 мм	20
33506	зубило широкое 50 x 25 x 360 мм	20

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ



Цилиндрический хвостовик. Угол заточки 118°. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь, винтовой протат, черное покрытие. Упаковка п/э конверт.

33510	1,0 x 34 мм (10 шт.)	10/400
33515	1,5 x 40 мм (10 шт.)	10/400
33520	2,0 x 49 мм (10 шт.)	10/400
33525	2,5 x 57 мм (10 шт.)	10/400
33530	3,0 x 61 мм (10 шт.)	10/400
33532	3,2 x 63 мм (10 шт.)	10/400
33535	3,5 x 70 мм (10 шт.)	10/400
33540	4,0 x 75 мм (10 шт.)	10/400
33542	4,2 x 75 мм (10 шт.)	10/400
33545	4,5 x 80 мм (10 шт.)	10/400
33550	5,0 x 86 мм (10 шт.)	10/240
33555	5,5 x 93 мм (10 шт.)	10/240
33560	6,0 x 93 мм (10 шт.)	10/200
33565	6,5 x 101 мм (10 шт.)	10/200
33570	7,0 x 109 мм (10 шт.)	5/100
33580	8,0 x 117 мм (5 шт.)	10/120
33600	10,0 x 133 мм (5 шт.)	10/60



Полированное. Цилиндрический хвостовик. Материал: быстрорежущая HSS сталь.

33672	1,5 x 40 мм (10 шт.)	10/500
33676	3,2 x 63 мм (10 шт.)	10/500
33679	4,0 x 75 мм (10 шт.)	10/500
33682	5,0 x 86 мм (10 шт.)	10/200
33690	10,0 x 133 мм (5 шт.)	10/80

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ, НАБОР



Набор в пластиковом боксе. Полированные. Цилиндрический хвостовик. Материал: быстрорежущая HSS сталь.

33695	5 шт., 1,5 - 2,5 - 3 - 4 - 5 мм	10/200
33697	6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм	10/100
33699	13 шт., 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 4,8 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 мм	10/100

33486


- ♦ Наружный диаметр 82 мм.
- ♦ Коронка алмазная.
- ♦ Центрирующее сверло.
- ♦ Хвостовик SDS-PLUS.
- ♦ Для безударного сверления отверстий под монтажные коробки в бетоне и кирпиче.
- ♦ Для работы с водяным охлаждением.

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS

См. на стр. 67



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ, НАБОР		
 ØFIT DIY		
Набор в пластиковом боксе. Цилиндрический хвостовик. Угол заточки 118°. Материал: быстрорежущая сталь, винтовой прокат, черненое покрытие.		
33851	5 шт., 1,5 - 2,5 - 3 - 4 - 5 мм	20/200
33852	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	10/100
33853	6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм	10/100
33855	8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм	10/100
33863	13 шт., 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 4,8 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 мм	20/200

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ		
 МОНТАЖ ОРУДИЙ		
Черненное. Цилиндрический хвостовик. Винтовой прокат. Материал: быстрорежущая сталь (HSS4241). Упаковка: п/э конверт.		
33611M	1,0 x 34 мм (10 шт.)	100/6000
33612M	1,5 x 40 мм (10 шт.)	100/6000
33613M	2,0 x 49 мм (10 шт.)	100/6000
33614M	2,5 x 57 мм (10 шт.)	100/6000
33615M	3,0 x 61 мм (10 шт.)	100/5000
33616M	3,2 x 63 мм (10 шт.)	100/5000
33618M	3,5 x 70 мм (10 шт.)	100/4000
33619M	4,0 x 75 мм (10 шт.)	100/4000
33620M	4,5 x 80 мм (10 шт.)	100/4000
33621M	4,8 x 86 мм (10 шт.)	100/3000
33622M	5,0 x 86 мм (10 шт.)	100/3000
33623M	5,5 x 93 мм (10 шт.)	100/2000
33624M	6,0 x 93 мм (10 шт.)	100/2000
33625M	6,5 x 101 мм (10 шт.)	50/1600
33627M	8,0 x 117 мм (5 шт.)	50/800

ØFIT IT		
DIN 338. Цилиндрический хвостовик. Полированное. Угол заточки 118°. Класс точности A1. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: картонный конверт.		
33710	1,0 x 34 мм (10 шт.)	20/400
33715	1,5 x 40 мм (10 шт.)	20/400
33720	2,0 x 49 мм (10 шт.)	20/400
33725	2,5 x 57 мм (10 шт.)	20/400
33730	3,0 x 61 мм (10 шт.)	20/400
33732	3,2 x 65 мм (10 шт.)	20/400
33735	3,5 x 70 мм (10 шт.)	10/400
33740	4,0 x 75 мм (10 шт.)	10/400
33742	4,2 x 75 мм (10 шт.)	10/400
33745	4,5 x 80 мм (10 шт.)	10/240
33748	4,8 x 86 мм (10 шт.)	10/240
33750	5,0 x 86 мм (10 шт.)	10/240
33755	5,5 x 93 мм (10 шт.)	10/240
33760	6,0 x 93 мм (10 шт.)	10/200
33765	6,5 x 101 мм (10 шт.)	10/120
33770	7,0 x 109 мм (10 шт.)	10/120
33772	8,0 x 117 мм (5 шт.)	10/120
33776	9,0 x 125 мм (5 шт.)	10/120
33778	10,0 x 133 мм (5 шт.)	10/120



НАСАДКИ ДЛЯ ОТБОЙНОГО МОЛОТКА

- ◆ HEX 17 / HEX 30.
- ◆ Для отбойных молотков.
- ◆ Для работ по бетону, камню и кирпичу.
- ◆ Легированная сталь с пескоструйной обработкой.

33401-33410



См. на стр. 66

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
33780	11,0 x 142 мм (5 шт.)	10/60
33782	12,0 x 151 мм (5 шт.)	10/60
33784	13,0 x 151 мм (5 шт.)	10/60
33786	14,0 x 160 мм (5 шт.)	5/20
33790	16,0 x 178 мм (5 шт.)	5/20
33792	18,0 x 191 мм (5 шт.)	5/20
33794	20,0 x 205 мм (5 шт.)	5/20

ØFIT IT		
DIN 338. Цилиндрический хвостовик. Полированное. Угол заточки 118°. Класс точности A1. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер.		
33801	1,0 x 34 мм (2 шт.)	125/500
33802	1,5 x 40 мм (2 шт.)	125/500
33803	2,0 x 49 мм (2 шт.)	125/500
33804	2,5 x 57 мм (2 шт.)	125/500
33805	3,0 x 61 мм (2 шт.)	125/500
33806	3,2 x 65 мм (2 шт.)	125/500
33807	3,5 x 70 мм (2 шт.)	125/500
33808	4,0 x 75 мм (2 шт.)	125/500
33809	4,2 x 75 мм (2 шт.)	125/500
33810	4,5 x 80 мм (2 шт.)	125/500
33811	4,8 x 86 мм (2 шт.)	125/500
33812	5,0 x 86 мм (2 шт.)	125/500
33813	5,5 x 93 мм (1 шт.)	125/500
33814	6,0 x 93 мм (1 шт.)	125/500
33815	6,5 x 101 мм (1 шт.)	125/500
33818	8,0 x 117 мм (1 шт.)	100/400
33820	9,0 x 125 мм (1 шт.)	50/200
33821	10,0 x 133 мм (1 шт.)	50/200
33822	11,0 x 142 мм (1 шт.)	50/200
33823	12,0 x 151 мм (1 шт.)	50/200
33824	13,0 x 151 мм (1 шт.)	50/200
33825	14,0 x 160 мм (1 шт.)	25/100
33826	16,0 x 178 мм (1 шт.)	25/100
33827	18,0 x 191 мм (1 шт.)	25/100
33828	20,0 x 205 мм (1 шт.)	25/100

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ, НАБОР		
ØFIT IT		
DIN 338. Цилиндрический хвостовик. Полированное. Угол заточки 118°. Класс точности A1. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: пластиковый бокс.		
33795	5 шт., 1,5 - 2,5 - 3 - 4 - 5 мм	20/200
33796	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	10/100
33797	6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм	10/100
33798	8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм	10/100
33799	13 шт., 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 4,8 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 мм	20/200

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ, КОБАЛЬТОВОЕ «ПРОФИ»		
ØFIT HQ		
Профи. DIN 338. С 5% добавкой кобальта. Для профессионального использования. Класс точности A1. Угол заточки 135 градусов. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Износостойкие. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5K5. Упаковка: картонный конверт.		
33910	1,0 x 34 мм (10 шт.)	10/480
33915	1,5 x 40 мм (10 шт.)	10/480
33920	2,0 x 49 мм (10 шт.)	10/480
33925	2,5 x 57 мм (10 шт.)	10/500
33930	3,0 x 61 мм (10 шт.)	10/480
33932	3,2 x 65 мм (10 шт.)	10/250
33933	3,3 x 65 мм (10 шт.)	10/250
33935	3,5 x 70 мм (10 шт.)	10/250
33940	4,0 x 75 мм (10 шт.)	10/250
33942	4,2 x 75 мм (10 шт.)	10/250
33944	4,4 x 80 мм (10 шт.)	10/250
33945	4,5 x 80 мм (10 шт.)	10/250
33950	5,0 x 86 мм (10 шт.)	10/250
33955	5,5 x 93 мм (10 шт.)	10/250
33956	5,6 x 93 мм (10 шт.)	10/250
33957	5,7 x 93 мм (10 шт.)	10/250
33960	6,0 x 93 мм (10 шт.)	10/250



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
33965	6,5 x 101 мм (5 шт.)	10/60
33970	7,0 x 109 мм (5 шт.)	10/60
33980	8,0 x 117 мм (5 шт.)	10/60
33990	9,0 x 125 мм (5 шт.)	2/20
34000	10,0 x 133 мм (5 шт.)	2/20
34002	12,0 x 151 мм (5 шт.)	2/20

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ, КОБАЛЬТОВОЕ «ПРОФИ»

ØFIT HQ



Профи. DIN 338. С 5% добавкой кобальта. Для профессионального использования. Класс точности А1. Угол заточки 135 градусов. Повышенная износостойкость. Вышлифованный профиль. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь Р6М5К5. Упаковка: блистер.

34420	2,0 x 49 мм (2 шт.)	50/300
34425	2,5 x 57 мм (2 шт.)	50/500
34430	3,0 x 61 мм (2 шт.)	50/300
34432	3,2 x 63 мм (2 шт.)	25/150
34435	3,5 x 70 мм (2 шт.)	100/500
34440	4,0 x 75 мм (2 шт.)	50/300
34442	4,2 x 75 мм (2 шт.)	50/300
34445	4,5 x 80 мм (2 шт.)	25/150
34450	5,0 x 86 мм (2 шт.)	50/300
34460	6,0 x 93 мм (1 шт.)	50/200
34474	8,0 x 117 мм (1 шт.)	25/100
34482	10,0 x 133 мм (1 шт.)	25/100

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ, НАБОР

ØFIT HQ



Набор в пластиковом боксе. Профи. DIN 338. С 5% добавкой кобальта. Для профессионального использования. Класс точности А1. Угол заточки 135 градусов. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Износостойкое. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь Р6М5К5.

34013	6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм	80
-------	---------------------------------	----

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ

ØFIT IT



С U-образным хвостовиком под биты. Вышлифованный профиль. Материал: усиленная полированная быстрорежущая (HSS) сталь Р9М3. Упаковка: блистер.

34020	2,0 x 49 мм	100/200
34025	2,5 x 57 мм	100/200
34030	3,0 x 61 мм	100/200
34032	3,2 x 63 мм	100/200
34035	3,5 x 70 мм	100/200
34040	4,0 x 75 мм	100/200
34050	5,0 x 86 мм	100/200
34055	5,5 x 93 мм	100/200
34060	6,0 x 93 мм	100/200
34080	8,0 x 117 мм	100/200
34100	10,0 x 133 мм	50/100

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ

ØFIT IT



Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Класс точности А1. Угол заточки 135 градусов. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь Р9М3 с титановым покрытием. Упаковка: картонный конверт.

34110	1,0 x 34 мм (10 шт.)	10/400
34115	1,5 x 40 мм (10 шт.)	10/400
34120	2,0 x 49 мм (10 шт.)	10/400
34123	2,3 x 53 мм (10 шт.)	10/400
34125	2,5 x 57 мм (10 шт.)	10/400
34127	2,7 x 61 мм (10 шт.)	10/400
34128	2,8 x 61 мм (10 шт.)	10/400
34130	3,0 x 61 мм (10 шт.)	10/400
34131	3,1 x 65 мм (10 шт.)	10/200
34132	3,2 x 65 мм (10 шт.)	10/200
34133	3,3 x 65 мм (10 шт.)	10/200
34134	3,4 x 70 мм (10 шт.)	10/200
34135	3,5 x 70 мм (10 шт.)	10/200
34136	3,6 x 70 мм (10 шт.)	10/200
34137	3,7 x 70 мм (10 шт.)	10/200
34138	3,8 x 75 мм (10 шт.)	10/200
34139	3,9 x 75 мм (10 шт.)	10/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
34140	4,0 x 75 мм (10 шт.)	10/200
34141	4,1 x 75 мм (10 шт.)	10/200
34142	4,2 x 75 мм (10 шт.)	10/200
34145	4,5 x 80 мм (10 шт.)	10/200
34148	4,8 x 86 мм (10 шт.)	10/200
34150	5,0 x 86 мм (10 шт.)	10/200
34155	5,5 x 93 мм (10 шт.)	10/200
34156	5,6 x 93 мм (10 шт.)	10/150
34160	6,0 x 93 мм (10 шт.)	10/200
34165	6,5 x 101 мм (10 шт.)	10/100
34170	7,0 x 109 мм (5 шт.)	10/120
34180	8,0 x 117 мм (5 шт.)	10/120
34185	8,5 x 117 мм (5 шт.)	5/40
34190	9,0 x 125 мм (5 шт.)	5/100
34200	10,0 x 133 мм (5 шт.)	10/60
34201	11,0 x 142 мм (5 шт.)	5/50
34202	12,0 x 151 мм (5 шт.)	10/60
34203	13,0 x 151 мм (5 шт.)	5/50

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ

ØFIT IT



Цилиндрический хвостовик. Класс точности А1. Угол заточки 135 градусов. Вышлифованный профиль. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь Р9М3 с титановым покрытием. Упаковка: блистер.

34310	1,0 x 34 мм (2 шт.)	100/400
34315	1,5 x 40 мм (2 шт.)	200/400
34320	2,0 x 49 мм (2 шт.)	200/400
34325	2,5 x 57 мм (2 шт.)	200/400
34330	3,0 x 61 мм (2 шт.)	200/400
34332	3,2 x 65 мм (2 шт.)	200/400
34333	3,3 x 65 мм (2 шт.)	200/400
34335	3,5 x 70 мм (2 шт.)	200/400
34340	4,0 x 75 мм (2 шт.)	200/400
34342	4,2 x 75 мм (2 шт.)	100/200
34345	4,5 x 80 мм (2 шт.)	100/200
34348	4,8 x 86 мм (2 шт.)	100/200
34350	5,0 x 86 мм (2 шт.)	100/200
34355	5,5 x 93 мм (1 шт.)	100/200
34360	6,0 x 93 мм (1 шт.)	100/200
34365	6,5 x 101 мм (1 шт.)	100/200
34370	7,0 x 109 мм (1 шт.)	100/200
34380	8,0 x 117 мм (1 шт.)	100/200
34400	10,0 x 133 мм (1 шт.)	50

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ, НАБОР

ØFIT IT



Набор в пластиковом боксе. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Класс точности А1. Угол заточки 135 градусов. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь Р9М3 с титановым покрытием.

34211	5 шт., 1,5 - 2,5 - 3 - 4 - 5 мм	100/200
34213	6 шт., 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 мм	30/60
34217	13 шт., 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 - 4,8 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 мм	40/80

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ, УДЛИНЕННОЕ

ØFIT IT



DIN 340, удлиненное. Цилиндрический хвостовик. Вышлифованный профиль. Класс точности А1. Угол заточки 135 градусов. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь Р9М3 с титановым покрытием. Упаковка: картонный конверт.

34220	2,0 x 85 мм (10 шт.)	10/300
34225	2,5 x 95 мм (10 шт.)	20/240
34230	3,0 x 100 мм (10 шт.)	10/200
34232	3,2 x 102 мм (10 шт.)	10/180
34235	3,5 x 112 мм (10 шт.)	10/180
34240	4,0 x 119 мм (10 шт.)	10/180
34242	4,2 x 119 мм (10 шт.)	20/120
34245	4,5 x 126 мм (10 шт.)	10/120
34250	5,0 x 132 мм (10 шт.)	10/100
34255	5,5 x 139 мм (10 шт.)	10/100
34260	6,0 x 139 мм (10 шт.)	10/100
34265	6,5 x 148 мм (10 шт.)	10/60
34270	7,0 x 156 мм (5 шт.)	10/60
34280	8,0 x 165 мм (5 шт.)	10/60
34300	10,0 x 184 мм (5 шт.)	10/50



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

СВЕРЛА ПОБЕДИТОВЫЕ

СВЕРЛО ПОБЕДИТОВОЕ УДАРНОЕ



Трехгранный хвостовик. Для бетона и кирпича. Материал: хром-молибденовая сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: блистер.

34501	4 x 75 мм	400
34502	5 x 85 мм	400
34506	6 x 100 мм	400
34507	6 x 150 мм	200
34510	8 x 120 мм	300
34516	10 x 120 мм	300

СВЕРЛО ПОБЕДИТОВОЕ УДАРНОЕ



Цилиндрический хвостовик. Для бетона и кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь 40Cr с твердосплавной вставкой. Упаковка: блистер.

34541	4 x 75 мм	100/400
34542	5 x 85 мм	50/400
34543	6 x 100 мм	100/400
34544	8 x 120 мм	400
34545	10 x 120 мм	300
34546	12 x 150 мм	50/200
34550	6 x 150 мм	50/400
34551	6 x 200 мм	100/200
34552	8 x 200 мм	200
34553	10 x 200 мм	50/200
34562	10 x 400 мм	100

СВЕРЛА ПОБЕДИТОВЫЕ УДАРНЫЕ, НАБОР



Для сверления отверстий в бетоне и кирпиче. Цилиндрический хвостовик. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый бокс.

34567	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	10/100
-------	------------------------------	--------

СВЕРЛО ПОБЕДИТОВОЕ УДАРНОЕ



Цилиндрический хвостовик. Коническая форма спирали обеспечивает наилучшую производительность при сверлении бетона, камня, кирпича. Материал: инструментальная сталь, твердосплавная вставка. Упаковка: пластиковая туба.

34570	4 x 75 мм	50/1000
34571	5 x 85 мм	100/1000
34572	6 x 100 мм	50/1000
34573	8 x 120 мм	50/500
34574	10 x 120 мм	50/600
34575	12 x 150 мм	50/300
34577	6 x 150 мм	20/600

СВЕРЛА ПОБЕДИТОВЫЕ УДАРНЫЕ, НАБОР



Цилиндрический хвостовик. Коническая форма спирали обеспечивает наилучшую производительность при сверлении бетона, камня, кирпича. Материал: инструментальная сталь, твердосплавная вставка.

34580	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	5/100
-------	------------------------------	-------

СВЕРЛО ПОБЕДИТОВОЕ УДАРНОЕ



Победитовое. Для сверления отверстий в бетоне, камне, кирпиче. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, твердосплавная вставка. Упаковка: ПВХ конверт.

34591M	4 x 75 мм	2000
34592M	5 x 85 мм	1500
34593M	6 x 100 мм	1000
34595M	10 x 120 мм	500

СВЕРЛО ПОБЕДИТОВОЕ УДАРНОЕ



Профи. Цилиндрический хвостовик. Для крепкого бетона, камня и кирпича. Для профессионального использования. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковая туба.

34904	4 x 75 мм	50/300
34905	5 x 85 мм	50/300

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
34906	6 x 100 мм	50/500
34908	8 x 120 мм	50/300
34910	10 x 120 мм	50/300
34912	12 x 150 мм	50/200



Профи. Трехгранный хвостовик. Для крепкого бетона, камня и кирпича. Для профессионального использования. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Упаковка: пластиковая туба.

35004	4 x 75 мм	50/200
35005	5 x 85 мм	50/300
35006	6 x 100 мм	50/300
35008	8 x 120 мм	50/300
35010	10 x 120 мм	50/300
35025	5 x 150 мм	50/400

СВЕРЛА ПОБЕДИТОВЫЕ УДАРНЫЕ, НАБОР



Для крепкого бетона, камня и кирпича. Цилиндрический хвостовик. Для профессионального использования. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. Набор в пластиковом боксе.

35405	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	20/120
35408	8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм	10/100

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ ПО СТЕКЛУ/КАФЕЛЮ/КЕРАМОГРАНИТУ

СВЕРЛО ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ



Для сверления отверстий в кафельной плитке, стекле. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, твердосплавная вставка. Упаковка: блистер.

35443M	5 x 65 мм	800
35444M	6 x 70 мм	800
35445M	8 x 73 мм	600
35446M	10 x 73 мм	600
35447M	12 x 75 мм	600



Цилиндрический хвостовик. Для сверления отверстий в кафельной плитке, стекле. Материал: инструментальная сталь, твердосплавная вставка. Упаковка: блистер.

35452	4 x 60 мм	80/800
35453	5 x 65 мм	80/800
35454	6 x 70 мм	80/800
35455	8 x 75 мм	60/600
35456	10 x 80 мм	60/600
35457	12 x 90 мм	40/400



U-образный хвостовик под биты. Для сверления отверстий в кафеле, стекле. Материал: инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, твердосплавная вставка. Упаковка: блистер.


35461	3 x 70 мм	125/500
35462	4 x 70 мм	125/500
35463	5 x 70 мм	125/500
35464	6 x 75 мм	125/500
35465	8 x 85 мм	125/500
35466	10 x 85 мм	125/500
35467	12 x 85 мм	125/500



U-образный хвостовик под биты. Четыре режущие кромки. Для сверления отверстий в кафельной плитке. Повышенная производительность. Материал: инструментальная сталь с титановым покрытием, твердосплавные вставки. Упаковка: блистер.

35474	4 x 69 мм	50/1000
35475	5 x 71 мм	50/500
35476	6 x 74 мм	50/1000
35477	8 x 76 мм	50/1000
35478	10 x 84 мм	50/500
35479	12 x 91 мм	50/1000



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT  Четыре режущие кромки. Для сверления отверстий в стекле, кафельной плитке. Повышенная производительность. Материал: инструментальная сталь с титановым покрытием, твердосплавные вставки. Упаковка: блистер.	
35484	4 x 60 мм	50/500
35485	5 x 60 мм	50/500
35486	6 x 60 мм	50/500
35487	8 x 75 мм	50/500
35488	10 x 80 мм	50/500

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ АЛМАЗНАЯ		
	OFIT IT  Для вырезания круговых отверстий в керамограните, мраморе, натуральном камне, граните, кафеле. Влажное сверление. Материал: инструментальная сталь с никелевым покрытием, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.	
35491	4 мм	50/500
35492	5 мм	50/500
35493	6 мм	50/500
35494	8 мм	50/500
35495	10 мм	50/500
35496	12 мм	50/400

СВЕРЛО ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ		
	OFIT IT  Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной карбидной вставкой. Упаковка: пластиковая туба.	
36003	3 x 64 мм	100/500
36004	4 x 68 мм	100/500
36005	5 x 70 мм	100/500
36006	6 x 70 мм	100/500
36008	8 x 72 мм	100/500
36010	10 x 85 мм	100/500
36012	12 x 85 мм	100/500


СВЕРЛО ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ		
	OFIT IT  Шестигранный хвостовик. Материал: хромированная стальная основа с твердосплавной карбидной вставкой. Упаковка: блистер.	
36013	3 x 72 мм	20/200
36014	4 x 72 мм	20/200
36015	5 x 72 мм	20/200
36016	6 x 72 мм	20/200
36018	8 x 80 мм	20/200
36020	10 x 80 мм	20/200
36022	12 x 80 мм	20/200

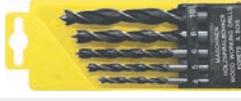
КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ АЛМАЗНАЯ		
	OFIT IT  Для вырезания круговых отверстий в стекле и кафеле. Влажное сверление. Материал: хромированная стальная основа, алмазное напыление режущих кромок. Упаковка: блистер.	
36024	4 мм	125/500
36025	5 мм	125/500
36026	6 мм	125/500
36027	8 мм	100/400
36028	10 мм	100/400
36029	12 мм	100/400


СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ		
СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ		
	OFIT IT  Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь.	
36033	3 x 65 мм (10 шт.)	60/600
36034	4 x 75 мм (10 шт.)	50/500
36035	5 x 85 мм (10 шт.)	30/300
36036	6 x 95 мм (10 шт.)	20/200
36038	8 x 115 мм (5 шт.)	18/180
36040	10 x 130 мм (5 шт.)	12/120
36042	12 x 140 мм (5 шт.)	8/80


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT  Удлиненное. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет.	
36046	6 x 400 мм	100/200
36048	8 x 400 мм	80/160
36050	10 x 400 мм	75/150
36052	12 x 400 мм	50/100

СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ ПРОФИ		
	OFIT HQ  Профи. Цилиндрический хвостовик. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер.	
36060	3 x 61 мм	200
36061	4 x 75 мм	200
36062	5 x 86 мм	200
36063	6 x 93 мм	200
36064	7 x 109 мм	200
36065	8 x 117 мм	200
36066	9 x 125 мм	200
36067	10 x 133 мм	200
36068	11 x 142 мм	200
36069	12 x 151 мм	200
36070	13 x 151 мм	200

СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ, НАБОР		
	OFIT HQ  Профи. Цилиндрический хвостовик. Материал: хром-ванадиевая сталь. Набор в пластиковой коробке.	
36099	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	25/100
36100	8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм	25/100

СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ, НАБОР		
	OFIT IT  Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Набор в пластиковой коробке (36101, 36103) или в п/э пакет. (36105, 36108).	
36101	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	25/100
36103	8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм	25/100
36105	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	50/200
36108	8 шт., 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 мм	50/100

СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ, НАБОР		
	НУРС  Цилиндрический хвостовик. Набор в пластиковом боксе. Материал: инструментальная сталь.	
36102	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм	20/100

СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ, НАБОР		
	LABORER OF SAFETY  Для сверления отверстий в древесине. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь.	
36106M	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм, ПВХ конверт	200
36107M	5 шт., 4 - 5 - 6 - 8 - 10 мм, пластиковая коробка	100

СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ ПЕРОВОЕ		
	НУРС  L=152 мм, шестигранный хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет.	
36081	10 x 152 мм	50/300
36082	12 x 152 мм	50/300
36083	14 x 152 мм	50/300
36084	16 x 152 мм	50/300
36085	18 x 152 мм	50/300
36086	20 x 152 мм	50/300
36087	22 x 152 мм	50/300
36088	24 x 152 мм	50/300
36089	25 x 152 мм	50/300
36090	26 x 152 мм	50/300
36091	28 x 152 мм	50/300
36092	30 x 152 мм	50/300
36093	32 x 152 мм	50/300
36094	34 x 152 мм	50/300
36095	36 x 152 мм	50/300
36097	40 x 152 мм	50/300



БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для сверления отверстий в древесине. L=152 мм, шестигранный хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ конверт	
36142M	12 x 152 мм	100/600
36143M	14 x 152 мм	100/600
36144M	16 x 152 мм	100/600
36145M	18 x 152 мм	100/600
36146M	20 x 152 мм	100/600
36147M	22 x 152 мм	100/600
36148M	24 x 152 мм	100/500
36149M	25 x 152 мм	100/500
36150M	30 x 152 мм	100/500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 L=152 мм, шестигранный хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет.	
36110	10 x 152 мм	500
36112	12 x 152 мм	500
36114	14 x 152 мм	250/500
36116	16 x 152 мм	250/500
36118	18 x 152 мм	250/500
36120	20 x 152 мм	500
36122	22 x 152 мм	500
36123	23 x 152 мм	500
36124	24 x 152 мм	500
36125	25 x 152 мм	500
36126	26 x 152 мм	500
36128	28 x 152 мм	250/500
36130	30 x 152 мм	50/250
36132	32 x 152 мм	50/250
36134	34 x 152 мм	200/400
36136	36 x 152 мм	200/400
36138	38 x 152 мм	250/500
36140	40 x 152 мм	200/400
36163	45 x 152 мм	150/300
36164	50 x 152 мм	300
36165	55 x 152 мм	150/300

СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ ПЕРОВЫЕ, НАБОР

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Набор 6 шт., L=152 мм, шестигранный хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет.	
36160	6 шт., 10 - 12 - 16 - 18 - 20 - 25 мм	10/80

УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЕРОВЫХ СВЕРЛ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для сверл перовых с шестигранным хвостовиком КУРС 36081 - 36097, FIT 36110 - 36165, FIT 36160, MOS 36142M - 36150M. С шестигранным ключом. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ пакет.	
36167	150 мм	150/300
36168	300 мм	100

УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЕРОВЫХ СВЕРЛ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для сверл перовых с U-образным хвостовиком под биты FIT 36209 - 36223. С шестигранным хвостовиком 1/4", (6,35 мм). С шестигранным ключом. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
36206	300 мм	50/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для сверл перовых с U-образным хвостовиком под биты FIT 36209 - 36223. С шестигранным хвостовиком 1/4", (6,35 мм). Только для сверл перовых с хвостовиком под биты. С функцией быстрой замены сверла. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36207	150 мм	60
36208	300 мм	60

СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ ПЕРОВОЕ УДЛИНЕННОЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 L=300 мм, U-образный хвостовик под биты. Для сверления отверстий в древесине. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ конверт.	
36209	6 x 300 мм	50/300
36210	8 x 300 мм	50/300
36211	10 x 300 мм	50/300
36212	12 x 300 мм	50/300
36213	14 x 300 мм	50/300
36214	16 x 300 мм	50/300
36215	18 x 300 мм	50/300
36216	20 x 300 мм	50/250
36217	22 x 300 мм	50/250
36218	24 x 300 мм	50/250
36219	25 x 300 мм	50/250
36220	28 x 300 мм	50/200
36221	30 x 300 мм	50/200
36222	32 x 300 мм	50/200
36223	35 x 300 мм	50/200

СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ СПИРАЛЬНОЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Шестигранный хвостовик. Для сверления отверстий в древесине. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая туба.	
36228	28 x 230 мм	10/40
36232	32 x 230 мм	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для сверления отверстий в древесине. Шестигранный хвостовик. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая туба.	
36241	6 x 230 мм	125/250
36242	8 x 230 мм	125/250
36243	10 x 230 мм	125/250
36244	12 x 230 мм	50/100
36245	14 x 230 мм	50/100
36246	16 x 230 мм	50/100
36247	18 x 230 мм	50/100
36248	20 x 230 мм	50/100
36249	22 x 230 мм	50
36250	24 x 230 мм	50
36251	25 x 230 мм	50
36254	30 x 230 мм	50
36256	35 x 230 мм	25
36259	40 x 230 мм	25
36261	8 x 460 мм	50/100
36262	10 x 460 мм	50/100
36263	12 x 460 мм	50/100
36264	14 x 460 мм	30/60
36265	16 x 460 мм	30/60
36266	18 x 460 мм	25/50
36267	20 x 460 мм	25/50
36268	22 x 460 мм	20/40
36269	24 x 460 мм	25
36270	25 x 460 мм	25
36271	26 x 460 мм	30
36272	28 x 460 мм	25
36273	30 x 460 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Профи. Шестигранный хвостовик. для сверления отверстий в древесине. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая туба.	
36324	24 x 460 мм	10/30
36325	25 x 460 мм	10/20
36330	30 x 460 мм	10/20
36332	32 x 460 мм	10/20
36336	36 x 460 мм	4
36340	40 x 460 мм	4



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ СВЕРЛ ПО ДЕРЕВУ СПИРАЛЬНЫХ		
ØFIT IT		
	36341 для сверл FIT 36224, 36308 и сверл КУРС 36261 - 36262. 36342 для сверл FIT 36228 - 36240, 36312 - 36340 и для сверл КУРС 36263 - 36273. С шестигранным хвостовиком. Шестигранный ключ в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36341	300 мм	25/50
36342	300 мм	25/50

БУР РУЧНОЙ СПИРАЛЬНЫЙ		
ØFIT IT		
	Для дерева. Хвостовик под рычаг. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/з пакет.	
36343	16 x 540 мм	20/60

СВЕРЛА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ, НАБОРЫ СВЕРЛ, ШАРОШКИ

СВЕРЛА НАБОРНЫЕ ДЛЯ ЗАМКОВ		
КУРС		
	В наборе: коронка; направляющее сверло D=6 мм; перовое сверло D=22 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36347	3 шт. (22 / 54 мм)	12/72

ØFIT IT		
	Набор из 3-х предметов. Сверло перовое, сверло направляющее D=6 мм, коронка кольцевая. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36349	3 шт. (22 / 54 мм)	12/72
36350	3 шт. (22 / 48 мм)	12/72
36351	3 шт. (23 / 50 мм)	12/72

НАБОР ДЛЯ ВРЕЗКИ ЗАМКОВ		
ØFIT IT		
	Внутренняя коронка D=22 мм, коронка D=54 мм, сверло направляющее D=6 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковый шаблон. Упаковка: блистер.	
36352	3 шт. (22 / 54 мм)	6/48

СВЕРЛА «КОМБИ»		
ØFIT IT		
	Набор сверл. В наборе: 6 сверл по металлу (2-3-4-5-6-8 мм), материал: быстрорежущая (HSS) сталь с титановым покрытием. 5 сверл по бетону (4-5-6-8-10 мм), материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой. 5 сверл по дереву (4-5-6-8-10 мм), материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая коробка.	
36358	16 шт.	10/20

КУРС		
	В наборе: 3 сверла по металлу + 3 сверла для пористого бетона, 3 сверла по дереву. Цилиндрический хвостовик. Упаковка: пластиковая коробка.	
36359	9 шт. (5 / 6 / 8 мм)	25/100

СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ «МИКРО»		
ØFIT IT		
	Набор из 20-ти высокоточных микросверл (D=0,3; 0,35; 0,4; 0,45; 0,5; 0,55; 0,6; 0,65; 0,7; 0,75; 0,8; 0,85; 0,9; 0,95; 1,0; 1,2; 1,3; 1,4; 1,5; 1,6 мм). Угол заточки 118°. Материал: полированная HSS P9M3 сталь. Упаковка: пластиковая коробка.	
36360	20 шт. (0,3 - 1,6 мм)	20/80

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СВЕРЛА И БИТЫ		
ØFIT IT		
	Набор: 35 HSS сверл с титановым покрытием; 4 титановых HSS сверла с шестигранным хвостовиком; 50 хром-ванадиевых бит длиной 25 мм; 10 хром-ванадиевых бит длиной 50 мм; зенкер; пробойник; быстрозажимной фиксатор; карандаш; 3 ограничителя глубины сверления; адаптер для бит; 6 сверл по бетону; 10 сверл по дереву. Упаковка: пластиковый кейс.	
36365	123 шт.	10

СВЕРЛО ОПАЛУБОЧНОЕ		
ØFIT IT		
	Универсальное. Применяется для сверления в сэндвич-конструкциях. По твердой древесине, гипсокартону, пластику, металлу и др. Цилиндрический хвостовик. Материал: сверло – быстрорежущая (HSS) сталь, хвостовик – инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая туба.	
36379	14 x 600 мм	8/40


СВЕРЛО СТУПЕНЧАТОЕ ПО МЕТАЛЛУ		
NOVINKA		
	С нитридититановым (TiN) покрытием. Для сверления и рассверливания отверстий в листовых материалах (сталь, цветные металлы, пластик). Трегранный хвостовик (у 36381M U-образный хвостовик под бит). Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: пластиковая туба.	
36381M	4-6-8-10-12	20/400
36382M	4-6-8-10-12-14-16-18-20	10/200
36383M	6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30	10/100
36384M	4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32	10/100

ØFIT HQ		
	С добавлением кобальта 5%. Для сверления отверстий в листовом металле и пластике, а также рассверливания существующих отверстий. Трегранный хвостовик. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5K5. Упаковка: двойной блистер.	
36391	4-5-6-7-8-9-10-11-12 мм	25/50
36392	4-6-8-10-12-14-16-18-20 мм	25/50


ØFIT IT		
	Для сверления и рассверливания отверстий в листовых материалах (сталь, цветные металлы, пластик). Материал: полированная быстрорежущая (HSS) сталь P6M5. Упаковка: пластиковая туба.	
36394	4-5-6-7-8-9-10-11-12 мм	60/600
36395	4-6-8-10-12-14-16-18-20 мм	30/300
36398	6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30 мм	10/100
36399	9-12-15-18-21-24-27-30-33-36 мм	10/100


КУРС		
	Для сверления и рассверливания отверстий в листовых материалах (сталь, цветные металлы, пластик). Материал: полированная быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: пластиковая туба.	
36401	4-5-6-7-8-9-10-11-12 мм	40/320
36402	4-6-8-10-12-14-16-18-20 мм	18/144
36403	6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30 мм	8/64
36404	9-12-15-18-21-24-27-30-33-36 мм.	8/64





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СВЕРЛО-ФРЕЗА УНИВЕРСАЛЬНОЕ		
OFIT IT		
	Для высверливания и выпиливания боковой гранью отверстий произвольной формы в дереве и пластике толщиной до 3 мм. Цилиндрический хвостовик. Титановое износостойкое покрытие. Упаковка: 36406, 36408 - блистер, 36414 - пластиковая коробка.	
36406	6 мм	50/200
36408	8 мм	50/200
36414	набор 4 шт. (3, 5, 6, 8 мм)	20/100


СВЕРЛО ДЛЯ МЕБЕЛЬНЫХ СТЯЖЕК (КОНФИРМАТОВ)		
OFIT IT		
	Для сверления отверстий в древесине под мебельную стяжку «конфирмат». В комплекте: сверло, держатель сверла с зенкером, ключ шестигранный. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36429	сверло 4 мм с зенкером 6,5 мм (для конфирматов 5 x 50 мм)	20/300
36431	сверло 5 мм с зенкером 9,5 мм (для конфирматов 7 x 50 мм)	20/300
36432	сверло 5 мм с зенкером 9,5 мм (для конфирматов 7 x 70 мм)	20/300


СТОППЕРЫ ДЛЯ СВЕРЛ		
OFIT IT		
	Набор 6 шт. Для ограничения глубины сверления.	
36433	3, 4, 5, 6, 8, 10 мм	20/200

ЭКСТРАКТОРЫ ДЛЯ ШУРУПОВ		
OFIT IT		
	Для выкручивания шурупов и болтов с поврежденным шлицем. Материал: экстракторы из легированной инструментальной стали 40Cr, корпус воротка из цинкового сплава, ручки и зажим воротка из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36434	5 шт.	25/100


	Для выкручивания шурупов и болтов с поврежденным шлицем. Материал: инструментальная сталь.	
36435	5 шт.	20/200


	Усиленные. Для выкручивания шурупов и болтов с поврежденным шлицем. Материал: легированная сталь HRC 58-62.	
36436	5 шт.	10/60

ЭКСТРАКТОРЫ ДЛЯ БОЛТОВ И ШПИЛЕК		
OFIT IT		
	Для выкручивания шпилек и болтов с поврежденным шлицем, с классом прочности не выше 10.9, диаметром от 7 до 18 мм. Для профессионального использования. U-образный хвостовик под биты. Материал: HSS сталь P9M3 повышенной твердости. Упаковка: блистер.	
36437	5 шт.	5/50


ЗЕНКЕР КОНИЧЕСКИЙ		
OFIT DIY		
	Шестигранный хвостовик под биты. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36438	13 мм	50/200


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
НУРС		
	Шестигранный хвостовик под биты. Материал: инструментальная сталь. D=12 мм, L=38 мм. Упаковка: блистер.	
36439	12 мм	100/400
OFIT IT		
	Хвостовик под биты. Для зенкования отверстий в алюминии, дереве и пластике. Рекомендуется использовать высокую скорость дрели, периодически извлекать дрель для очистки стружечной канавки зенкера. Материал: легированная сталь. Упаковка: блистер.	
36445	13 мм	40/240
36446	16 мм	40/240
36447	19 мм	40/240


ЭКСТРАКТОРЫ ДЛЯ ШУРУПОВ И БОЛТОВ ПРОФИ		
OFIT IT		
	Для извлечения шурупов и болтов с поврежденным шлицем, с классом прочности не выше 9.8. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер.	
36448	4 шт.	25/100

	С воротком. Для выкручивания шурупов и болтов с поврежденным шлицем, с классом прочности не выше 9.8. Материал: экстракторы из быстрорежущей (HSS) стали, корпус воротка из цинкового сплава, ручки и зажим воротка из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36449	5 шт.	25/100

	Двусторонние. Для извлечения шурупов и болтов PH/PZ 1,2,3,4 с заломанными (сорванными) шлицами без засверливания (сторона А), а также для любого крепежа соответствующего рекомендациям по работе (сторона Б). Материал: хром-молибденовая сталь S2. Упаковка: блистер.	
36452	4 шт.	25/100



	Для извлечения шурупов и винтов PH/PZ 1,2,3 с поврежденным шлицем. Позволяют выкручивать крепеж без засверливания. Шестигранный хвостовик. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь, нитридтитановое покрытие. Упаковка: блистер.	
36453	3 шт.	25/100



НУРС		
	Комплект экстракторов: съемник болтов и шпилек применяется для демонтажа поврежденных шпилек и болтов с правой резьбой (с классом прочности не более 8.8). В комплекте представлены экстракторы универсальных размеров. Шестигранный хвостовик. Материал: быстрорежущая сталь HSS. Упаковка: блистер.	
36454	5 шт.	5/50



ШАРОШКИ ПО ДЕРЕВУ		
OFIT IT		
	Набор. Для работ по дереву. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: инструментальная сталь.	
36455	5 шт.	20/100

ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ		
MEMBER OF SPARTAN		
	Для обработки изделий из стали, металлических сплавов и цветных металлов. Для работы с электрической дрелью и гравировальной машинкой. Материал: инструментальная сталь, абразивный слой - оксид алюминия. Упаковка: блистер.	
36460M	5 шт. (малые), D хвостовика 3 мм	36/288
36461M	5 шт. (большие), D хвостовика 6 мм	24/144







КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Для работы с дрелью и гравировальной машинкой. Материал: инструментальная сталь, оксид алюминия. Упаковка: блистер.	
36462	5 шт. (малые), D хвостовика 3 мм	288
36463	5 шт. (большие), D хвостовика 6 мм	144

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Для работы с дрелью и гравировальной машинкой. Материал: инструментальная сталь, оксид алюминия. Упаковка: блистер.	
36465	5 шт. (малые), D хвостовика 3 мм	125/500
36467	5 шт. (большие), D хвостовика 6 мм	25/100



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Для работы с дрелью и гравировальной машинкой. Материал: инструментальная сталь, оксид алюминия. Упаковка: блистер.	
36468	5 шт. (малые), D хвостовика 3 мм	125/500
36469	5 шт. (большие), D хвостовика 6 мм	25/100

ШАРОШКИ ПО МЕТАЛЛУ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Набор. Для обработки кромок, снятия фасок и заусенцев и доводки фигурных отверстий. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36475	5 шт.	12/72

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Набор. Для обработки кромок, снятия фасок и заусенцев и доводки фигурных отверстий. Диаметр хвостовика 6 мм. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер.	
36476	5 шт.	12/72



ШАРОШКИ-МИНИ ПО МЕТАЛЛУ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Набор. Для обработки кромок и доводки фигурных отверстий. Диаметр хвостовика 3 мм. Материал: усиленная инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36477	6 шт.	30/120

ШАРОШКИ АЛМАЗНЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для обработки мрамора, керамики, кафельной плитки, дерева, металла и др. материалов. Штифт D=6 мм. Для работы с электродрелью. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.	
36482	6 шт.	10/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для обработки металлов, стекла, камня, дерева, пластика и большинства других материалов. Для работы с гравировальной машинкой. Хвостовик 3 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая головка с напылением из технических алмазов. Упаковка: пластиковая коробка, блистер.	
36479M	10 шт.	100
36480M	20 шт.	100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для обработки мрамора, бетона, керамики, дерева, металла и др. материалов. Для работы с гравировальной машинкой. Хвостовик 3 мм. Для доводки фигурных отверстий. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: пластиковая коробка, блистер.	
36483	20 шт.	10/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для обработки мрамора, бетона, керамики, дерева, металла и др. материалов. Для работы с гравировальной машинкой. Хвостовик 3 мм. Для доводки фигурных отверстий. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: пластиковая коробка. Блистер.	
36484	10 шт.	10/100
36485	20 шт.	10/100
36486	30 шт.	10/120



ШАРОШКИ И КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ АЛМАЗНЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для обработки и резки мрамора, бетона, керамики, дерева, металла и др. материалов. Для работы с гравировальной машинкой. В комплекте: Круги алмазные отрезные: 16 мм; 18 мм; 20 мм; 22 мм; 25 мм. Шарошки алмазные: 18 шт. Штифт D 3 мм: 2 шт. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.	
36487	25 шт.	12/72



КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ АЛМАЗНЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для резки мрамора, бетона, керамики, дерева, металла и др. материалов. Для работы с гравировальной машинкой. В комплекте: Круги алмазные отрезные: 16 мм - 2 шт.; 20 мм - 2 шт.; 22 мм - 2 шт.; 25 мм - 2 шт.; 30 мм; 40 мм. Штифт D 3 мм: 2 шт. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.	
36489	12 шт.	40/240

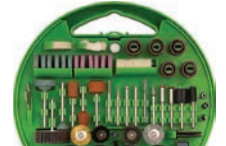

НАБОР КОРЩЕТКИ/ШАРОШКИ В ЧЕМОДАНЧИКЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для гравировальной машинки. В наборе: хлопковые круги; корщетки-насадки типы «колесо», «венчик» и «чашка» (нейлоновая, стальная и стальная латунированная волнистая проволока); корщетки-насадки без штифта тип «колесо» (нейлоновая и стальная волнистая проволока); штифт для корщетки-насадки. Упаковка: пластиковая коробка. Блистер.	
36491	17 шт.	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для гравировальной машинки. В наборе: фетровые насадки; штифт для фетровой насадки; резиновый полировочный круг; штифт для полировочного круга; зажимной патрон; мини корщетка-насадка тип «колесо» (стальная волнистая проволока); резиновые шарошки; полировочная паста. Упаковка: пластиковая коробка. Блистер.	
36492	22 шт.	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для гравировальной машинки. Для обработки различных материалов. В наборе: трубки наждачные, круги войлочные, насадки войлочные, круги отрезные, шарошки абразивные, шарошки алмазные, корщетки нейлоновые, паста полировальная, патроны цанговые, держатели для полировальных насадок и наждачных трубок. Упаковка: пластиковая коробка.	
36493	64 шт.	10/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для гравировальной машинки. В наборе: шарошки по металлу и камню, корщетки-насадки из стальной волнистой проволоки, корщетки-насадки нейлоновые, держатели для шлифовальных и отрезных мини-кругов; держатель для фетровых кругов; фетровые круги; шлифовальные мини-круги; отрезные мини-круги; паста полировочная; шлифовальные кольца. Упаковка: пластиковая коробка.	
36495	100 шт.	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для гравировальной машинки. Для обработки различных материалов. В наборе: трубки наждачные, круги войлочные, насадка войлочная, круг хлопковый, шарошки абразивные, шарошки алмазные, шарошки из быстрорежущей стали, патроны цанговые, держатели для полировальных насадок. Упаковка: пластиковая коробка.	
36496	190 шт.	10



БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36497	<p>ØFIT IT</p> <p>Для гравировальной машинки. Для обработки различных материалов. В наборе: трубки наждачные, круги войлочные, насадка войлочная, круги резиновые полировальные, круги шлифовальные лепестковые, круги шлифовальные абразивные, круги наждачные, шарошки резиновые полировальные, шарошки абразивные, шарошки алмазные, сверла по металлу (HSS), корщетки нейлоновые, корщетки стальные, патроны цанговые, паста полировальная, камень правильный, держатели для полировальных насадок и наждачных трубок. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	10

ФРЕЗЫ ПО ДЕРЕВУ ДЛЯ ОТВЕРСТИЙ И ФИГУРНОГО ПРОФИЛЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36517	<p>ØFIT IT</p> <p>С ограничителем глубины сверления. Для точного сверления сквозных и глухих отверстий в древесине и пластике. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидные вставки. Упаковка: блистер.</p>	10/120
	35 мм	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36521 36522 36523 36524 36525 36526 36527 36528 36529 36531 36534	<p>ØFIT IT</p> <p>Для точного сверления сквозных и глухих отверстий в древесине и пластике. Цилиндрический хвостовик. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидные вставки. Упаковка: блистер.</p>	10/320 10/320 10/320 10/320 10/320 10/200 10/200 10/200 10/200 10/200 10/160
	15 мм	
	20 мм	
	22 мм	
	25 мм	
	26 мм	
	30 мм	
	32 мм	
	35 мм	
	40 мм	
	50 мм	
	60 мм	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36537 36539 36540 36542 36543	<p>ØFIT IT</p> <p>Шестигранный хвостовик. Для точного сверления сквозных и глухих отверстий в древесине и пластике. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидные вставки. Упаковка: блистер.</p>	30/300 30/300 30/300 20/200 20/200
	20 мм	
	25 мм	
	26 мм	
	32 мм	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36548	<p>ØFIT IT</p> <p>Цилиндрический хвостовик. Для точного сверления сквозных и глухих отверстий в древесине, пластике. Материал: усиленная сталь #60. Упаковка: пластиковая труба.</p>	10/100
	35 мм	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36552	<p>ØFIT IT</p> <p>Сверла Форстнера, набор 5 шт. Для точного сверления сквозных и глухих отверстий в древесине, пластике. Материал: легированная сталь 40Сг. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	20
	15/20/25/30/35 мм	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36566	<p>ØFIT IT</p> <p>Пазовые. Материал инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка.</p>	20
	6 мм, 6 шт.	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36568 36578	<p>ØFIT IT</p> <p>Кромочные и пазовые. Материал инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка.</p>	20
	8 мм, 6 шт. 8 мм, 12 шт.	

ШАРОШКИ КАРБИДНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36581 36582 36583 36584 36585 36586	<p>ØFIT HQ</p> <p>Предназначены для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до HRC70. Используются с дрелью и гравировальной машинкой. Диаметр штифта 3 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая поверхность содержит карбид-вольфрамовый сплав. Упаковка: блистер.</p>	100 100 100 100 100 100
	(1) Режущей части = 16 мм	
	(2) Режущей части = 16 мм	
	(3) Режущей части = 16 мм	
	(4) Режущей части = 16 мм	
	(5) Режущей части = 16 мм	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36591 36592 36593 36594 36595 36596	<p>ØFIT HQ</p> <p>Предназначены для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до HRC70. Используются с дрелью. Диаметр штифта 6 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая поверхность содержит карбид-вольфрамовый сплав. Упаковка: блистер.</p>	10/100 10/100 10/100 10/100 10/100 10/100
	(1) Режущей части = 20 мм	
	(2) Режущей части = 20 мм	
	(3) Режущей части = 7,2 мм	
	(4) Режущей части = 17 мм	
	(5) Режущей части = 22 мм	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36601	<p>ØFIT HQ</p> <p>«Мини». Предназначены для обработки металлических и неметаллических материалов прочностью до HRC70. Применяются с дрелью и гравировальной машинкой. Диаметр штифта 3 мм. Материал: инструментальная сталь, рабочая поверхность содержит карбид-вольфрамовый сплав. Упаковка: блистер.</p>	10/100
	набор 5 шт.	

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ С ОДНИМ ЛЕЗВИЕМ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36633 36634 36635	<p>ØFIT IT</p> <p>Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной режущей вставкой. Упаковка: двойной блистер.</p>	10/100 10/100 10/100
	D 3 мм, H 10 мм, L 52 мм	
	D 4 мм, H 13 мм, L 52 мм	

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ С ДВОЙНЫМ ЛЕЗВИЕМ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36638 36639 36640 36641	<p>ØFIT IT</p> <p>Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.</p>	10/100 10/100 10/100 10/100
	D 6 мм, H 20 мм, L 58 мм	
	D 8 мм, H 20 мм, L 58 мм	
	D 10 мм, H 20 мм, L 55 мм	
	D 12 мм, H 25 мм, L 58 мм	



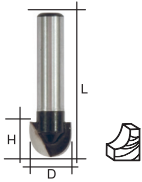
КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ГАЛТЕЛЬНАЯ

ØFIT IT

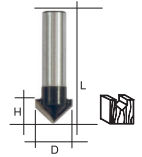


Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов и кромок. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36647	D 8 мм, H 6 мм, L 44 мм	10/100
36648	D 10 мм, H 6,5 мм, L 40 мм	10/100
36649	D 12 мм, H 9,5 мм, L 42 мм	10/100
36650	D 16 мм, H 10 мм, L 45 мм	10/100
36651	D 20 мм, H 12 мм, L 49 мм	10/100

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ V-ОБРАЗНАЯ

ØFIT IT

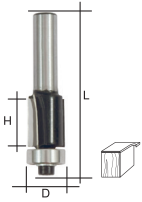


Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Угол при вершине 90°. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36652	D 10 мм, H 10 мм, L 42 мм	10/100
36653	D 12 мм, H 12 мм, L 42 мм	10/100

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПРЯМАЯ

ØFIT IT

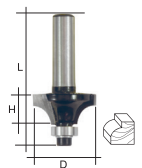


Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36661	D 8 мм, H 20 мм, L 68 мм	10/100
36664	D 10 мм, H 25 мм, L 67 мм	10/100
36665	D 13 мм, H 25 мм, L 66 мм	10/100
36666	D 16 мм, H 25 мм, L 68 мм	10/100

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПРОФИЛЬНАЯ

ØFIT IT

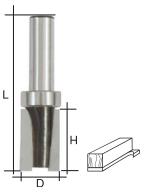


Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36669	D 20 мм, H 8 мм, L 48 мм	10/100
36671	D 25 мм, H 11 мм, L 51 мм	10/100
36672	D 28 мм, H 12,7 мм, L 53 мм	10/100
36673	D 32 мм, H 16 мм, L 56 мм	10/100

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПРЯМАЯ

ØFIT IT



Используется для работ по дереву. С верхним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36678	D 16 мм, H 20 мм, L 60 мм	10/100
36682	D 19 мм, H 25 мм, L 66 мм	10/100

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ КОНУСНАЯ

ØFIT IT



Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Угол при вершине 90°. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36687	D 25 мм, H 10 мм, L 50 мм	10/100
-------	---------------------------	--------

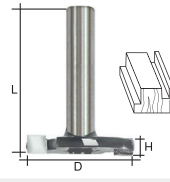
КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ФРЕЗА ДИСКОВАЯ

ØFIT IT



Используется для работ по дереву. Для фрезерования кромок и пазов. Цилиндрический хвостовик 8 мм. Материал инструментальная сталь с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: двойной блистер.

36690	D 32 мм, H 4 мм, L 36 мм	10/100
36692	D 32 мм, H 6 мм, L 36 мм	10/100

ПИЛЫ КРУГОВЫЕ ПО ДЕРЕВУ/ГИПСОКАРТОНУ

ПИЛА КРУГОВАЯ

НУРС



«Балеринка». Для высверливания отверстий в дереве, гипсокартоне, пластике. С регулируемым диаметром. Материал: центральное сверло из инструментальной стали, резы из легированной стали.

36699	30 - 120 мм	6/60
36700	30 - 200 мм	5/50

ØFIT IT



«Балеринка». Для сверления круговых отверстий различного диаметра в дереве, гипсокартоне, пластике. Материал: сверло, кернер, основание и ключ шестигранный из инструментальной стали, резы из легированной инструментальной стали, твердосплавные вставки. Упаковка: блистер.

36701	30 - 120 мм	5/60
36702	30 - 200 мм	5/50

ØFIT IT



Закалка зубьев и полотна полная. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 26, 32, 38, 45, 50, 56 и 63 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

36704	глубина 25 мм	10/60
36705	глубина 50 мм	10/60

ØFIT IT



Каленый зуб. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 26, 32, 38, 45, 50, 56 и 63 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

36721	глубина 25 мм	10/100
36722	глубина 50 мм	10/80

НУРС



Закаленные зубья. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 26, 32, 38, 45, 50, 56 и 63 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

36723	глубина 25 мм	10/60
36724	глубина 50 мм	10/60

ØFIT IT





Закалка зубьев и полотна полная. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 26, 32, 38, 45, 50, 56 и 63 мм. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.



36726	глубина 50 мм	10/60
-------	---------------	-------




БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 НОВИНКА Каленый зуб. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 26, 32, 38, 45, 50, 56, 63 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: двойной блистер.	
36729M	глубина 25 мм	10/60
36730M	глубина 50 мм	10/60



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Усиленный адаптер. Профи. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. Диаметр сверла 10 мм. В наборе 5 пил круговых: 60, 67, 74, 83 и 95 мм. Материал: термообработанная усиленная инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36752	глубина 40 мм	5/20


	 Для высверливания отверстий в древесине, фанере, ДСП, ДВП. В наборе: 8 пил круговых 19, 22, 28, 32, 38, 44, 51, 64 мм, адаптер, направляющее сверло. Зубья пил разведены и заточены. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс.	
36732M	глубина 25 мм	40



	ØFIT IT Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 12 пил круговых: 19, 22, 28, 32, 38, 44, 51, 64, 76, 89, 102 и 127 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс.	
36763	глубина 25 мм	10/20

	 Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 7 пил круговых: 22, 44, 54, 57, 60, 64, 67 мм. Адаптер и центрирующее сверло в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс.	
36735	глубина 25 мм	30

	ØFIT IT Усиленный адаптер. Профи. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 5 пил круговых: 68, 73, 83, 102 и 127 мм. Материал: термообработанная усиленная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс.	
36765	глубина 25 мм	5/20

	 Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 8 пил круговых: 19, 22, 28, 32, 38, 44, 51 и 64 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс.	
36736	глубина 25 мм	10/40

АДАПТЕР ДЛЯ ПИЛ КРУГОВЫХ		
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Шестигранный хвостовик. Для пил круговых 36771 - 36798. Материал: инструментальная сталь, сверло из легированной инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36767	для пил 19 - 30 мм	10/100
36768	для пил 32 - 67 мм	10/100
36769	для пил 68 - 152 мм	10/100

	 Усиленный адаптер. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. Диаметр сверла 10 мм. В наборе 5 пил круговых: 60, 67, 74, 83 и 95 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36737	глубина 40 мм	6/24

ПИЛА КРУГОВАЯ		
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Закалка зубьев и полотна полная. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. Максимальная глубина пропила 25 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.	

	 Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 5 пил круговых: 64, 76, 89, 102 и 127 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс.	
36738	глубина 25 мм	10/20

	ØFIT IT Усиленный адаптер. Профи. Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. В наборе 8 пил круговых: 19, 22, 28, 32, 38, 44, 51 и 64 мм. Материал: термообработанная усиленная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый кейс.	
36741	глубина 25 мм	6/30

36771	19 мм	50/200
36772	22 мм	50/200
36773	25 мм	50/200
36774	29 мм	50/200
36775	32 мм	50/200
36776	35 мм	50/200
36777	38 мм	50/200
36778	41 мм	50/200
36779	44 мм	50/200
36780	48 мм	50/200
36781	51 мм	25/100
36782	54 мм	25/100
36783	60 мм	25/100
36784	64 мм	25/100
36785	68 мм	25/100
36787	73 мм	25/50
36788	80 мм	25/50
36789	83 мм	25/50
36790	89 мм	25/50
36792	102 мм	10/20
36796	127 мм	10/20
36798	152 мм	10/20

ПИЛА КРУГОВАЯ	
	
36729M 36730M	См. на стр. 78
<ul style="list-style-type: none"> ♦ Каленый зуб. ♦ Для высверливания отверстий в древесине твердых и мягких пород, ДСП и фанере. 	



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ ПО МЕТАЛЛУ



ØFIT IT

Профи. Для сверления отверстий в нержавеющей стали до 3 мм (на низких оборотах сверления), а также в алюминии, стали, латуни до 10 мм. Материал: корпус из хром-ванадиевой стали, твердосплавные карбидные вставки. Упаковка: пластиковая труба.

36820	20 мм	10/200
36823	23 мм	10/200
36825	25 мм	10/200
36830	30 мм	10/120
36835	35 мм	10/120
36840	40 мм	10/80
36850	50 мм	10/60

ПИЛА КРУГОВАЯ БИМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ



ØFIT IT

Для высверливания отверстий в твердой древесине, фанере, ДСП, в мягких цветных металлах и пенобетоне. Максимальная глубина пропила 38 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонная коробка с подвесом.

36863	19 мм	100
36864	22 мм	100
36865	25 мм	100
36866	29 мм	250
36868	32 мм	100
36869	35 мм	100
36871	41 мм	100
36872	44 мм	100
36873	51 мм	100
36874	54 мм	100
36876	60 мм	100
36877	64 мм	100
36878	67 мм	100
36880	73 мм	50
36882	80 мм	50
36883	83 мм	50

СВЕРЛО ЦЕНТРОВОЧНОЕ

ØFIT IT



Для круговых пил. Используется с адаптерами 36895 - 36899. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь. Упаковка: блистер.

36893	6,3 мм x 78 мм	25/500
-------	----------------	--------

АДАПТЕР ДЛЯ ПИЛ КРУГОВЫХ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ

ØFIT IT



Для пил круговых 36863 - 36889. Материал сверла: быстрорежущая (HSS) сталь, хвостовик: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

36895	14 - 30 мм, HEX	10/100
36896	32 - 121 мм, HEX	10/50
36898	14 - 30 мм, SDS-PLUS	10
36899	32 - 121 мм, SDS-PLUS	10/50

КОРЩЕТКИ И ШАРОШКИ, МИНИ, В БЛИСТЕРАХ

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ

ØFIT IT



Для гравировальной машины. В наборе 36 шт. Посадочный D=2 мм. Предназначен для разрезания металла и других материалов. Материал: оксид алюминия. Упаковка: блистер.

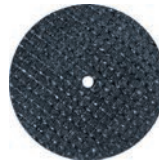
36901	D=24 мм, набор 36 шт.	30/120
-------	-----------------------	--------

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ØFIT IT



Абразивные отрезные круги, армированные фиберглассом. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. В наборе 5 шт. Предназначен для разрезания металла и других материалов. Материал: карбид кремния. Упаковка: блистер.

36902	D=31,8 мм, набор 5 шт.	60/240
-------	------------------------	--------

КОРЩЕТКИ

ØFIT IT



Для гравировальной машины. В наборе 3 шт. Предназначена для шлифования и удаления ржавчины. D хвостовика=3,1 мм. Материал: проволока из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

36903	набор 3 шт.	30/120
-------	-------------	--------

ØFIT IT



Для гравировальной машины. В наборе 3 шт. Предназначена для шлифования и удаления ржавчины. D хвостовика=3,1 мм. Материал: латунированная проволока. Упаковка: блистер.

36904	набор 3 шт.	30/120
-------	-------------	--------

ØFIT IT



Для гравировальной машины. В наборе 3 шт. Предназначены для полирования. D хвостовика=3,1 мм. Материал: нейлон. Упаковка: блистер.

36905	набор 3 шт.	30/120
-------	-------------	--------

ØFIT IT



Для гравировальной машины. В наборе 3 шт. Предназначена для шлифования и удаления ржавчины. D хвостовика=3,1 мм. Материал: проволока из нержавеющей стали. Упаковка: блистер.

36906	набор 3 шт.	30/120
-------	-------------	--------

КРУГИ ХЛОПКОВЫЕ И ШТИФТЫ

ØFIT IT



Для гравировальной машины. В наборе круги полировочные 2 шт. + штифты 2 шт. Предназначены для полирования. D хвостовика=3,1 мм. Материал: хлопок, инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

36907	набор 4 шт.	60/240
-------	-------------	--------

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ

ØFIT IT



Набор 20 шт. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. Для резки цветных металлов, низкоуглеродистой стали, пластика и камня. Материал: оксид алюминия. Упаковка: блистер.

36908	D=24 мм, набор 20 шт.	60/240
-------	-----------------------	--------

КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ


ØFIT IT





Набор 2 шт. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. Предназначены для шлифования. D=22 мм. Материал: карбид кремния на резиновой основе. Упаковка: блистер.

36909	D=22 мм, набор 2 шт.	60/240
-------	----------------------	--------




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
БАНДАЖИ НАЖДАЧНЫЕ И ШТИФТ		
ØFIT IT		
	Набор 7 шт. Для гравировальной машины. D хвостовика=3,1 мм. Предназначены для шлифования различных поверхностей. Зернистость 80. Материал: тканевая основа, алюминий-оксидный абразив, резина, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36910	набор 6 шт. + штифт 1 шт.	60/240


КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ		
ØFIT IT		
	Набор 3 шт. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. Предназначены для шлифования керамики, металла и других материалов. Зернистость 180. D=18,7 мм. Материал: карбид кремния. Упаковка: блистер.	
36911	D=18,7 мм, набор 3 шт.	60/240

КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И ШТИФТ		
ØFIT IT		
	Набор 3 шт. Для гравировальной машины. Посадочный D=2 мм. Предназначен для шлифования металла (особенно нержавеющей стали) и других материалов. Зернистость 120. D=18,7 мм. Материал: оксид алюминия. Упаковка: блистер.	
36912	D=18,7 мм, набор 3 шт.	60/240

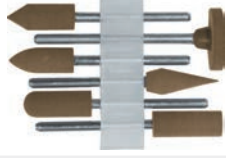
КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И ШТИФТ		
ØFIT IT		
	Набор 11 шт. Для для электродрели и шлифмашины прямой. Со штифтом. D хвостовика=6,35 мм. Предназначен для шлифования различных поверхностей. Зернистость 80, 120. D=50 мм. Материал: оксид алюминия. Упаковка: блистер.	
36913	набор 10 шт. + штифт 1 шт.	30/120

БАНДАЖИ НАЖДАЧНЫЕ И БАРАБАН		
ØFIT IT		
	Набор 10 + 1 шт. Для электродрели и шлифмашины прямой. D хвостовика=6,35 мм. Предназначены для шлифования различных поверхностей. Зернистость 80, 120. D=18,7 мм. Материал: тканевая основа, алюминий-оксидный абразив, резина, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36914	набор 10 + 1 шт.	30/120

СОСТАВ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ		
ØFIT IT		
	Предназначен для использования с фетровым кругом для полирования. Материал: смесь парафина, шлифовального порошка и стеариновой кислоты. Упаковка: блистер.	
36916		30/120

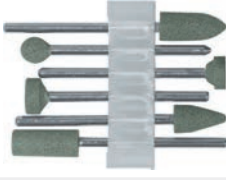
БАНДАЖИ НАЖДАЧНЫЕ И ШТИФТ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. D хвостовика=3,1 мм. В наборе: бандажей 10 шт., штифт 1 шт. Предназначены для шлифования различных поверхностей. Зернистость 80, 120. D=9,5 мм. Материал: тканевая основа, алюминий-оксидный абразив, резина, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36917	набор 10 шт. + штифт 1 шт.	60/240


КРУГИ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ		
ØFIT IT		
	Набор 3 шт. Для гравировальной машины. Предназначен для полирования. D хвостовика=3,1 мм. Материал: хлопок, шерсть, поролон, инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
36920	набор 3 шт., D=25 мм	30/120


НАСАДКИ РЕЗИНОВЫЕ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. В наборе 6 шт. Предназначены для шлифовки и полировки изделий из стали и цветных металлов. Зернистость: P150. D хвостовика=3,1 мм. Материал: резина, хвостовик из инструментальной стали, корунд. Упаковка: блистер.	
36922		60/240

НАСАДКИ РЕЗИНОВЫЕ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. В наборе 6 шт. Предназначены для шлифовки и полировки изделий из камня, мрамора и стекла. Зернистость: P180. D хвостовика=3,1 мм. Материал: резина, хвостовик из инструментальной стали, карбид кремния. Упаковка: блистер.	
36923		120/240


ШАРОШКИ МИНИ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. В наборе 6 шт. Предназначены для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Зернистость: P120. D хвостовика=3,1 мм. Материал: хвостовик из инструментальной стали, корунд. Упаковка: блистер.	
36924		60/240

НАСАДКИ РЕЗИНОВЫЕ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. В наборе 6 шт. Предназначены для шлифовки изделий из камня, мрамора и стекла. Зернистость: P120. D хвостовика=3,1 мм. Материал: хвостовик из инструментальной стали, карбид кремния. Упаковка: блистер.	
36925		60/240

КРУГИ ФЕТРОВЫЕ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. В наборе 8 шт. Для полировки поверхностей металлов, стекла, камня. D штифта=3,1 мм. Материал: хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
36926	набор 7 шт. + штифт 1 шт.	60/240

ПАТРОН ЦАНГОВЫЙ		
ØFIT IT		
	Для гравировальной машины. Предназначен для захвата маленьких деталей с разными хвостовиками. 1 - D=1,4 - 1,6 мм; 2 - D=2,2 - 2,4 мм; 3 - D=3,0 - 3,1 мм. Материал: латунь. Упаковка: блистер.	
36928	набор 3 шт.	60/240


ВАЛ ГИБКИЙ		
ØFIT IT		
	Для гравировальных, шлифовальных и прочих работ с применением гравера FIT 80591, 80592. Максимальная частота вращения 35000 об/мин., съемный цанговый патрон D=3,2 мм. Фиксатор вала и ключ в комплекте. Материал: инструментальная сталь, алюминий, пластик, резина. Упаковка: блистер.	
36929	L=1 м	5/20

ВАЛ ГИБКИЙ		
ØFIT IT		
	Для гравировальных, шлифовальных и прочих работ с применением гравера FIT 80591, 80592. Максимальная частота вращения 35000 об/мин., съемный цанговый патрон D=3,2 мм. Фиксатор вала и ключ в комплекте. Материал: инструментальная сталь, алюминий, пластик, резина. Упаковка: блистер.	
36937	L=1 м	50



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ АЛМАЗНЫЕ СО ШТИФТОМ		
		
ØFIT IT		
Для резки мрамора, бетона, керамики, металла и др. материалов. Для гравировальной машины. В комплекте: - круги алмазные отрезные, - штифт D=3,1 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: блистер.		
36930	3 шт. (круги 22 мм) + штифт	60/400
36931	2 шт. (круги 30 мм) + штифт	40/400
36932	2 шт. (круги 40 мм) + штифт	40/400








КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ ПИЛЬНЫЕ СО ШТИФТОМ		
		
ØFIT IT		
Набор 3 шт. Для гравировальной машины. D хвостовика=3,1 мм. Посадочный D =2 мм. Предназначены для дерева и пластика. Материал: нержавеющая сталь, хвостовик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.		
36933	2 шт. (круги 22 мм) + штифт	60/240



КРУГИ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ		
		
ØFIT IT		
Набор 3 шт. Для гравировальной машины. D хвостовика=3,1 мм. Предназначены для полирования. Материал: шерсть. Упаковка: блистер.		
36934	3 шт., D=19; 22; 25 мм	120


ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ


ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ

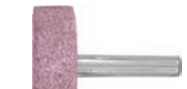
Для обработки изделий из стали, металлических сплавов и цветных металлов. Для работы с электрической дрелью. D хвостовика - 6 мм. Материал: инструментальная сталь, абразивный слой - оксид алюминия. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом


		
ØFIT IT		
Цилиндр		
36941M	25 x 40 мм	200
		
ØFIT IT		
Цилиндр		
36942M	25 x 13 мм	200
		
ØFIT IT		
Цилиндр		
36943M	32 x 8 мм	200
		
ØFIT IT		
Шар		
36944M	25 мм	200
		
ØFIT IT		
Цилиндр закругленный		
36945M	20 x 25 мм	200
		
ØFIT IT		
Цилиндр скошенный		
36946M	18 x 27 мм	200
		
ØFIT IT		
Цилиндр заостренный		
36947M	14 x 25 мм	200


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
ØFIT IT		
Конус		
36948M	25 x 35 мм	200
		
ØFIT IT		
Трапеция		
36949M	25 x 20 мм	200


		
ØFIT IT		
Цилиндр. Для шлифовки изделий из стали и цветных металлов. Хвостовик D=6 мм. Материал: оксид алюминия, стальной хвостовик. Цилиндр. Упаковка: блистер.		
36950	18 x 40 мм	125/500
36951	25 x 40 мм	125/500


		
ØFIT IT		
Цилиндр. Упаковка: блистер.		
36952	25 x 13 мм.	125/500


		
ØFIT IT		
Цилиндр. Упаковка: блистер.		
36953	32 x 8 мм	125/500
36955	18 x 8 мм	150/600


		
ØFIT IT		
Сфера. Упаковка: блистер.		
36954	25 мм	125/500


		
ØFIT IT		
Цилиндр с закруглением. Упаковка: блистер.		
36956	20 x 25 мм	125/500

		
ØFIT IT		
Цилиндр со скосом. Упаковка: блистер.		
36958	18 x 27 мм	150/600

		
ØFIT IT		
Цилиндр с острым наконечником. Упаковка: блистер.		
36960	14 x 25 мм	250/1000
36961	25 x 25 мм	125/500

		
ØFIT IT		
Конус с закруглением. Упаковка: блистер.		
36962	25 x 35 мм	125/500

		
ØFIT IT		
Капля. Упаковка: блистер.		
36964	16 x 18 мм	125/500

		
ØFIT IT		
Трапеция. Упаковка: блистер.		
36965	25 x 20 мм	125/500



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ШАРОШКИ АБРАЗИВНЫЕ ПО КАМНЮ



Для шлифовки изделий из камня, мрамора, кафеля и стекла. Хвостовик D=6 мм. Материал: карбид кремния, стальной хвостовик. Упаковка: блистер.

36971	25 x 40 мм	125/500
-------	------------	---------



Цилиндр. Упаковка: блистер.

36972	25 x 13 мм	125/500
-------	------------	---------



Сфера. Упаковка: блистер.

36974	25 мм	150/600
-------	-------	---------



Цилиндр с закруглением. Упаковка: блистер.

36976	20 x 25 мм	125/500
-------	------------	---------



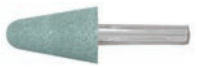
Цилиндр со скосом. Упаковка: блистер.

36978	18 x 27 мм	150/600
-------	------------	---------



Цилиндр с острым наконечником. Упаковка: блистер.

36980	14 x 25 мм	250/1000
-------	------------	----------



Конус с закруглением. Упаковка: блистер.

36981	25 x 35 мм	125/500
-------	------------	---------



Трапеция. Упаковка: блистер.

36982	35 x 25 мм	125/500
-------	------------	---------

КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ



НОВИНКА

Абразивный. Для разрезания материалов из различных сталей и сплавов. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: бакелит, армированный волокном.

37001M	115 x 1,0 мм	100/400
37002M	115 x 1,2 мм	100/400
37003M	125 x 0,8 мм	100/400
37004M	125 x 1,0 мм	100/400
37005M	125 x 1,2 мм	100/400
37006M	125 x 1,6 мм	100/400
37008M	125 x 2,0 мм	50/200
37009M	125 x 2,5 мм	50/200
37010M	150 x 1,6 мм	100/200
37011M	150 x 1,8 мм	100/200
37013M	150 x 2,5 мм	50/100
37014M	180 x 1,6 мм	100/200
37015M	180 x 1,8 мм	100/200
37017M	180 x 2,5 мм	50/100
37019M	230 x 1,8 мм	50/100
37020M	230 x 2,0 мм	50/100
37021M	230 x 2,5 мм	50/100

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ «ЗЛАТОУСТ»

РОССИЯ



Абразивный. Предназначен для разрезания материалов из различных сталей и сплавов. Посадочный диаметр 22,2 мм.

37022	150 x 2,0 x 22 мм	80
37023	180 x 2,0 x 22 мм	40
37024	230 x 2,0 x 22 мм	40
37032	150 x 2,5 x 22 мм	64
37033	180 x 2,5 x 22 мм	35
37034	230 x 2,5 x 22 мм	35
37044	230 x 3,2 x 22 мм	25

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ «ПЕРМСКОЕ АБРАЗИВНОЕ ПРОИЗВОДСТВО»

РОССИЯ



Абразивный. Предназначен для разрезания материалов из различных сталей и сплавов. Материал: бакелит, армированный волокном. Посадочный диаметр 22,2 мм.

37079	150 x 2,5 x 22 мм	100
37084	230 x 2,0 x 22 мм	70
37085	230 x 2,5 x 22 мм	60
37086	230 x 3,2 x 22 мм	50

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ



Абразивный. Для разрезания материалов из различных сталей и сплавов. Посадочный диаметр 22,2 мм.

37110	115 x 2,0 мм	25/250
37112	150 x 2,0 мм	20/200
37113	180 x 2,0 мм	20/200
37114	230 x 2,0 мм	10/100
37115	115 x 2,5 мм	25/200
37118	180 x 2,5 мм	20/100

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Абразивный. Для разрезания материалов из различных сталей и сплавов (включая нержавеющую сталь). Посадочный диаметр 22,2 мм.

37150	115 x 1,2 мм	25/500
37151	125 x 1,2 мм	25/500
37155	115 x 1,6 мм	25/500
37156	125 x 1,6 мм	25/500
37157	150 x 1,6 мм	20/200
37158	180 x 1,6 мм	20/100
37159	230 x 1,6 мм	10/100
37164	230 x 2,0 мм	10/100

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ



Сплошной. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для "влажной" резки кафельной плитки (с подачей охлаждающей жидкости). Сплошная режущая кромка обеспечивает точный и ровный рез. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка - расплав с техническими алмазами. Упаковка: картонный конверт.

37201M	115 мм	200
37202M	125 мм	200





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Сегментный. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для «сухой» и «влажной» резки кирпича, бетона, мрамора, гранита и других твердых материалов. Сегментная режущая кромка обеспечивает охлаждение диска в процессе работы, предотвращая его перегрев. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка - расправ с техническими алмазами. Упаковка: картонный конверт.	
37211M	115 мм	200
37212M	125 мм	200
37213M	150 мм	100
37214M	180 мм	100
37215M	230 мм	50

	 «Турбо». Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для «сухой» и «влажной» резки кирпича, бетона, армированного бетона, мрамора, гранита и других твердых материалов. Специальный профиль режущей кромки «Турбо» увеличивает скорость реза и способствует более эффективному удалению отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка - расправ с техническими алмазами. Упаковка: картонный конверт.	
37216M	115 мм	200
37217M	125 мм	200
37218M	150 мм	100
37219M	180 мм	100
37220M	230 мм	50

	 Сплошной. Для влажной резки кафеля. 37251/37252 посадочный диаметр 22,2 мм, 37256 посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37251	115 мм	5/100
37252	125 мм	5/100
37256	180 мм	5/50

	 Сегментный. Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37261	115 мм	5/100
37262	125 мм	5/100
37263	150 мм	5/50
37264	180 мм	5/50
37265	230 мм	5/25

	 «Турбо». Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов.	
37266	115 мм	200
37267	125 мм	200
37268	150 мм	100
37269	180 мм	100
37270	230 мм	50

	 «Турбо-волна». Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Усиленная конструкция. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37271	115 мм	5/100
37272	125 мм	5/100
37273	150 мм	5/100
37274	180 мм	5/100
37275	230 мм	5/25

	 Универсальный сегментный. Для сухой и влажной резки. Высокая плотность расположения алмазов в режущем слое позволяет использовать диск для резки бетона, кирпича, гранита, мрамора, металлического профиля, арматуры. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высокоуглеродистая термообработанная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37313	125 мм	10/100
37314	150 мм	10/50
37317	230 мм	5/25

	 Для бензорезов и швонарезчиков. Для сухой и влажной резки бетона, армированного бетона, камня. Лазерная наварка сегментов. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37321	300 мм	5
37322	350 мм	5
37323	400 мм	5

	 Для бензорезов и швонарезчиков. Для сухой и влажной резки асфальта, асфальтобетона, кирпича. Лазерная приварка сегментов. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37326	300 мм	5
37327	350 мм	5
37328	400 мм	5

 **КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ**

37001M-37021M

- ♦ Абразивный.
- ♦ Посадочный диаметр 22,2 мм.
- ♦ Бакелит, армированный волокном.
- ♦ Для разрезания материалов из различных сталей и сплавов.

См. на стр. 82





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
	Универсальный, усиленный. Тонкий рез. Изготовлен по технологии горячего спекания. Для влажной и сухой резки керамогранита, бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Высота алмазной кромки 10 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37431	115 мм / толщина кромки 1,2 мм	20/100
37432	125 мм / толщина кромки 1,2 мм	20/100
37435	230 мм / толщина кромки 1,8 мм	5/25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
	Для влажной резки кафеля и керамогранита. Тонкий рез. Изготовлен по технологии горячего спекания. Толщина кромки 1,2 мм; толщина диска 1,0 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных и отрезных машин. Повышенная износоустойчивость. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37442	115 мм	100
37443	125 мм	50/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Сплошной, для влажной резки. Предназначен для резки кафеля. Посадочный диаметр 22,2 мм. Толщина 1,8 мм. Высота алмазного слоя 5 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37452	115 мм	100/200
37453	125 мм	100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Сплошной, для влажной резки. Предназначен для разрезания кафеля. Для электроплиткорезов. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37455	180 мм	50
37456	200 мм	25
37457	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Сегментный, для сухой и влажной резки. Применяется для резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37462	115 мм	100/200
37463	125 мм	50/200
37464	150 мм	50
37465	180 мм	50
37467	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Турбо». Для сухой и влажной резки. Универсальный. Применяется для резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37472	115 мм	100
37473	125 мм	100
37474	150 мм	100
37475	180 мм	50
37476	200 мм	25
37477	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Турбо-волна». Универсальный, усиленный, для глубокой сухой и влажной резки. Применяется для резки особо твердых материалов: бетона, кирпича, гранита, мрамора, камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37483	125 мм	50/200
37484	150 мм	100
37485	180 мм	50
37487	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Модерн». Универсальный. Для сухой и влажной резки. Предназначен для резки бетона, кирпича, керамогранита, мрамора и камня. Большой зуб, продлевающий срок службы. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37493	125 мм	100
37497	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Крупный скошенный зуб, продлевающий срок службы. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37503	125 мм	50/200
37507	230 мм	25




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Турбо». Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Мелкий зуб: 1) более аккуратный рез; 2) менее шумный; 3) удаляет крошки в процессе. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37515	180 мм	50
37517	230 мм	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Super Турбо Волна. Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Более частый шаг сегментов режущей кромки, профиль которых очерчен по эвольвенте окружности, обеспечивает аккуратный рез, и высокую производительность. Упаковка: картонный конверт.	
37523	125 мм	50/100
37527	230 мм	25




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Универсальный. Для влажной и сухой резки керамогранита, бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Высота алмазной кромки 10 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонный конверт.	
37531	115 мм	20/100
37532	125 мм	20/100
37533	150 мм	10/50
37534	180 мм	10/50
37535	230 мм	5/25



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ДИСК ПИЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ		
	 По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 3 зуба с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер.	
37614M	125 x 1,4 x 22,2 мм, (3Т маленький зуб) 12200 об/мин	50/100
37615M	125 x 1,8 x 22,2 мм, (3Т большой зуб) 12200 об/мин	50/100

	 По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 6 зубьев с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер.	
37618M	230 x 22,2 мм (6Т), 6600 об/мин	25

	 По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 3 зуба с карбидными вставками скошенного типа. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: картонный конверт.	
37625	125 мм, 12000 об/мин	25/100

	 По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 6 зубьев с карбидными вставками скошенного типа. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: картонный конверт.	
37628	230 мм, 7000 об/мин	5/25

	 По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 3 зуба с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер.	
37631	125 мм, 12200 об/мин	10/100

	 По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 3 зуба с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер.	
37635	125 мм, 12200 об/мин	10/100

	 По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. 6 зубьев с карбидными вставками. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Материал: инструментальная сталь, зубья с карбидными вставками. Упаковка: блистер.	
37638	230 мм, 6600 об/мин	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	С твердосплавной режущей кромкой. Используется для резбы, зачистки, профилирования, шлифования, нарезки и выборки пазов по дереву, продольного и поперечного реза любых пород дерева; резки дерева с гвоздями, ламината, пластмассы, гипсокартона. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Специальная форма диска препятствует застреванию в материале. Толщина режущей кромки: 1,6 мм у 37641, 37642 и 2,3 мм у 37645. Специально для больших оборотов. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка из карбида вольфрама. Упаковка: блистер.	
37641	115 мм, 16600 об/мин	25/100
37642	125 мм, 15200 об/мин	25/100
37645	230 мм, 8300 об/мин	25

ДИСК ОТРЕЗНОЙ ЦЕПНОЙ ПО ДЕРЕВУ		
		
	Применяется при резке, фрезеровании, изготовлении гнезд для шипов, моделировании. Посадочный диаметр 22,2 мм. Толщина 6 мм. Материал: высококачественная инструментальная сталь. Упаковка: картонный конверт.	
37651	115 мм	10
37652	125 мм	10
37655	230 мм	10

ДИСКИ ПИЛЬНЫЕ ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ		
С карбидными вставками на зубьях. D (наружный диаметр) x T (посадочный диаметр) x d (количество зубьев)		
		
	По дереву. Специальная форма зуба для улучшенного отвода стружки. Материал: высокоуглеродистая сталь, карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.	
37686	185 x 20 x 24Т	50
37687	185 x 20 x 36Т	50
37688	185 x 20 x 48Т	50
37693	210 x 30 x 36Т	50
37694	210 x 30 x 48Т	50

	По дереву. Материал: высокоуглеродистая сталь, карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.	
		
37713	140 x 20 x 24Т	100
37715	140 x 20 x 40Т	10/100
37718	150 x 20 x 24Т	100
37720	150 x 20 x 40Т	10/100
37727	160 x 20 x 20Т	100
37729	160 x 20 x 32Т	10/100
37730	165 x 20 x 40Т	10/100
37731	165 x 20 x 24Т	10/50
37738	185 x 20 x 24Т	50
37739	185 x 20 x 40Т	50
37741	190 x 30 x 24Т	50
37742	190 x 30 x 40Т	50
37743	190 x 20 x 24Т	10/50
37744	190 x 20 x 40Т	10/50
37745	200 x 30 x 24Т	50
37746	200 x 30 x 40Т	10/50
37748	200 x 32 x 24Т	50



БУРЫ, СВЕРЛА, КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ, ПИЛЫ КРУГОВЫЕ, ФРЕЗЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
37749	200 x 32 x 40Т	10/50
37751	210 x 30 x 40Т	10/40
37752	210 x 30 x 48Т	10/40
37753	210 x 32 x 40Т	10/40
37756	230 x 30 x 40Т	40
37757	230 x 30 x 48Т	10/40
37758	250 x 32 x 40Т	25
37760	255 x 30 x 60Т	5/25



ØFIT IT

По ламинату. Отрицательный угол атаки. Материал: высокоуглеродистая сталь, карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.

37765	140 x 20 x 40Т	100
37771	160 x 20 x 40Т	100
37772	165 x 20 x 48Т	10/100
37774	185 x 20 x 60Т	10/50
37775	185 x 20 x 40Т	10/50
37776	185 x 30 x 40Т	10/50
37777	190 x 30 x 60Т	10/50
37778	200 x 30 x 48Т	10/50
37779	200 x 32 x 48Т	10/50
37780	210 x 30 x 60Т	10/40



ØFIT IT

По алюминию. Материал: высокоуглеродистая сталь, карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.

37783	230 x 30 x 100Т	5/25
37784	230 x 32 x 100Т	25
37786	210 x 30 x 60Т	10/40

ДРЕЛИ, ПАТРОНЫ ДЛЯ ДРЕЛИ, СТАНКИ

ДРЕЛЬ РУЧНАЯ



ØFIT DIY

С упором. Для сверления отверстий разных диаметров. Диаметр резьбы на посадочном отверстии 1/2".

37802	патрон 1-13 мм	12
-------	----------------	----

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

АДАПТЕР



КУРС

Переходной. Для установки сверлильного патрона в перфораторы системы SDS-PLUS. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

37805	D резьбы=1/2"	500
-------	---------------	-----

ПАТРОН ДЛЯ ДРЕЛИ БЕСКЛЮЧЕВОЙ



КУРС

Трехлапчатый. Для ручных и электрических дрелей. Упаковка: блистер.

37808	2,0 - 13 мм; 1/2"	40
-------	-------------------	----



MARGIN OF SAFETY

Для использования с ручными и электрическими дрелями в безударном режиме. Быстрая установка и фиксация сверла. Посадочный диаметр 1/2". Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: картонная коробка.

37812M	1/2" (1,5 - 13 мм)	50
--------	--------------------	----

ПАТРОН ДЛЯ ДРЕЛИ КЛЮЧЕВОЙ



MARGIN OF SAFETY

Трехлапчатый. Для использования с ручными и электрическими дрелями. Надежная фиксация сверла. Посадочный диаметр 1/2". Т-образный ключ в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.

37814M	1/2" (1,5 - 13 мм)	50
37815M	1/2" (3,0 - 16 мм)	30

КЛЮЧ ДЛЯ ПАТРОНА



MARGIN OF SAFETY

Т-образный. Материал: инструментальная сталь.

37816M	13 мм	15/450
--------	-------	--------



КУРС

Инструментальная сталь.

37818	13 мм	200
-------	-------	-----

АДАПТЕР



ØFIT IT

Переходной от SDS-MAX на патрон SDS-PLUS. Материал: легированная сталь. Упаковка: пластиковая коробка.

37820		25
-------	--	----



ДИСК ПИЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ

37614M
37615M
37618M

- ♦ По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе.
- ♦ Для углошлифовальных машин.
- ♦ Специальная форма диска препятствует застреванию в материале.

См. на стр. 85



ДИСК ПИЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ

37625
37628

- ♦ По дереву, газобетону, гипсокартону, пластмассе.
- ♦ Для углошлифовальных машин.
- ♦ С карбидными вставками скошенного типа.
- ♦ Специальная форма диска препятствует застреванию в материале.

См. на стр. 85





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Переходной от SDS-MAX на патрон SDS-PLUS. Материал: легированная сталь, пластик.	
37821		10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Переходной с SDS-PLUS на патрон для дрели. Упаковка: блистер.	
37822	1/2"	500
37823	M12 x 1,25	500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Переходной с SDS-PLUS на бит. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая коробка.	
37824		50/200

ПАТРОН БЕСКЛЮЧЕВОЙ, 3-КУЛАЧКОВЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для ручных и электрических дрелей, трехкулачковой. Упаковка: блистер.	
37831	1/2" (1 – 10 мм)	5/40
37833	1/2" (2 – 13 мм)	5/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Металлическое основание. Для ручных и электрических дрелей. Может использоваться в ударном режиме. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: блистер.	
37835	1/2" (2 – 13 мм)	5/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Профи. Цельнометаллический. Для работы при повышенной нагрузке. Предназначен для электрических дрелей, может использоваться с мощными ударными дрелями. Упаковка: блистер.	
37838	1/2" (2 – 13 мм)	5/40

ПАТРОН ДЛЯ ДРЕЛИ КЛЮЧЕВОЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для ручных и электрических дрелей, трехкулачковой, Т-образный ключ входит в комплект. Упаковка: картонная коробка.	
37840	1/2" (1 – 10 мм)	100
37843	1/2" (1,5 – 13 мм)	50
37844	1/2" (3 – 16 мм)	30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Усиленный механизм. Патрон для дрели трехкулачковой. Т-образный ключ входит в комплект. Для ручных и электрических дрелей, может использоваться в ударном режиме с ударными дрелями. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
37846	1/2" (1,5 – 13 мм)	5/40

ПЕРЕХОДНИК УГЛОВОЙ ДЛЯ ДРЕЛИ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Насадка для дрели. Угол 90°. Позволяет работать в ограниченном пространстве и труднодоступных местах. Передаточное число 1:1. Для ручных и электрических дрелей. В комплекте с патроном ключевым. Ударопрочный пластиковый корпус. Упаковка: блистер.	
37850		10/40

АДАПТЕР ДЛЯ БИТ УГЛОВОЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Адаптер для бит. Угол 105°. Для работы с электродрелями и шуруповертами. Переставная ручка. В комплекте 4 биты из CR-V стали PH2, PH2, PZ2, PZ2. Материал: корпус из ударопрочного ABS пластика, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.	
37853		20

КЛЮЧ ДЛЯ ПАТРОНА Т-ОБРАЗНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Материал: инструментальная сталь.	
37855	10 мм	100/500
37858	13 мм	60/300
37859	16 мм	250

СТАНОК ДЛЯ ДРЕЛИ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для точной работы с электродрелью. Максимальный диаметр зажимаемой части дрели 43 мм, высота направляющей 400 мм, глубина хода 60 мм. Тиски 60 мм в комплекте. Упаковка: картонная коробка.	
37861		10

СТАНОК ДЛЯ УШМ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Предназначен для установки УШМ (под диски 115, 125 и 150 мм) при производстве отрезных работ по металлу и жестким пластикам. Усиленный. Длина реза до 60 мм, глубина – до 35 мм. Упаковка: картонная коробка.	
37865		10

ПОЛОТНА И НАСАДКИ ДЛЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА


ПОЛОТНО ПИЛЬНОЕ ДЛЯ МФИ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 32,5 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37904	32,5 x 0,6 мм	20/200


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Ступенчатое. Удлиненное. Фрезерованное. Ширина лезвия 40 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37906	40 x 0,6 мм	20/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 68 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37907	68 x 0,6 мм	20/200




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
	Дисковое. Ступенчатое. Фрезерованное. Диаметр лезвия 87 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37908	87 x 0,6 мм	20/200


	ØFIT HQ	
	3D заточка. Ступенчатое. Шлифованное. Ширина лезвия 32,5 мм. Шаг зубьев 1,8 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37912	32,5 x 0,6 мм	20/200


	ØFIT HQ	
	3D заточка. Ступенчатое. Шлифованное. Ширина лезвия 68 мм. Шаг зубьев 1,8 мм. Для резки твердой и мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП и пластика. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37914	68 x 0,6 мм	20/200

	ØFIT HQ	
	С 8% добавкой кобальта. Двухступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 10 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37921	10 x 0,8 мм	20/200

	ØFIT HQ	
	С 8% добавкой кобальта. Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 20 мм (37923), 32,5 мм (37924). Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37923	20 x 0,8 мм	20/200
37924	32,5 x 0,8 мм	20/200


	ØFIT HQ	
	С 8% добавкой кобальта. Удлиненное. Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 31,75 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37925	31,75 x 0,8 мм	20/200


	ØFIT HQ	
	С 8% добавкой кобальта. Удлиненное. Ступенчатое. Фрезерованное. Ширина лезвия 45 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: биметаллическое лезвие, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37927	45 x 0,8 мм	20/200

	ØFIT HQ	
	С 8% добавкой кобальта. Дисковое. Прямое. Фрезерованное. Диаметр лезвия 80 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: лезвие из быстрорежущей (HSS) стали P6M5K8. Упаковка: блистер.	
37929	80 x 0,65 мм	20/200


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
	С 8% добавкой кобальта. Дисковое. Ступенчатое. Фрезерованное. Диаметр лезвия 87 мм. Шаг зубьев 1,4 мм. Для резки стали, а также цветных металлов, твердых пород древесины и пластика. Материал: лезвие из быстрорежущей (HSS) стали P6M5K8, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37930	87 x 0,65 мм	20/200

ДИСК ОТРЕЗНОЙ КАРБИДНЫЙ


	ØFIT HQ	
	Ступенчатый, карбидный. Диаметр лезвия 85 мм. Для резки бетона и кафельной плитки. Материал: основание из легированной инструментальной стали, режущая кромка содержит порошок из карбида вольфрама. Упаковка: блистер.	
37931	85 мм	20/200

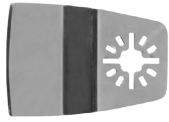
	ØFIT HQ	
	Ступенчатый, карбидный. Диаметр лезвия 64 мм. Для резки бетона и кафельной плитки. Материал: основание из легированной инструментальной стали, режущая кромка содержит порошок из карбида вольфрама. Упаковка: блистер.	
37932	64 мм	20/200

НАСАДКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДЛЯ МФИ


	ØFIT HQ	
	Ступенчатая. Карбидная. Для шлифовки бетона, кафельной плитки и дерева. Материал: основание из легированной инструментальной стали, абразивный слой содержит порошок из карбида вольфрама. Упаковка: блистер.	
37935	80 мм	20/200

ШАБЕР ДЛЯ МФИ


	ØFIT HQ	
	Прямой. Ширина лезвия 50 мм. Для зачистки поверхностей от штукатурки, обоев и краски. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали. Упаковка: блистер.	
37941	50 x 0,46 мм	20/200

	ØFIT HQ	
	Ступенчатый. Ширина лезвия 50 мм. Для зачистки поверхностей от штукатурки, обоев и краски. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали. Упаковка: блистер.	
37942	50 x 1,0 мм	20/200

ПОДОШВА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ ЛИСТОВ

	ØFIT HQ	
	С липучкой. Эластичная подложка. Материал: ЭВА, пластик, основание из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
37951	80 мм	20/200

ЛИСТЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ

	ØFIT HQ	
	Треугольные. Набор из 5-ти штук с разной зернистостью (P60, P80, P120, P180, P240). На тканевой основе. С липучкой. Для установки на подошву для шлифовальных листов. Для обработки различных материалов. Для сухого шлифования. Материал: тканевая х/б основа, алюминий-оксидный абразивный слой. Упаковка: блистер.	
37953	80 мм	20/200



ФРЕЗЫ FIT

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------	-----------------	-----------------	--------------------

ФРЕЗЫ ПАЗОВЫЕ

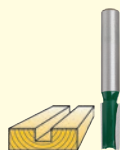
ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ С ОДНИМ ЛЕЗВИЕМ



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

3600-081003	Хвостовик - 8 мм; D - 3 мм; H - 10 мм; L - 51 мм	100
3600-081304	Хвостовик - 8 мм; D - 4 мм; H - 13 мм; L - 55 мм	100
3600-081305	Хвостовик - 8 мм; D - 5 мм; H - 13 мм; L - 54 мм	100

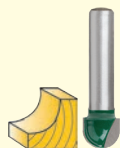
ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ С ДВОЙНЫМ ЛЕЗВИЕМ



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

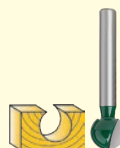
3601-082006	Хвостовик - 8 мм; D - 6 мм; H - 20 мм; L - 60 мм	100
3601-082008	Хвостовик - 8 мм; D - 8 мм; H - 20 мм; L - 60 мм	100
3601-082010	Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм; H - 20 мм; L - 57 мм	100
3601-082512	Хвостовик - 8 мм; D - 12 мм; H - 25 мм; L - 60,4 мм	100
3601-082222	Хвостовик - 8 мм; D - 22 мм; H - 22 мм; L - 57 мм	100
3601-082524	Хвостовик - 8 мм; D - 24 мм; H - 25,4 мм; L - 60,5 мм	100
3601-087608	Хвостовик - 8 мм; D - 8 мм; H - 76,2 мм; L - 116,2 мм	100
3601-127612	Хвостовик - 12 мм; D - 12 мм; H - 76,2 мм; L - 119,2 мм	100

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ГАЛТЕЛЬНАЯ



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

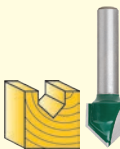
3602-080608	Хвостовик - 8 мм; D - 8 мм; H - 6 мм; R - 3,96 мм; L - 46,5 мм	100
3602-080610	Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм; H - 6,5 мм; R - 4,76 мм; L - 42,5 мм	100
3602-080912	Хвостовик - 8 мм; D - 12 мм; H - 9,5 мм; R - 6,35 мм; L - 44,5 мм	100
3602-081016	Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 10 мм; R - 7,95 мм; L - 45 мм	100
3602-081220	Хвостовик - 8 мм; D - 20 мм; H - 12 мм; R - 9,52 мм; L - 47 мм	100



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

3623-080910	Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм; H - 9 мм; R - 5 мм; L - 60,4 мм	100
3623-081516	Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 15 мм; R - 8 мм; L - 65 мм	100
3623-082224	Хвостовик - 8 мм; D - 24 мм; H - 22 мм; R - 12 мм; L - 66,2 мм	100

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ V-ОБРАЗНАЯ



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Угол при вершине 90°. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

3603-081010	Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм; H - 10 мм; α° - 90°; L - 46,5 мм	100
3603-081212	Хвостовик - 8 мм; D - 12 мм; H - 12 мм; α° - 90°; L - 47,7 мм	100
3603-081014	Хвостовик - 8 мм; D - 14 мм; H - 10 мм; α° - 90°; L - 45 мм	100
3603-081616	Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 16 мм; α° - 90°; L - 51 мм	100
3603-082125	Хвостовик - 8 мм; D - 25 мм; H - 20,7 мм; α° - 90°; L - 55,7 мм	100

ФРЕЗА ПАЗОВАЯ "ЛАСТОЧКИН ХВОСТ"



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

3608-081616	Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 16 мм; α° - 14°; L - 56 мм	100
3608-082525	Хвостовик - 8 мм; D - 25 мм; H - 25 мм; α° - 14°; L - 61 мм	100
3608-081010	Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм; H - 10 мм; α° - 8°; L - 50,5 мм	100
3608-081212	Хвостовик - 8 мм; D - 12 мм; H - 12 мм; α° - 14°; L - 53,7 мм	100



ФРЕЗА ПАЗОВАЯ ФАСОННАЯ

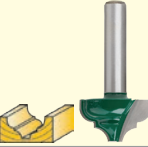



Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.

3614-081329	Хвостовик - 8 мм; D - 28,6 мм; H - 13 мм; R - 6,35 мм; L - 48 мм	100
-------------	--	-----

ФРЕЗЫ FIT


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3615-081724	Хвостовик - 8 мм; D - 23,8 мм; H - 17,5 мм; R - 4,8 мм; L - 52,5 мм	100
3615-081632	Хвостовик - 8 мм; D - 31,8 мм; H - 16 мм; R - 6,35 мм; L - 51 мм	100

	Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3631-081015	Хвостовик - 8 мм; D - 15; H - 10 мм; R - 3 мм; L - 45 мм	100
3631-081525	Хвостовик - 8 мм; D - 25; H - 15 мм; R - 5 мм; L - 50 мм	100

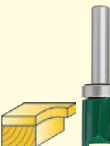
	Используется для работ по дереву. Для фрезерования пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3633-080816	Хвостовик - 8 мм; D - 16; H - 8 мм; R - 20 мм; L - 43 мм	100
3633-080922	Хвостовик - 8 мм; D - 22; H - 9 мм; R - 20 мм; L - 44 мм	100
3633-081434	Хвостовик - 8 мм; D - 34; H - 14 мм; R - 20 мм; L - 49 мм	100

ФРЕЗЫ ДЛЯ ВЫБОРКИ ЗАПОДЛИЦО

ФРЕЗА ДЛЯ ВЫБОРКИ ЗАПОДЛИЦО С НИЖНИМ ПОДШИПНИКОМ

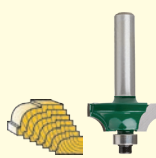
	Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для выборки заподлицо. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3604-082008	Хвостовик - 8 мм; D - 8 мм; H - 20 мм; L - 70 мм	100
3604-082510	Хвостовик - 8 мм; D - 10 мм; H - 25 мм; L - 70 мм	100
3604-082513	Хвостовик - 8 мм; D - 13 мм; H - 25 мм; L - 67,5 мм	100
3604-082516	Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 25 мм; L - 71,5 мм	100
3604-085016	Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 50 мм; L - 97,5 мм	100
3604-125012	Хвостовик - 12 мм; D - 12 мм; H - 50 мм; L - 104,5 мм	100
3604-125016	Хвостовик - 12 мм; D - 16 мм; H - 50 мм; L - 100,5 мм	100

ФРЕЗА ДЛЯ ВЫБОРКИ ЗАПОДЛИЦО С ВЕРХНИМ ПОДШИПНИКОМ


	Используется для работ по дереву. С верхним подшипником. Для выборки заподлицо. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3606-082512	Хвостовик - 8 мм; D - 12 мм; H - 25 мм; L - 65,4 мм	100
3606-082016	Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 20 мм; L - 60 мм	100
3606-083016	Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 30 мм; L - 70 мм	100
3606-082519	Хвостовик - 8 мм; D - 19 мм; H - 25 мм; L - 66 мм	100
3606-083019	Хвостовик - 8 мм; D - 19 мм; H - 30 мм; L - 71 мм	100
3606-126019	Хвостовик - 12 мм; D - 19 мм; H - 60 мм; L - 105 мм	100

ФРЕЗЫ КРОМОЧНЫЕ

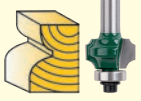
ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ КАЛЕВОЧНАЯ С ПОДШИПНИКОМ 9,5 ММ

	Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3609-081023	Хвостовик - 8 мм; D - 23 мм; H - 10 мм; B - 6,75 мм; R - 5 мм; L - 52 мм	100
3609-081129	Хвостовик - 8 мм; D - 29 мм; H - 11 мм; B - 9,75 мм; R - 6 мм; L - 54 мм	100
3609-081633	Хвостовик - 8 мм; D - 33 мм; H - 16 мм; B - 11,75 мм; R - 10 мм; L - 58,5 мм	100

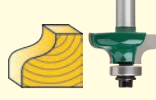
ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ КАЛЕВОЧНАЯ С ПОДШИПНИКОМ 12,7 ММ

	Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3605-081616	Хвостовик - 8 мм; D - 16 мм; H - 16 мм; B - 1,5 мм; R - 2 мм; L - 60,3 мм	100
3605-081918	Хвостовик - 8 мм; D - 18 мм; H - 19 мм; B - 2,5 мм; R - 3 мм; L - 63,3 мм	100
3605-080820	Хвостовик - 8 мм; D - 20 мм; H - 8 мм; B - 3,5 мм; R - 3,96 мм; L - 52,5 мм	100
3605-081125	Хвостовик - 8 мм; D - 25 мм; H - 11 мм; B - 6 мм; R - 6,35 мм; L - 55,3 мм	100
3605-081328	Хвостовик - 8 мм; D - 28 мм; H - 13 мм; B - 7,5 мм; R - 7,96 мм; L - 57 мм	100
3605-081632	Хвостовик - 8 мм; D - 32 мм; H - 16 мм; B - 9,5 мм; R - 9,52 мм; L - 59,5 мм	100

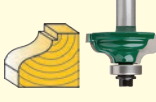
ФРЕЗЫ FIT IT

	Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3624-081220	Хвостовик - 8 мм; D - 20 мм; H - 12 мм; B - 3,5 мм; R1 - 4 мм; R2 - 2 мм; L - 56,5 мм	100
3624-081625	Хвостовик - 8 мм; D - 25 мм; H - 16 мм; B - 6 мм; R1 - 6 мм; R2 - 3 мм; L - 60,5 мм	100


ФРЕЗЫ FIT IT


	Используется для работ по дереву. Для чистовой обработки кромки и торца изделия. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3625-081230	Хвостовик - 8 мм; D - 30 мм; H - 12 мм; B - 8,5 мм; R - 4 мм; L - 56,3 мм	100


ФРЕЗЫ FIT IT


	Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3626-081233	Хвостовик - 8 мм; D - 33 мм; H - 12 мм; B - 10 мм; R - 4 мм; L - 56,3 мм	100

ФРЕЗЫ FIT

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p>Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	
3627-081030	Хвостовик - 8 мм; D - 30 мм; H - 10 мм; B - 8,5 мм; R - 4 мм; L - 54,3 мм	100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 <p>Используется для работ по дереву. Для чистовой обработки кромки и торца изделия. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	
3611-081738	Хвостовик - 8 мм; D - 38 мм; H - 17 мм; a° - 45°; B - 4,76 мм; L - 52,5 мм	100

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ КАЛЕВОЧНАЯ		
	 <p>Используется для работ по дереву. Для фрезерования кромок и пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	
3632-080622	Хвостовик - 8 мм; D - 22 мм; H - 6 мм; R - 3 мм; L - 41 мм	100
3632-081034	Хвостовик - 8 мм; D - 34 мм; H - 10 мм; R - 5 мм; L - 45 мм	100

ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ДИСКОВАЯ		
	 <p>Используется для работ по дереву. Для фрезерования кромок и пазов. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	
3612-080432	Хвостовик - 8 мм; D - 32 мм; H - 4 мм; B - 10,7 мм; L - 38 мм	100
3612-080632	Хвостовик - 8 мм; D - 32 мм; H - 6 мм; B - 10,7 мм; L - 39,8 мм	100


ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ КОНУСНАЯ С ПОДШИПНИКОМ		
	 <p>Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фрезерования кромок. Угол при вершине 45°. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	
3607-081025	Хвостовик - 8 мм; D - 25 мм; H - 10 мм; a° - 45°; B - 6 мм; L - 54,3 мм	100
3607-081230	Хвостовик - 8 мм; D - 30 мм; H - 12 мм; a° - 45°; B - 8,5 мм; L - 57,3 мм	100
3607-081840	Хвостовик - 8 мм; D - 40 мм; H - 18 мм; a° - 45°; B - 13,5 мм; L - 62,8 мм	100


ФРЕЗА ФАЛЬЦЕВАЯ		
	 <p>Используется для работ по дереву. Для оформления паза по кромке и декоративной отделке, а также для изготовления шипового соединения. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	
3613-081325	Хвостовик - 8 мм; D - 25,4 мм; H - 13 мм; L - 57,3 мм	100
3613-081332	Хвостовик - 8 мм; D - 31,8 мм; H - 12,7 мм; L - 57 мм	100
3613-081338	Хвостовик - 8 мм; D - 38,1 мм; H - 13 мм; L - 57,3 мм	100
3613-121338	Хвостовик - 12 мм; D - 38,1 мм; H - 13 мм; L - 60,3 мм	100


ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ПОЛУКРУГЛАЯ		
	 <p>Используется для работ по дереву. Для фрезерования кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	
3619-081929	Хвостовик - 8 мм; D - 28,6 мм; H - 19 мм; B - 6,3 мм; R - 6,35 мм; L - 65,3 мм	100
3619-121622	Хвостовик - 12 мм; D - 22,2 мм; H - 15,9 мм; B - 4,6 мм; R - 4,8 мм; L - 63,2 мм	100

ФРЕЗЫ ПРОФИЛЬНЫЕ		
	 <p>Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для закругления кромки детали. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	
3616-081329	Хвостовик - 8 мм; D - 28,6 мм; H - 12,7 мм; B - 7,8 мм; R1 - 4 мм; R2 - 4 мм; L - 57 мм	100
3616-081535	Хвостовик - 8 мм; D - 35 мм; H - 15 мм; B - 10,3 мм; R1 - 4,76 мм; R2 - 6,35 мм; L - 61,8 мм	100

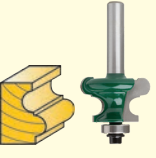
ФРЕЗЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ		
	 <p>Используется для работ по дереву. Для создания пазо-шиповых соединений. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	
3610-082040	Хвостовик - 8 мм; D - 40 мм; H - 20 мм; B - 9 мм; L - 75 мм	100

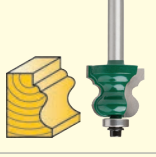
ФРЕЗА ПРОФИЛЬНАЯ С ПОДШИПНИКОМ		
	 <p>Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для закругления кромки детали. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	
3617-081333	Хвостовик - 8 мм; D - 33,3 мм; H - 13 мм; B - 10,15 мм; R1 - 4,8 мм; R2 - 3,17 мм; L - 57 мм	100

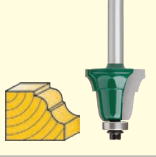
	 <p>Используется для работ по дереву. Для создания пазо-шиповых соединений. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	
3610-084033	Хвостовик - 8 мм; D - 33 мм; H - 40 мм; a° - 14°; B - 7 мм; L - 86,3 мм	100

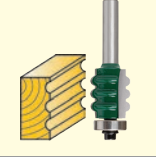
ФРЕЗЫ ФИГУРНЫЕ		
	 <p>Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.</p>	
3618-083025	Хвостовик - 8 мм; D - 25 мм; H - 30 мм; B - 6 мм; R1 - 25 мм; R2 - 5,7 мм; L - 74,3 мм	100
3618-124035	Хвостовик - 12 мм; D - 35 мм; H - 40 мм; B - 11 мм; R1 - 20 мм; R2 - 11 мм; L - 89,3 мм	100

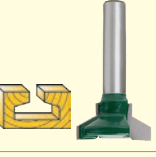
ФРЕЗЫ FIT

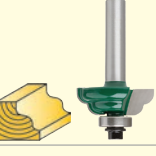
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ФРЕЗА КРОМОЧНАЯ ФИГУРНАЯ С ПОДШИПНИКОМ		
	Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3628-082032	Хвостовик - 8 мм; D - 32 мм; H - 20 мм; B - 9,5 мм; R - 4 мм; L - 63,3 мм	100


	Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3629-082530	Хвостовик - 8 мм; D - 30 мм; H - 25 мм; B - 8,5 мм; R1 - 3 мм; R2 - 6 мм; L - 69,3 мм	100


	Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3634-082530	Хвостовик - 8 мм; D - 30 мм; H - 25 мм; B - 8,5 мм; R1 - 6 мм; R2 - 3 мм; L - 69,3 мм	100


	Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для фигурной обработки декоративных кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3637-082520	Хвостовик - 8 мм; D - 20 мм; H - 25 мм; R - 2,5 мм; L - 70,3 мм	100

ФРЕЗЫ Т-ОБРАЗНЫЕ		
ФРЕЗА Т-ОБРАЗНАЯ		
	Используется для работ по дереву. Для выборки пазов на кромках и торцах деталей, и для Т-образных соединений. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3620-081325	Хвостовик - 8 мм; D - 25 мм; H - 13 мм; α° - 30°; B - 5 мм; L - 47,7 мм	

ФРЕЗЫ ФИГУРНЫЕ		
ФРЕЗА ФИГУРНАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ С ПОДШИПНИКОМ		
	Используется для работ по дереву. С нижним подшипником. Для декоративной обработки кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3630-081230	Хвостовик - 8 мм; D - 30 мм; H - 12 мм; B - 8,5 мм; R - 3 мм; L - 56,5 мм	100


ФРЕЗА ФИГУРНАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ		
	Используется для работ по дереву. Для декоративной обработки кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3635-080840	Хвостовик - 8 мм; D - 40 мм; H - 8 мм; L - 45 мм	100


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Используется для работ по дереву. Для декоративной обработки кромок. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
3636-080540	Хвостовик - 8 мм; D - 40 мм; H - 5 мм; L - 44 мм	100

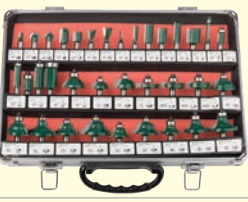
ПОДШИПНИКИ		
ПОДШИПНИК ДЛЯ ФРЕЗЫ		
	10 штук в наборе. Используется для работ по дереву. Для направления движения фрезы вдоль шаблона или кромки заготовки и равномерной обработки той части кромки, на которую не опирается подшипник. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая труба.	
3621-000410	D - 9,5 мм; H - 4 мм	10
3621-000513	D - 12,7 мм; H - 5 мм	10

НАБОРЫ ФРЕЗ		
ФРЕЗЫ ПО ДЕРЕВУ КОМБИНИРОВАННЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ		
	Используется для работ по дереву. Для чистовой обработки кромки и торца изделия. Цилиндрический хвостовик. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: пластиковая коробка.	
36567	Хвостовик - 12 мм; D - 41 мм; H - 19,5 мм	20

ФРЕЗЫ ПО ДЕРЕВУ ДЛЯ ВАГОНКИ		
	Используется для работ по дереву. Для изготовления профиля и обратного профиля вагонки. Цилиндрический хвостовик - 8 мм. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка.	
36569	Хвостовик - 8 мм; D - 50,8 / 34,9 мм; H - 28,6 мм; B - 17,4 / 9,45 мм	20

ФРЕЗЫ ПО ДЕРЕВУ КРОМОЧНЫЕ, ДЛЯ ФАСОК		
	Кромочные, для фасок. Хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка.	
36568	6 шт. в наборе	20
36578	12 шт. в наборе	20

	Кромочные, для фасок. Хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: деревянная коробка.	
36579	15 шт. в наборе	10

	Кромочные, для фасок. Хвостовик 8 мм. Материал: инструментальная сталь, с твердосплавными режущими вставками. Упаковка: алюминиевый кейс.	
36580	35 шт. в наборе	5



Абразивно-шлифовальный инструмент

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ЛИСТЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ



OFIT **DIY**

Набор 10 шт. В листах 230 x 280 мм. Для сухого шлифования. Для работы по дереву, металлу, пластику, бетону и другим материалам. Материал: тканевая х/б основа, алюминий-оксидный абразивный слой. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

38003	P 36	50
38005	P 46	50
38006	P 60	50
38008	P 80	50
38010	P 100	50
38012	P 120	50
38014	P 150	50
38016	P 180	50
38018	P 240	50

РУЛОН ШЛИФОВАЛЬНЫЙ



OFIT **IT**

В рулонах 115 мм x 50 м. Для работы по дереву, металлу, пластику, бетону и другим материалам. Материал: бумажная основа, алюминий-оксидный абразивный слой.

38052	P 40	4
38053	P 60	4
38054	P 80	4
38055	P 100	4
38056	P 120	4
38057	P 150	4
38058	P 180	4
38059	P 240	4
38060	P 320	4



OFIT **IT**

В рулонах 115 мм x 5 м. Для работы по дереву, металлу, пластику, бетону и другим материалам. Материал: бумажная основа, алюминий-оксидный абразивный слой.

38062	P 40	50
38063	P 60	50
38064	P 80	50
38065	P 100	50
38066	P 120	50
38067	P 150	50
38068	P 180	50
38069	P 240	50
38070	P 320	50

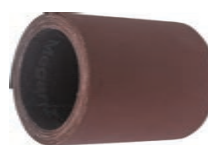


OFIT **IT**

Профи. В рулонах 115 мм x 50 м. Водостойкая. Для работы по дереву, металлу, пластику, бетону и другим материалам. Материал: тканевая х/б основа, алюминий-оксидный абразивный слой.

38072	P 40	4
38073	P 60	4
38074	P 80	4
38075	P 100	4

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
38076	P 120	4
38077	P 150	4
38078	P 180	4
38079	P 240	4
38080	P 320	4



OFIT **IT**

Профи. В рулонах 115 мм x 5 м. Водостойкая. Для работы по дереву, металлу, пластику, бетону и другим материалам. Материал: тканевая Х/Б основа, алюминий-оксидный абразивный слой.

38082	P 40	20
38083	P 60	20
38084	P 80	20
38085	P 100	20
38086	P 120	20
38087	P 150	20
38088	P 180	20
38089	P 240	20
38090	P 320	20

СЕТКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ



OFIT **IT**

Набор 10 шт. Для гипсокартона и дерева, 120 x 280 мм. Материал: нейлон, карбид-кремниевый абразив. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

38124	P 40	10/100
38126	P 60	10/100
38128	P 80	10/100
38130	P 100	10/100
38132	P 120	10/100
38135	P 150	10/100
38138	P 180	10/100
38142	P 220	10/100

ЛИСТЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ



OFIT **IT**

Для дерева, металла, пластика, бетона и других материалов, 230 x 280 мм, набор 10 листов. Материал: бумажная основа, алюминий-оксидный абразивный слой. Упаковка: картонный конверт.

38153	P 60	20/80
38154	P 80	20/80
38155	P 100	20/80
38156	P 120	20/80
38157	P 150	20/80
38158	P 180	20/80
38159	P 240	20/80
38160	P 320	20/80
38161	P 400	20/80
38162	P 600	20/80



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Профи. Для камня, дерева и металла, 230 x 280 мм, набор 10 листов. Водостойкая. Материал: латексная бумажная основа, силикон-карбидный абразивный слой. Упаковка: картонный конверт.	
38163	P 60	100
38164	P 80	100
38165	P 100	100
38166	P 120	100
38167	P 150	100
38168	P 180	100
38169	P 240	100
38170	P 360	100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Профи. Для камня, дерева и металла, 230 x 280 мм, набор 10 листов. Водостойкая. Материал: тканевая х/б основа, алюминий-оксидный абразивный слой. Упаковка: картонный конверт.	
38192	P 40	25/50
38193	P 60	25/50
38194	P 80	25/50
38195	P 100	25/50
38196	P 120	25/50
38197	P 150	25/50
38198	P 180	25/50
38199	P 240	25/50
38200	P 320	25/50
38201	P 400	25/50
38202	P 600	25/50

СЕТКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	3 шт. Водостойкая. 115 x 280 мм. Для обработки гипсокартона, выравнивания сухой штукатурки, ручного шлифования металлических поверхностей, а также прочих материалов. Сетчатая структура позволяет избежать забивания ячеек продуктами обработки. Материал: нейлон, карбид-кремниевый абразив. Упаковка: полипропиленовый пакет с подвесом.	
38301	P 40	250
38302	P 60	250
38303	P 80	250
38304	P 100	250
38305	P 120	250
38306	P150	250
38307	P 180	250
38308	P 200	250
38309	P 220	250

КАМНИ ПРАВИЛЬНЫЕ, ГУБКИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ

КАМЕНЬ ПРАВИЛЬНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT DIY	
	Абразивный. Два слоя с разной зернистостью. Для заточки режущей кромки столярного, слесарного и хозяйственного инструмента. Материал: оксид алюминия. Упаковка: цветная картонная коробка.	
38321	P120 / 240, 150 x 50 x 25 мм	50
38322	P120 / 240, 200 x 50 x 25 мм	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT DIY	
	Абразивный. Для заточки режущей кромки столярного, слесарного и хозяйственного инструмента. Материал: оксид алюминия. Упаковка: картонная коробка.	
38325	P150, 225 мм, овальный	100

БРУСОК АЛМАЗНЫЙ АБРАЗИВНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT HQ	
	Для заточки особо твердого инструмента, ножей, ножниц и пр. Материал: инструментальная сталь, пластик, покрытие из порошка технических алмазов. Упаковка: блистер.	
38331	P200, 150 x 50 мм (красный)	10/100
38333	P400, 150 x 50 мм (желтый)	10/100
38335	P800, 150 x 50 мм (синий)	10/100

НАПИЛЬНИК АЛМАЗНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT HQ	
	Конусный. Для заточки режущих инструментов. Материал: лезвие из легированной инструментальной стали, напыление из порошка технических алмазов, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.	
38340	150 мм, P150 / 600	24/96

ГУБКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС	
	100 x 70 x 25 мм. Водостойкая. Мягкая. Для доводочных работ. Для обработки металла, дерева, фанеры, гипсокартона, ДСП. Материал: алюминий-оксидный абразивный слой, основа из ЭВА. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
38342	P 60	100
38343	P 80	100
38344	P 120	100
38345	P 180	100
38347	P 320	100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	100 x 70 x 25 мм. Водостойкая. Средняя жесткость. Для доводочных работ. Для обработки металла, дерева, фанеры, гипсокартона, ДСП. Материал: алюминий-оксидный абразивный слой, основа из ЭВА. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
38352	P 60	20/100
38353	P 80	20/100
38354	P 120	20/100
38355	P 180	20/100
38357	P 320	20/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	100 x 70 x 25 мм. Разнозернистая. Водостойкая. Средняя жесткость. Для доводочных работ. Для обработки металла, дерева, фанеры, гипсокартона, ДСП. Материал: алюминий-оксидный абразивный слой, основа из ЭВА. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
38366	P60 / 80	500
38367	P60 / 100	500
38368	P80 / 120	500
38370	P180 / 360	500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	100 x 70 x 25 мм. Угловая. Водостойкая. Средняя жесткость. Для доводочных работ. Для обработки металла, дерева, фанеры, гипсокартона, ДСП. Материал: алюминий-оксидный абразивный слой, основа из ЭВА. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
38372	P60	500
38373	P80	500
38374	P120	500
38375	P180	500
38376	P360	500

КОРЩЕТКИ РУЧНЫЕ

КОРЩЕТКА РУЧНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	НОВИНКА
	Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: усиленная стальная проволока; изогнутая деревянная ручка.	
38397	4-х рядная, 255 мм	12/120
38398	5-ти рядная, 255 мм	12/120
38399	6-ти рядная, 255 мм	12/120
	НУРС	
	Материал: стальная проволока, деревянная ручка.	
38400	4-х рядная; 280 мм	12/120
38401	5-ти рядная; 280 мм	12/120
38402	6-ти рядная; 280 мм	12/120



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: усиленная стальная проволока, деревянная ручка.	
38404	4-х рядная; 280 мм	12/120
38405	5-ти рядная; 280 мм	12/120
38406	6-ти рядная; 280 мм	12/120

	НУРС Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: стальная волнистая проволока, пластиковая ручка.	
38407	тип А, стальная	12/120
38408	тип В, латунированная	12/120

	OFIT IT Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: стальная волнистая проволока, пластиковая ручка.	
38410	тип А, стальная	12/120
38411	тип В, латунированная	12/120

	OFIT IT Нейлоновая. Для удаления мусора с рабочих поверхностей. Материал: нейлоновая щетина, пластиковая ручка.	
38414	250 мм	12/120

	OFIT IT Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: стальная волнистая проволока, пластиковая ручка.	
38420	латунированная вогнутая, тип С	12/120

	MEMBER OF SAFETY Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
38422M	стальная	120
38423M	латунированная	120

КОРЩЕТКА СТАЛЬНАЯ

	OFIT IT Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
38431	225 мм, 4-х рядная	40/240

	OFIT IT Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
38434	260 мм, 5-ти рядная	12/144

	OFIT IT Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
38437	275 мм, 3-х рядная	12/120
38438	275 мм, 4-х рядная	12/120
38439	275 мм, 5-ти рядная	12/120



КОРЩЕТКА РУЧНАЯ

38397-38399



См. на стр. 94

- ◆ Длина 255 мм.
- ◆ Для снятия старой краски и ржавчины.
- ◆ Усиленная стальная проволока.
- ◆ Изогнутая деревянная ручка.

	НУРС Для снятия старой краски и ржавчины. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
38442	275 мм, 4-х рядная	12/120
38443	275 мм, 5-ти рядная	12/120

	MEMBER OF SAFETY Для удаления старой краски с различных поверхностей, удаления ржавчины с металла, обработки сварных швов. Материал: пластик, инструментальная сталь.	
38444M	275мм, 3-х рядная	90
38445M	275мм, 4-х рядная	80
38446M	275мм, 5-ти рядная	70
38447M	275мм, 6-ти рядная	60

КОРЩЕТКИ РУЧНЫЕ МИНИ

	OFIT IT Корщетка мини. Для снятия старой краски, ржавчины, зачистки мелких деталей, в т.ч. в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь.	
38448	230 мм	24/240

	OFIT IT Корщетка мини изогнутая. Для снятия старой краски, ржавчины, зачистки мелких деталей, в т.ч. в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь.	
38449	230 мм	24/240

	НУРС Для зачистки мелких деталей, соединений и контактов из различных материалов, в т.ч. в труднодоступных местах. Материал: сталь/нейлон/латунь. Упаковка: блистер.	
38452	набор 3 шт., 170 мм	12/240

	OFIT IT Для зачистки мелких деталей, соединений и контактов из различных материалов, в т.ч. в труднодоступных местах. Материал: сталь/нейлон/латунь. Упаковка: блистер.	
38453	набор 3 шт., 170 мм	12/120

КОРЩЕТКИ-НАСАДКИ ДЛЯ ДРЕЛИ

КОРЩЕТКА-НАСАДКА

	НУРС Дисковая прямая. Для дрели. Со шпилькой. Материал: стальная латунированная проволока.	
38462	50 мм	10/600
38463	63 мм	10/500
38464	75 мм	10/400
38465	100 мм	10/200

	НУРС Тип «чашка». Для дрели. Со шпилькой. Материал: стальная латунированная проволока.	
38466	50 мм	10/300
38467	65 мм	10/200
38468	75 мм	10/200

	НУРС Тип «кисть». Для дрели. Со шпилькой. Материал: стальная, латунированная, волнистая проволока.	
38470	24 мм	10/400



АБРАЗИВНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Для дрели. Со шпилькой. Материал: стальная витая проволока.	
38473	75 мм	10/200
38474	100 мм	10/180



	 Тип «чашка». Для дрели. Со шпилькой. Материал: стальная витая проволока.	
38477	65 мм	10/100
38478	75 мм	10/100



	  Тип «колесо». Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Для дрели. Латунированная волнистая проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
38482M	50 мм	20/200
38483M	63 мм	10/150
38484M	75 мм	10/150
38485M	100 мм	10/120



	  Тип «чашка». Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Для дрели. Латунированная волнистая проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
38486M	50 мм	10/120
38487M	65 мм	10/120
38488M	75 мм	10/120

	  Тип «колесо». Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Для дрели. Со шпилькой. Витая проволока. Материал: инструментальная сталь.	
38493M	75 мм	20/200
38494M	100 мм	10/100




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	  Тип «чашка». Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Для дрели. Со шпилькой. Витая проволока. Материал: инструментальная сталь.	
38497M	65 мм	15/150
38498M	75 мм	15/150

	 Тип «колесо». Материал: стальная латунированная волнистая проволока.	
38505	50 мм	63/504
38506	60 мм	38/304
38510	100 мм	25/200

	 Тип «чашка». Материал: стальная латунированная волнистая проволока.	
38515	50 мм	30/300
38516	60 мм	32/256
38517	75 мм	25/200

	 Тип «венчик». Материал: стальная латунированная волнистая проволока.	
38525	25 мм	67/402

КОРЩЕТКИ-НАСАДКИ

	  Набор 3 шт. Для дрели. Латунированная волнистая проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
38561M	набор 3 шт. (колесо 50 мм / чашка 50 мм / венчик 25 мм)	30/120

	 Набор 3 шт. Материал: стальная латунированная волнистая проволока. Упаковка: блистер.	
38563	набор 3 шт. (колесо 50 мм / чашка 50 мм / венчик 25 мм)	10/120



КОРЩЕТКА-НАСАДКА

♦ Тип «чашка».
♦ Латунированная волнистая проволока.

38486M-38488M




38497M ♦ Тип «чашка».
38498M ♦ Со шпилькой.
♦ Витая проволока.

См. на стр. 96



38482M-38485M ♦ Тип «колесо».
♦ Латунированная волнистая проволока.




38493M ♦ Тип «колесо».
38494M ♦ Со шпилькой.
♦ Витая проволока.







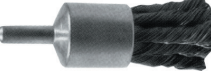

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
38570M	 <p>Набор 5 шт. Тип «колесо». Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Латунированная волнистая проволока, 3 стальных штифта для установки корщеток на дрель. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.</p>	 НОВИНКА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
38572	 <p>Набор 5 шт. Тип «колесо». Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Латунированная волнистая проволока, 3 стальных штифта для установки корщеток на дрель. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.</p>	



КОРЩЕТКА-НАСАДКА



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
38585	 <p>Тип «колесо». Материал: стальная витая проволока.</p>	
38586	100 мм 15/90	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
38595	 <p>Тип «чашка». Материал: стальная витая проволока. Упаковка: блистер.</p>	



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
38600	 <p>Тип «венчик». Материал: инструментальная сталь, витая проволока.</p>	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
38607	 <p>Тип «колесо». Нейлоновая. Алюминий-оксидный абразивный слой. Для обработки дерева и цветных металлов.</p>	
38610	100 мм 40/240	

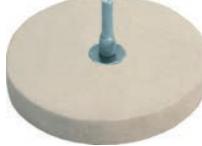

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
38625	 <p>Тип «чашка». Нейлоновая. Алюминий-оксидный абразивный слой. Для обработки дерева и цветных металлов.</p>	
38627	75 мм 40/240	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
38632	 <p>Тип «венчик». Нейлоновая. Алюминий-оксидный абразивный слой. Для обработки дерева и цветных металлов.</p>	

ДИСК ЗАЧИСТНОЙ ПОЛИМЕРНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
38634	 <p>Для очистки металлических поверхностей. Для крепления в патроне электродрели. Диаметр хвостовика 6 мм. Высокая износостойкость и минимальный нагрев в процессы работы. Материал: инструментальная сталь, нейлоновые волокна с абразивным слоем из карбида кремния.</p>	
38635	75 мм 50/200	
38636	100 мм 10/80	

КРУГ ПОЛИРОВОЧНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
38703	 <p>Фетровый. Используется для полировки металлических поверхностей. Упаковка: блистер.</p>	
38715	150 мм 10/100	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
38922M	 <p>Тип «колесо». Для УШМ. Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Латунированная волнистая проволока. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.</p>	 НОВИНКА
38923M	150 мм 20/80	

КОРЩЕТКА-НАСАДКА		См. на стр. 97-98	
 <p>38922M 38923M</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ Тип «колесо». ♦ Для углошлифовальных машин. ♦ Посадочный диаметр 22,2 мм. 	 <p>38926M-38928M</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ Тип «колесо», с наклоном. ♦ Гайка М14. 	 <p>38941M-38945M</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ Тип «чашка». ♦ Гайка М14. 	
 <p>38930M-38932M</p>	 <p>38936M-38938M</p>	 <p>38951M-38954M</p>	



АБРАЗИВНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

**НОВИНКА**

Тип «колесо», с наклоном. Для УШМ. Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Гайка М14. Латунированная волнистая проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.

38926M	100 мм	100
38927M	115 мм	60
38928M	125 мм	60

**НОВИНКА**

Тип «колесо». Для УШМ. Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Посадочный диаметр 22,2 мм. Витая стальная проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.

38930M	125 мм	60
38931M	150 мм	40
38932M	180 мм	30

**НОВИНКА**

Тип «колесо», с наклоном. Для УШМ. Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Гайка М14. Витая стальная проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.

38936M	100 мм	100
38937M	115 мм	60
38938M	125 мм	60

**НОВИНКА**

Тип «чашка». Для УШМ. Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Гайка М14. Латунированная волнистая проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.

38941M	65 мм	100
38942M	75 мм	100
38943M	100 мм	50
38944M	125 мм	40
38945M	150 мм	20

**НОВИНКА**

Тип «чашка». Для УШМ. Для очистки поверхностей от краски и ржавчины. Гайка М14. Витая проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.

38951M	65 мм	100
38952M	75 мм	100
38953M	100 мм	50
38954M	125 мм	40

КОРЩЕТКИ-НАСАДКИ ДЛЯ СТАНКОВ ЗАТОЧНЫХ

**OFIT IT**

Тип «колесо». Для станков заточных. С резиновыми адаптерами на разные посадочные диаметры. По 2 штуки каждого типа адаптеров. Материал: стальная, латунированная, волнистая проволока. Упаковка: картонная коробка.

39012	125 мм (1/2", 5/8")	60
39015	150 мм (1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1")	40

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КОРЩЕТКИ-НАСАДКИ ДЛЯ УШМ

**НУРС**

Дисковая прямая. Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: стальная латунированная проволока. Упаковка: картонная коробка.

39025	125 мм	10/40
39026	150 мм	10/40

**НУРС**

Дисковая прямая. Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: стальная латунированная проволока. Упаковка: картонная коробка.

39030	125 мм	10/40
39031	150 мм	10/40
39032	180 мм	20

**НУРС**

Тип «чашка». Для УШМ. С гайкой М14. Материал: стальная латунированная проволока. Упаковка: картонная коробка.

39036	65 мм	10/60
39037	75 мм	10/60
39038	100 мм	10/40
39039	125 мм	6/24
39040	150 мм	6/24

**НУРС**

Тип «чашка». Для УШМ. С гайкой М14. Материал: стальная проволока. Упаковка: картонная коробка.

39041	65 мм	10/60
39042	75 мм	10/60
39043	100 мм	10/40
39044	125 мм	6/24
39045	150 мм	6/24

**OFIT IT**

Тип «колесо», с наклоном, гайка М14. Для УШМ. Материал: стальная, латунированная, волнистая проволока. Упаковка: картонная коробка.


39050	100 мм	60
39051	115 мм	45
39052	125 мм	60

**OFIT IT**

Тип «колесо». Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: стальная латунированная волнистая проволока. Упаковка: картонная коробка.

39065	125 мм	60
39066	150 мм	60
39067	180 мм	60




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT	
	Тип «колесо». Для УШМ. Витая стальная проволока. Посадочный диаметр – 22,2 мм. Упаковка: картонная коробка.	
39103	125 мм	60
39105	150 мм	40
39108	180 мм	20
39109	200 мм	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT	
	Тип «колесо», с наклоном, гайка М14. Для УШМ. Витая стальная проволока. Упаковка: картонная коробка.	
39114	100 мм	100
39115	115 мм	45
39116	125 мм	40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT	
	Тип «Колесо», гайка М14. Для УШМ. Витая стальная проволока. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.	
39121	100 мм	100
39122	115 мм	60
39123	125 мм	60
39124	150 мм	40
39125	175 мм	20


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT	
	Тип «чашка», гайка М14. Для УШМ. Стальная латунированная, волнистая проволока. Упаковка: картонная коробка.	
39265	65 мм	100
39267	75 мм	100
39270	100 мм	6/60
39272	125 мм	45
39274	150 мм	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT	
	Тип «чашка», гайка М14. Для УШМ. Витая стальная проволока. Упаковка: картонная коробка.	
39466	65 мм	80
39467	75 мм	80
39468	100 мм	60
39469	125 мм	40
39470	150 мм	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT	
	Тип «Чашка», гайка М14. Для УШМ. Два ряда стальной витой проволоки. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.	
39487	75 мм	80
39488	100 мм	60
39489	120 мм	40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ØFIT IT	
	Профи. Тип «чашка», с металлическим бандажом, гайка М14. Для УШМ. Витая стальная проволока. Упаковка: картонная коробка.	
39506	65 мм	80
39507	75 мм	50
39510	100 мм	30/60
39512	125 мм	20

ДИСК АЛМАЗНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ «ЧАШКА»

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 НУРС	
	1 ряд сегментов. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для углошлифовальных машин. Для работ по бетону, граниту, мрамору, камню, и др. материалам. Материал: высокоуглеродистая сталь, режущая кромка с техническими алмазами. Упаковка: картонная коробка.	
39514	125 мм	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 НУРС	
	2 ряда сегментов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для работ по бетону, граниту, мрамору и другим материалам. Материал: высокоуглеродистая сталь, режущая кромка с техническими алмазами. Упаковка: картонная коробка.	
39515	125 мм	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 MARGIN OF SAFETY	
	Два ряда сегментов. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для устранения неровностей, зачистки и шлифовки бетона, камня, кирпича и аналогичных строительных материалов. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка - расплав с техническими алмазами. Упаковка: картонная коробка.	
39518M	125 мм	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 MARGIN OF SAFETY	
	Сегментный «Турбо». Узкие сегменты. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для устранения неровностей, зачистки и шлифовки бетона, камня, кирпича и аналогичных строительных материалов. Сегментированная кромка «Турбо» усиливает воздушное охлаждение и отвод отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка - расплав с техническими алмазами. Упаковка: картонная коробка.	
39519M	125 мм	50



**КРУГ ЗАЧИСТНОЙ
ПО МЕТАЛЛУ**

39536M
39539M

♦ Абразивный.
♦ Бакелит, армированный волокном.



См. на стр. 100



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39520M	 <p>Сегментный «Турбо». Широкие сегменты. Для использования с УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для устранения неровностей, зачистки и шлифовки бетона, камня, кирпича и аналогичных строительных материалов. Сегментированная кромка «Турбо» усиливает воздушное охлаждение и отвод отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка - расплав с техническими алмазами. Упаковка: картонная коробка.</p>	125 мм 50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39516	 <p>«Турбо-сегмент». Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Удобен для выравнивания кромки, шлифовки и полировки бетона, гранита, мрамора и аналогичных строительных материалов. Подходит для тонкой обработки. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: картонная коробка.</p>	125 мм 50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39517	 <p>2 ряда сегментов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Удобен для выравнивания кромки, шлифовки, полировки и работ, где необходима тонкая обработка. Работает по бетону, граниту, мрамору и другим материалам. Упаковка: картонная коробка.</p>	125 мм 50


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39521	 <p>«Турбо». Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Удобен для выравнивания кромки, шлифовки, полировки и работ, где необходима тонкая обработка. Работает по бетону, граниту, мрамору и другим материалам. Упаковка: картонная коробка.</p>	125 мм 50


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39522	 <p>2 ряда сегментов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Удобен для выравнивания кромки, шлифовки, полировки и работ, где необходима тонкая обработка. Работает по бетону, граниту, мрамору и другим материалам. Упаковка: картонная коробка.</p>	125 мм 50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39523	 <p>Для шлифования кромок стекла, кафеля, фарфора и др. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: рабочая поверхность гальванизирована порошком из технических алмазов.</p>	сплошной, 125 мм 5/60

КРУГ ЗАЧИСТНОЙ ПО МЕТАЛЛУ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39528	 <p>Златоуст. Торцевой. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: бакелит, армированный волокном.</p>	180 x 6,0 x 22 мм 15

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39531	 <p>Для зачистки деталей и конструкций из различных металлов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: бакелит, армированный волокном.</p>	115 x 6,0 x 22 мм 25/100
39532		125 x 6,0 x 22 мм 25/100
39533		150 x 6,0 x 22 мм 25/50
39534		180 x 6,0 x 22 мм 25/50
39535		230 x 6,0 x 22 мм 25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39536M	 <p>Абразивный. Для зачистки деталей и конструкций из различных металлов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: бакелит, армированный волокном.</p>	125 x 6,0 мм 25/100
39539M		230 x 6,0 мм 25/50


ДИСКИ / КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39540	 <p>Тип 2 (Конический). Торцевой. Для углошлифовальных машин. 72 лепестка. Посадочный диаметр 22,2 мм.</p>	115 мм, P 24 5/100
39541		115 мм, P 36 5/100
39542		115 мм, P 40 20/100
39543		115 мм, P 60 20/100
39544		115 мм, P 80 20/100
39545		115 мм, P 100 20/100
39546		115 мм, P 120 5/100
39550		125 мм, P 24 20/100
39551		125 мм, P 36 20/100
39552		125 мм, P 40 20/100
39553		125 мм, P 60 20/100
39554		125 мм, P 80 20/100
39555		125 мм, P 100 20/100
39556		125 мм, P 120 20/100


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39644 39645	 <p>КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ШЕРСТЯНОЙ</p> <ul style="list-style-type: none"> Ворсовая основа под липучку. Для финишной обработки различных поверхностей. Используется с полировальными машинами, дрелями и УШМ с регулировкой оборотов. 	См. на стр. 102




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Радиальный. Для дрели. Для обработки сложных деталей и конструкций из различных марок сталей, цветных металлов, пластмассы и древесины. Используются для чернового, промежуточного и окончательного шлифования. Диаметр штифта 6 мм.	
39557	30 x 20, P 80	50/100
39558	30 x 20, P 120	50/100
39559	30 x 20, P 180	50/100
39560	30 x 20, P 240	50/100
39561	30 x 20, P 320	50/100
39562	60 x 20, P 40	20/200
39563	60 x 20, P 60	20/200
39564	60 x 20, P 80	20/200
39565	60 x 20, P 100	20/200
39566	60 x 20, P 120	20/200
39567	60 x 20, P 150	20/200
39572	60 x 30, P 40	10/200
39573	60 x 30, P 60	10/200
39574	60 x 30, P 80	10/200
39575	60 x 30, P 100	10/200
39576	60 x 30, P 120	10/200
39577	60 x 30, P 150	10/200
39578	60 x 30, P 180	10/200
39579	60 x 30, P 240	10/200
39580	60 x 30, P 320	10/200
39592	80 x 30, P 40	10/100
39593	80 x 30, P 60	10/100
39594	80 x 30, P 80	10/100
39595	80 x 30, P 100	10/100
39596	80 x 30, P 120	10/100
39597	80 x 30, P 150	10/100
39598	80 x 30, P 180	10/100
39599	80 x 30, P 240	10/100
39600	80 x 30, P 320	10/100
39602	80 x 40, P 40	10/100
39603	80 x 40, P 60	10/100
39604	80 x 40, P 80	10/100


ДИСК ЗАЧИСТНОЙ ПОЛИМЕРНЫЙ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT HQ	
	Грубой зернистости, отличается высокой износоустойчивостью. Для очистки металлических поверхностей. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм. Благодаря специальной структуре не загрязняется и меньше нагревается в процессе работы по сравнению с традиционными абразивными материалами. Материал: инструментальная сталь, нейлоновые волокна с абразивным слоем из карбида кремния.	
39610	115 мм	5/100
39611	125 мм	5/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ДИСК ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ	
	OFIT IT	
	Полировальная поверхность из грубой ткани. Гайка М14 для крепления на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, ЭВА, тканевая полировальная поверхность. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39613	125 мм	25/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Поролоновый. Гайка М14 для крепления на шлифовальные и отрезные машины. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39615	125 x 50 мм	50
39616	150 x 50 мм	25/50
39617	180 x 50 мм	25/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ДИСК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ	
	КУРС	
	С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, подложка из ЭВА.	
39618	125 x 3 мм	30/120
39619	125 x 10 мм	30/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, подложка из ЭВА.	
39622	150 x 10 мм	25/100
39623	125 x 10 мм	25/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, резина, подложка из ЭВА.	
39624	125 x 10 мм	50



КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ПОРОЛОНОВЫЙ

39646
39647

- ♦ Ворсовая основа под липучку.
- ♦ Для работы с полировальными машинами, дрелями, УШМ с регулировкой оборотов.
- ♦ Для полировки различных материалов с использованием полиролей, восков и других составов.

См. на стр. 102



КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ВОЙЛОЧНЫЙ

39870

- ♦ Лепестковый.
- ♦ 27 сегментов.


39869


- ♦ Посадочный диаметр 22,2 мм.
- ♦ Используется с полировальной машиной или УШМ.
- ♦ Для финишной полировки различных поверхностей.


См. на стр. 104




АБРАЗИВНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, подложка из ЭВА.	
39625	125 x 3 мм	25/100
39626	150 x 3 мм	20/80

	ØFIT IT С липучкой. Используется со шлифовальными и полировальными кругами. Гайка М14 для установки на шлифовальные и отрезные машины. В комплекте переходник со штифом для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь, пластик, подложка из ЭВА.	
39627	125 x 10 мм, черный	25/100

ДИСК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДЛЯ ДРЕЛИ		
	ØFIT IT С липучкой. Для дрели. Предназначен для крепления наждачных кругов. Материал: резина, пластик, инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39631	125 x 3 мм	12/120

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ДРЕЛИ		
	ØFIT IT С гайки М14 для крепления на дрель. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39639		200/400

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ФЕТРОВЫЙ		
	ØFIT IT С ворсовой основой под липучку для крепления на шлифовальные диски. Для финишной обработки. Упаковка: картонный конверт.	
39642	150 мм	25/250
39643	125 мм	25/250

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ШЕРСТЯНОЙ		
	ØFIT IT ! НОВИНКА Для финишной обработки различных поверхностей. С ворсовой основой под липучку для крепления на шлифовальные диски. Используется с полировальными машинами, дрелями и УШМ с регулировкой оборотов. Материал: ворсовая основа из полиэстера, поролоновый слой, полировальный слой из натуральной шерсти. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39644	125 x 16 мм	250
39645	150 x 21 мм	200




КРУГИ ЛЕПЕСТКОВЫЕ ТОРЦЕВЫЕ


39872М-39878М

- ◆ Тип 1 (Плоский).
- ◆ Используется с УШМ.
- ◆ 80 лепестков. 125 x 22,2 мм.
- ◆ Полимерная основа, абразивный слой - оксид алюминия.




См. на стр. 104

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ПОРОЛОНОВЫЙ		
	НУРС ! НОВИНКА Поролоновый. Для полировки различных материалов с использованием полиролей, восков и других составов. С ворсовой основой под липучку. Для работы с полировальными машинами, дрелями, УШМ с регулировкой оборотов. Материал: поролон, полиэстер. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39646	125 x 30 мм	25/100
39647	150 x 30 мм	25/100

	ØFIT IT Поролоновый. Высококачественный поролон с повышенной износостойкостью. С ворсовой основой под липучку для крепления на шлифовальные диски. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39648	мягкий поролон, 125 x 30 мм	25/100
39649	твердый поролон, 125 x 30 мм	100

КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ		
	ØFIT IT ! НОВИНКА D 125 мм. Цена за набор 5 шт. На тканевой основе с липучкой. Для обработки плоских поверхностей. Материал: абразивный слой из оксида алюминия. Упаковка: картонный конверт.	
39651	P 36	50/200
39652	P 40	50/200
39653	P 60	50/200
39654	P 80	50/200
39655	P 100	50/200
39656	P 120	50/200
39657	P 150	50/200
39658	P 180	50/200
39659	P 240	50/200
39660	P 320	50/200
39671	P 400	50/200
39673	P 600	50/200
39674	P 1000	50/200

	ØFIT IT ! НОВИНКА D 125 мм. Цена за набор 5 шт. На тканевой основе с липучкой, с 8 отверстиями. Для обработки плоских поверхностей. Для электрических эксцентриковых шлифмашин с пылеотводом. Материал: абразивный слой из оксида алюминия. Упаковка: картонный конверт.	
39661	P 36	50/200
39662	P 40	50/200
39663	P 60	50/200
39664	P 80	50/200
39665	P 100	50/200
39666	P 120	50/200
39667	P 150	50/200
39668	P 180	50/200
39669	P 240	50/200
39670	P 320	50/200
39676	P 400	50/200
39678	P 600	50/200
39679	P 1000	50/200

ЛЕНТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ БЕСКОНЕЧНАЯ		
	ØFIT IT Профи. Цена за набор 5 шт. Для дерева и металла. Водостойкая. Для ленточношлифовальных машин. Материал: тканевая X/Б основа, алюминий-оксидный абразивный слой. Упаковка: картонный конверт. Соединение «внахлест».	
39682	75 x 457 мм, P 40	30/60
39683	75 x 457 мм, P 60	30/60
39684	75 x 457 мм, P 80	30/60
39685	75 x 457 мм, P 100	30/60
39686	75 x 457 мм, P 120	30/60



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
39687	75 x 457 мм, P 150	30/60
39688	75 x 457 мм, P 180	30/60
39689	75 x 457 мм, P 240	30/60
39690	75 x 457 мм, P 320	30/60
39692	75 x 533 мм, P 40	30/60
39693	75 x 533 мм, P 60	30/60
39694	75 x 533 мм, P 80	30/60
39695	75 x 533 мм, P 100	30/60
39696	75 x 533 мм, P 120	30/60
39697	75 x 533 мм, P 150	30/60
39698	75 x 533 мм, P 180	30/60
39699	75 x 533 мм, P 240	30/60
39700	75 x 533 мм, P 320	30/60

ДЕРЖАТЕЛИ И ТЕРКИ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ



Для обработки плоских поверхностей. Материал: ABS противоударный пластик, с усиленным металлическим прижимом.

39711	160 x 85 мм	50/100
39715	210 x 105 мм	20/40



! НОВИНКА

Для наждачной бумаги. Используется при обработке плоских поверхностей. Материал: пластик, металлические прижимы.

39716M	210 x 105 мм	30
--------	--------------	----

ТЕРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ



! НОВИНКА



Для наждачной бумаги. Используется при обработке плоских поверхностей. Материал: пластик, металлические прижимы.

39720M	230 x 105 мм	30
--------	--------------	----



Для наждачной бумаги. Используется при обработке плоских поверхностей. Материал: полиуретан, металлические прижимы.

39727	80 x 230 мм	50
39728	105 x 230 мм	30
39729	120 x 230 мм	30
39730	120 x 280 мм	30



! НОВИНКА

Для наждачной бумаги. Используется при обработке плоских поверхностей. Материал: пластиковый корпус, металлические прижимы.

39722M	230 x 105 мм	10/50
39723M	230 x 120 мм	10/50



Для наждачной бумаги. Используется при обработке плоских поверхностей. Материал: пластик, с металлическим прижимом.

39731	230 x 80 мм	10/50
39735	230 x 120 мм	10/50



Для наждачной бумаги. Используется при обработке плоских поверхностей. Материал: пластиковый корпус, металлические прижимы.

39743	230 x 105 мм	10/50
39745	230 x 120 мм	10/50

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ



Для обработки плоских поверхностей. Усиленный металлический прижим. Под телескопический стержень. Материал: пластик.

39765	210 x 105 мм	30/60
-------	--------------	-------

КРУГ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ



На тканевой основе с липучкой. Диаметр 125 мм. В наборе 5 шт.

39771	P 36	50/200
39772	P 40	50/200
39773	P 60	50/200
39774	P 80	50/200
39775	P 100	50/200
39776	P 120	50/200
39777	P 150	50/200
39778	P 180	50/200
39779	P 240	50/200
39780	P 320	50/200



На тканевой основе с липучкой. С отверстиями. Для эксцентриковых машин с пылеотводом. Диаметр 125 мм. В наборе 5 шт.



39781	P 36	50/200
39782	P 40	50/200
39783	P 60	50/200
39784	P 80	50/200
39785	P 100	50/200
39786	P 120	50/200
39787	P 150	50/200
39788	P 180	50/200
39789	P 240	50/200
39790	P 320	50/200
39791	P 400	50/200



Д 150 мм. Цена за набор 5 шт. На тканевой основе с липучкой. Используются со шлифовальными дисками. Для работы по дереву и металлу. Материал: абразивный слой из оксида алюминия. Упаковка: картонный конверт.



39801	P 36	50/200
39802	P 40	50/200
39803	P 60	50/200
39804	P 80	50/200
39805	P 100	50/200
39806	P 120	50/200
39807	P 150	50/200
39808	P 180	50/200
39809	P 240	50/200
39810	P 320	50/200







КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 На тканевой основе с «липучкой». Диаметр 125 мм, набор 5 шт. Для обработки различных материалов. Материал: х/б основа, абразивный слой - оксид алюминия.	
39821M	P 36	400
39822M	P 40	400
39823M	P 60	400
39824M	P 80	400
39825M	P 100	400
39826M	P 120	400
39827M	P 150	400
39828M	P 180	400
39829M	P 240	400

	 8 отверстий. На тканевой основе с «липучкой». Диаметр 125 мм, набор 5 шт. Для обработки различных материалов. Материал: х/б основа, абразивный слой - оксид алюминия.	
39831M	P 36	400
39832M	P 40	400
39833M	P 60	400
39834M	P 80	400
39835M	P 100	400
39836M	P 120	400
39837M	P 150	400
39838M	P 180	400
39839M	P 240	400




ЧЕХОЛ ПОЛИРОВОЧНЫЙ

	 На завязках. Для полировки различных поверхностей. Материал: натуральная шерсть, тканевая основа. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39861	125 мм	150

	 На завязках. Для полировки различных поверхностей. Материал: искусственная шерсть, тканевая основа. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39866	125 мм	150

	 Профи. На завязках. Для полировки различных поверхностей. Материал: натуральная шерсть, подложка из натуральной кожи. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
39871	125 мм	160

КРУГ ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ВОЙЛОЧНЫЙ

	 Для финишной полировки различных поверхностей. Используется с полировальной машиной или УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: полировальный слой - войлок, подложка - фиброглас, обод - инструментальная сталь. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом.	
39869	125 мм	100/200

	 Лепестковый. 27 сегментов. Для финишной полировки различных поверхностей. Используется с полировальной машиной или УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: полировальный слой - войлок, подложка - фиброглас, обод - инструментальная сталь. Упаковка: П/Э пакет с картонным подвесом.	
39870	125 мм	100/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ ПЛОСКИЙ 	
	Тип 1 (Плоский). 125 x 22,2 мм. Для обработки различных материалов. Используется с УШМ. 80 лепестков. Материал: полимерная основа, абразивный слой - оксид алюминия.	
39872M	125 мм, P 24	200
39873M	125 мм, P 36	200
39874M	125 мм, P 40	200
39875M	125 мм, P 60	200
39876M	125 мм, P 80	200
39877M	125 мм, P 100	200
39878M	125 мм, P 120	200

	 КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ	
	Тип 2 (Конический). Для УШМ. Шлифовальный. 72 лепестка. Лепестки расположены под углом. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: х/б ткань, стекловолокно, абразивный слой из оксида алюминия.	
39901	115 мм, P 36	100
39903	115 мм, P 60	100
39904	115 мм, P 80	100
39905	115 мм, P 100	100
39906	115 мм, P 120	100
39910	125 мм, P 24	100
39911	125 мм, P 36	100
39912	125 мм, P 40	100
39913	125 мм, P 60	100
39914	125 мм, P 80	100
39915	125 мм, P 100	100
39916	125 мм, P 120	100

	 Тип 2 (Конический). Для обработки различных материалов. Используется с УШМ. 80 лепестков. Лепестки расположены под углом. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: полимерная основа, абразивный слой - оксид алюминия.	
39930M	125 мм, P 24	200
39931M	125 мм, P 36	200
39932M	125 мм, P 40	200
39933M	125 мм, P 60	200
39934M	125 мм, P 80	200
39935M	125 мм, P 100	200
39936M	125 мм, P 120	200

	 Тип 2 (Конический). 80 лепестков. Для УШМ. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для сухого шлифования и снятия краски с нержавеющей стали , инструментальной стали, чугуна, цветных металлов, пластика, дерева. Материал: абразивный слой - 100% цирконий, основа - х/б ткань, подложка - стекловолокно, обод - инструментальная сталь.	
39970	125 мм, P 24	200
39971	125 мм, P 36	200
39972	125 мм, P 40	200
39973	125 мм, P 60	200
39974	125 мм, P 80	200
39975	125 мм, P 100	200
39976	125 мм, P 120	200



Столярно-слесарный инструмент

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

НОЖОВКИ ПО МЕТАЛЛУ

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ «МИНИ»



Материал: инструментальная сталь, металлическая ручка. Упаковка: блистер.

40005

150 мм

30/300



Материал: Инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40020

150 мм

30/120



«Юниор». Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40025

150 мм

12/144



«Стайл». Материал: пластиковая ручка с прорезиненной вставкой, рамка из инструментальной стали.

40026

150 мм

12/120



«Универсал». Материал: литой корпус из алюминиевого сплава, пластиковые накладки на ручке, полотно из инструментальной стали.

40027

150 мм

25/100

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ И ДЕРЕВУ



Глубокая рамка. В наборе: 5 полотен с разными профилями зубьев. Материал: стальная рамка, деревянная ручка.

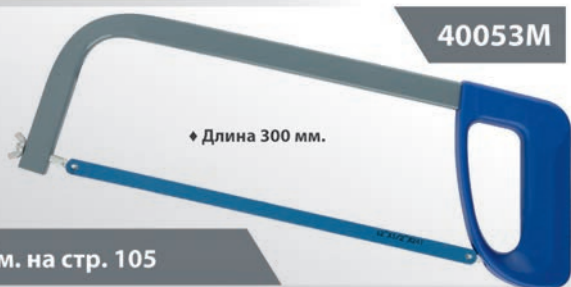
40036

175 мм

12/72



НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ



40053M

♦ Длина 300 мм.

См. на стр. 105

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

НОЖОВКА-РУЧКА ПО МЕТАЛЛУ



Для работы в труднодоступных местах. Инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40037

300 мм

30/120



Для работы в труднодоступных местах. Инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40038

300 мм

60/240



Для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40040

300 мм, тип А

24/240



Для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40041

300 мм, тип В (укрепленная)

24/240



Для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40042

300 мм, тип С (усиленная)

24/120

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ



Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

40050

300 мм

12/48



«Хобби». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

40051

300 мм

12/48



Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40053M

300 мм

12/48



Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.

40055

300 мм

12/48



Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.

40057

300 мм

12/48



«Стандарт». Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.


40062


300 мм


12/48




СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40065	 Материал: инструментальная сталь, ручка из прорезиненного ударопрочного ABS пластика.	300 мм 12/48


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40067	 Овальная рама. Материал: инструментальная сталь, ручка из прорезиненного ударопрочного ABS пластика.	300 мм 12/48


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40070	 Полая рама из инструментальной стали. Возможность закрепления полотна под углом 45°. Рычажное натяжение полотна. Ручки из алюминиевого сплава, полотно из легированной инструментальной стали.	300 мм 12/36


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40072	 Профи. Рама из литого алюминия, покрытого эмалью, имеет трубчатое строение для усиления конструкции. Гибкое биметаллическое полотно повышенной износоустойчивости. Возможность закрепления полотна под углом 45°.	300 мм 6/36


ПОЛОТНА НОЖОВОЧНЫЕ


ПОЛОТНА НОЖОВОЧНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40083	 Материал: инструментальная сталь. В упаковке 10 шт. Упаковка: бумажный пакет.	150 мм, 10 шт. 80/160


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40085	 Для ножовки по металлу. Одностороннее. Материал: углеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	150 мм, 10 шт. 50/200


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40095	 Для ножовок по металлу FIT 40036. Для резки металла, пластика и древесины твердых пород. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	175 мм, 5 шт. 24/288


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40115	 Каленое. 24 TPI. Упаковка 10 шт. Материал: высокоуглеродистая сталь.	300 x 12 мм, 10 шт. 10/100


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40116	 Каленое. 24 TPI. Повышенная гибкость. Материал: легированная сталь.	300 x 12 мм 12/72/1440

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40140	 Для ножовки по металлу, узкое, одностороннее. Каленый зуб.	300 x 12 мм, 72 шт. 20


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40160	 Для ножовки по металлу, широкое, двухстороннее. Каленый зуб.	300 x 25 мм, 36 шт. 20


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40165	 Для ножовки по металлу, широкое, двухстороннее. Каленый зуб.	300 x 25 мм, 72 шт., металл / дерево (27510) 10


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40170	 Для ножовки по металлу. Одностороннее. Полотно высокой гибкости. Материал: инструментальная сталь.	300 мм (Ultra Flex) 18 TPI, 10 шт. 10/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40172	 Для ножовки по металлу. Гибкое, каленый зуб. Материал: легированная 20Cr сталь.	300 мм пластиковая коробка. 100/1000
40173	300 мм, 2 шт. (18 TPI) в блистере	30/120
40175	3 шт. (18 TPI+24 TPI+32 TPI) в блистере	30/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40176	 Для ножовки по металлу. Одностороннее. Набор, 6 шт. 3 вида: 18 TPI, 24 TPI, 32 TPI. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.	300 мм, 6 шт. 20/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40180	 Для ножовки по металлу. Профи. Одностороннее. Полотно высокой гибкости и износоустойчивости, закаленные зубья. Материал: биметалл – зубья из быстрорежущей (HSS) стали P6M5, основа из термообработанной высококачественной хром-ванадиевой стали.	300 мм (18 TPI) 200/800
40181	300 мм, 2 шт. (18 TPI) в блистере	50/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40190	 Для ножовки по металлу. Усиленное. Одностороннее. Материал: инструментальная сталь, марка 25 X6BФ.	300 мм 100/1500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40193	 Для ножовки по металлу, широкое, двухстороннее. Материал: инструментальная сталь.	300 x 24 мм 30/600


СТРУНА КАРБИДНО-ВОЛЬФРАМОВАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40205	 Для резки кафеля и керамики под любым углом. Применяется с ножовками по металлу. Упаковка: блистер.	300 мм 25/200


НОЖОВКИ, ПИЛЫ ПО ДЕРЕВУ/ГИПСОКАРТОНУ/ПЕНОБЕТОНУ

НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40291M	 Полотно со специальной разводкой зубьев, обеспечивающей стабильное пиление, и пластиковой планкой для защиты зубьев при транспортировке и хранении. Материал: инструментальная сталь, пластик.	400 мм, мелкий зуб, шаг 3 мм 40
40294M	450 мм, средний зуб, шаг 4,5 мм	40
40295M	500 мм, средний зуб, шаг 4,5 мм	40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40311	 Средний зуб (7 TPI). Для работы с мягкими и твердыми породами древесины, фанерой, ДСП. Зубья с двугранной заточкой, разведены, имеют высокую частотную закалку. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка.	400 мм 10/60
40312	450 мм	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40316	 Средний зуб (7 TPI). Для работы с мягкими и твердыми породами древесины, фанерой, ДСП. Зубья с двугранной заточкой, разведены, имеют высококачественную закалку. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.	400 мм 10/60
40317	450 мм	10/40
40318	500 мм	10/40



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
40321	 Средний (7 TPI) каленый зуб с двугранной заточкой. Материал: высокоуглеродистая сталь.	400 мм 10/60







КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
		
	Средний зуб (7 TPI). Для работы с древесиной твердых и мягких пород, фанерой, ДСП. Разведенные и закаленные зубья пилят вдоль и поперек волокон. Материал: инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка.	
40326	400 мм	6/48
40327	450 мм	6/48



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 POC	
		
		
	Зубья разведены и заточены. Полотно с защитной планкой для зубьев. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, двухкомпонентная ручка.	
40351	400 мм, крупный зуб, шаг 4,5 мм	32
40352	450 мм, крупный зуб, шаг 4,5 мм	32
40353	500 мм, крупный зуб, шаг 6,0 мм	32



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
		
	Мелкий зуб (12 TPI) с трехгранной заточкой и высокочастотной закалкой. Для тонкого пиления древесины мягких и твердых пород, ламината, ДСП, фанеры и пластика. Материал: инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка.	
40370	350 мм	6/48
40371	400 мм	6/48



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 IT	
		
	Крупный зуб с запилом (7 TPI). Двугранная заточка и высокочастотная закалка зубьев. Для распиловки крупных досок и бревен. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка.	
40403	500 мм, крупный зуб 3 TPI	10/60



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 IT	
		
	Крупный зуб (5 TPI). Зубья с двугранной заточкой и высокочастотной закалкой. Материал: высокоуглеродистая сталь, ручка из ударопрочного пластика.	
40421	400 мм	10/60
40422	450 мм	10/40
40423	500 мм	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 IT	
		
	Средний зуб (7 TPI). Зубья с двугранной заточкой и высокочастотной закалкой. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.	
40431	400 мм	10/60
40432	450 мм	10/40
40433	500 мм	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 IT	
		
	Профи. По древесине мягких и твердых пород, ДСП, фанере и ПВХ. Средние (7 TPI) каленые зубья со специальной трехгранной заточкой пилят вдоль и поперек волокон, обеспечивая чистоту реза и высокую точность. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.	
40440	400 мм	10/60
40445	450 мм	10/40
40450	500 мм	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 IT	
		
	Профи. Средний зуб (7 TPI). Материал: полотно с тефлоновым покрытием, защищающее пилу от ржавчины и значительно облегчающее распиливание свежего дерева, трехгранная заточка и высокочастотная закалка зубьев, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.	
40464	400 мм	10/60
40465	450 мм	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 IT	
		
	Профи. Крупный зуб (основные: 5 TPI, запилом: 7 TPI). Зубья с двугранной заточкой и высокочастотной закалкой. Средний зуб на конце полотна для удобного старта работы. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.	
40469	450 мм	12/48
40470	500 мм	12/48



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 IT	
		
	Профи. Для тонкого пиления, мелкий зуб (11 TPI). Стрехгранной заточкой и высокочастотной закалкой зубьев. Для ламината, паркетной доски, фанеры. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.	
40473	350 мм	10/60
40474	400 мм	10/60
40475	450 мм	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 POC	
		
	«Ламинатор». Специальный мелкий зуб с шагом 2 мм и ТВЧ-закалкой. Для точных работ по ламинату, паркетной доске, фанере. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.	
40477	300 мм	32
40478	350 мм	32
40479	400 мм	32


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 IT	
		
	Переменный профиль зуба. Для поперечного пиления по мокрой (свежей) древесине. Высокочастотная закалка зубьев. Материал: полотно из инструментальной стали, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.	
40532	400 мм	12/48
40533	450 мм	12/48

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 IT	
		
	Профи. По древесине мягких и твердых пород, ДСП, фанере и ПВХ. Средние (7 TPI) каленые зубья со специальной трехгранной заточкой пилят вдоль и поперек волокон, обеспечивая чистоту реза и высокую точность. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой, с защитным чехлом для зубьев.	
40540	400 мм	6/60
40545	450 мм	6/60
40550	500 мм	6/60

НОЖОВКА ВЫКРУЖНАЯ ПО ДЕРЕВУ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 DIY	
		
	Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
40571	300 мм	100

**IT**

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Для криволинейного пиления. 8 TPI. Зубья с двугранной заточкой. Острый наконечник. Двухкомпонентная пластиковая ручка с резиновыми вставками. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластик, резина.	
40573	300 мм	10/100

НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ ДВУСТОРОННЯЯ

**IT**

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Двусторонняя: средний зуб (7 TPI) и мелкий зуб (11 TPI), двугранная заточка. Для пиления древесины твердых и мягких пород, ДСП, фанеры и пластика. Материал: легированная инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка.	
40580	400 мм	10/50




СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
НОЖОВКА САДОВАЯ СКЛАДНАЯ		
OFIT IT		
	Предназначена для древесины, фанеры, ДСП и ПВХ трубок. Надежная фиксация лезвия. Средний зуб (7 зубьев на дюйм) со специальной трехгранной заточкой и высокочастотной закалкой пилит вдоль и поперек волокон, обеспечивая чистоту реза и высокую точность. Материал: полотно из термообработанной инструментальной стали; прорезиненная эргономичная ручка из ABS пластика. Упаковка: блистер.	
40590	180 мм	48


OFIT IT		
	Предназначена для древесины, фанеры, ДСП и ПВХ трубок. Надежная фиксация лезвия. Средний зуб (7 TPI) со специальной 3D заточкой обеспечивает ровный срез. Материал: полотно из термообработанной инструментальной высокоуглеродистой стали; прорезиненная эргономичная ручка из ABS пластика. Упаковка: блистер.	
40592	180 мм	72

НОЖОВКА САДОВАЯ		
OFIT IT		
	Ножовка садовая с ножнами. Для сухой и сырой древесины. Крупный зуб (5 TPI). Специальная 3D заточка и разводка зубьев обеспечивает высокую эффективность пиления как сухой, так и сырой древесины. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка с прорезиненной накладкой, пластиковые ножны. Упаковка: блистер.	
40595	300 мм	30/60


НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ		
НИРС РОС		
	Столярная, универсальная. Материал: инструментальная сталь, пластик.	
40636	260 мм, мелкий зуб, шаг 3 мм	44


НОЖОВКА САДОВАЯ		
РОССИЯ DELTA		
	«Дельта». Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, пластиковая ручка.	
40637	300 мм, универсальный зуб, шаг 4,5 мм	44


НОЖОВКА ВЫКРУЖНАЯ		
РОССИЯ DELTA		
	«Дельта». Толщина лезвия 1 мм. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, пластиковая ручка.	
40639	300 мм / прямой зуб, шаг 3 мм	44


НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ		
РОССИЯ DELTA		
	«Дельта». Серия «Кайман». С трапециевидным полотном. Зубья разведены и заточены. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, пластиковая ручка.	
40655	400 мм, прямой зуб, шаг 4,5 мм	32
40657	500 мм, прямой зуб, шаг 6 мм	32


РОССИЯ DELTA		
	«Дельта». Серия «Стандарт». С трапециевидным полотном. Алмазная заточка зубьев. Защитное полимерное покрытие полотна, снижающее трение. Измерительная шкала на полотне. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, двухкомпонентная ручка.	
40733	400 мм, универсальный зуб, шаг 4,5 мм	32
40738	500 мм, универсальный зуб, шаг 4,5 мм	32


НОЖОВКА ПО ПЕНОБЕТОНУ		
РОССИЯ DELTA		
	«Дельта». Серия «Стандарт». Усиленная. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, полимерное покрытие с низким трением, пластиковая ручка.	
40699	500 мм, шаг 15 мм	32

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ DELTA		
	«Дельта». Серия «Премиум». Усиленная. Уникальная геометрия зуба совместно с утолщенным полотном обеспечивает длительный срок службы и эффективность пиления. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, полимерное покрытие с низким трением, пластиковая ручка.	
40700	550 мм, усиленный зуб, шаг 16 мм	32


РОССИЯ DELTA		
	«Дельта». Серия «Стандарт». Защитное покрытие полотна. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, двухкомпонентная ручка.	
40761	500 мм, шаг 15 мм	32

РОССИЯ DELTA		
	«Дельта». Серия «Премиум». Усиленная. Уникальная геометрия зуба, совместно с утолщенным полотном, обеспечивает длительный срок службы и повышенную эффективность пиления. Защитное покрытие полотна. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь, двухкомпонентная ручка.	
40762	550 мм, усиленный зуб, шаг 16 мм	32


РОССИЯ DELTA		
	«Дельта». Серия «Премиум». Усиленная. Сверхстойкое полимерное покрытие полотна. Материал: высокоуглеродистая закаленная инструментальная сталь, двухкомпонентная ручка.	
40765	650 мм, усиленный зуб, шаг 16 мм	20

OFIT IT		
	Для пиления пенобетона и газобетона. Карбидные вставки на каждом втором зубе увеличивают износостойкость, способствуют быстрому пилению и лучшему отводу материала. Материал: полотно из инструментальной стали с черным порошковым покрытием, карбидные вставки, пластиковая ручка с резиновыми вставками.	
40771	550 мм	6/24
40773	700 мм	6/24


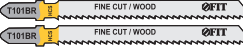


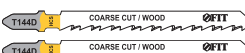

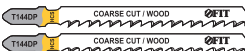

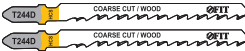

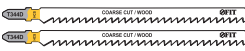

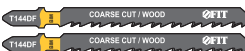



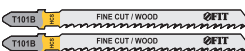

ПИЛЫ ЛУЧКОВЫЕ		
ПИЛА ЛУЧКОВАЯ		
OFIT DIY		
	«Стандарт». По дереву. Материал: стальная рама с эмальрованным покрытием, лезвие из инструментальной стали.	
40805	530 мм	12/24

ПИЛА ЛУЧКОВАЯ / НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ (2-В-1)		
OFIT IT		
	Профи. Функция быстрого натяжения полотна. Направляющая на рукоятке помогает защищать пальцы от веток и сучков при отпиливании. 2 полотна по металлу и лучковое с закаленными зубьями в комплекте. Материал: стальная рама с антискользящим порошковым покрытием, полотна ножовочные из высокоуглеродистой инструментальной стали. Упаковка: картонный конверт.	
40883	300 мм	6/24

ЛОБЗИКИ, НАБОРЫ ПО ВЫПИЛИВАНИЮ, ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА		
ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА		

OFIT HQ		
	T111C. Зубья: профрезированные, разведены. Пропил: прямой, грубый. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза 4-50 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	
40935	шаг 3 мм Лобщ./раб.=100/74 мм	50/800



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ			ØFIT HQ	
	T119B. Зубья: профрезированные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Толщина реза 2-15 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	шаг 2 мм, Лобщ./раб.=91/67 мм 50/800		T101BR. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: прямой, тонкий. Реверсивный зуб, для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза 3-30 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	шаг 2,5 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм 50/100/800
40936			40949		
	ØFIT HQ			ØFIT HQ	
	T119BO. Зубья: профрезированные, «волна». Пропил: криволинейный, тонкий. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Толщина реза 2-15 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	шаг 2 мм, Лобщ./раб.=82/56 мм 50/800		T101D. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: прямой, тонкий. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза 10-45 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	шаг 4 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм 50/100/800
40937			40950		
	ØFIT HQ			ØFIT HQ	
	T144D. Зубья: заточены, разведены. Пропил: прямой, грубый. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза 5-50 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	шаг 4,2 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм 50/800		T301CD. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: прямой, тонкий. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза 10-65 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	шаг 3 мм, Лобщ./раб.=116/91 мм 50/100/800
40938			40951		
	ØFIT HQ			ØFIT HQ	
	T144DP. Зубья: заточены, разведены. Пропил: прямой, грубый. Специальное широкое полотно. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП (5-50 мм), облицовочных панелей (3-45 мм). Толщина реза 5-50 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	шаг 4 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм 50/100/800		T101AOF. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: криволинейный, тонкий. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, полимерных материалов, ламината. Толщина реза 1,5-15 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт.	шаг 1,4 мм, Лобщ./раб.=82/57 мм 50/100/800
40939			40952		
	ØFIT HQ			ØFIT HQ	
	T244D. Зубья: заточены, разведены. Пропил: криволинейный, грубый. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза 5-50 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	шаг 4,2 мм Лобщ./раб.=100/74 мм 50/100/800		T101AIF. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: прямой, тонкий. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, полимерных и эпоксидных материалов, ламината. Толщина реза 2-30 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт.	шаг 1,7 мм, Лобщ./раб.=100/77 мм 50/100/800
40940			40953		
	ØFIT HQ			ØFIT HQ	
	T344D. Зубья: заточены, разведены. Пропил: прямой, грубый. Долгое полотно. Для резки мягкой древесины, строительной древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза 5-100 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	шаг 4 мм Лобщ./раб.=151/126 мм 50/100/800		T101BF. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: прямой, тонкий. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, полимерных и эпоксидных материалов, ламината. Толщина реза 3-30 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт.	шаг 2,5 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм 50/100/800
40942			40955		
	ØFIT HQ			ØFIT HQ	
	T144DF. Зубья: заточены, разведены. Пропил: прямой, грубый. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, полимерных материалов, ламината. Толщина реза 5-50 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт.	шаг 4 мм Лобщ./раб.=100/74 мм 50/100/800		T101BRF. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: прямой, тонкий. Реверсивный зуб. Для резки мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, плит с покрытием, полимерных материалов, ламината. Толщина реза 3-30 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт.	шаг 2,5 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм 50/100/800
40945			40956		
	ØFIT HQ			ØFIT HQ	
	T101AO. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: криволинейный, тонкий. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, фанеры. Толщина реза 1,5-15 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	шаг 1,4 мм, Лобщ./раб.=82/56 мм 50/100/800		T234X. Зубья: прогрессивные. Пропил: прямой, тонкий. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП. Толщина реза 2-65 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	прогрессивный шаг, Лобщ./раб.=116/91 мм 50/100/800
40947			40958		
	ØFIT HQ			ØFIT HQ	
	T101B. Зубья: заточены, задний угол заточен. Пропил: прямой, тонкий. Для резки мягкой древесины, столярных плит, ДВП, ДСП, полимерных материалов. Толщина реза 3-30 мм. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: картонный конверт.	шаг 2,5 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм 50/100/800		T345XF. Зубья: прогрессивные. Пропил: прямой, грубый. Для резки строительной древесины, строительной древесины с гвоздями, листового металла, пластика, труб и профилей (в том числе алюминиевых). Толщина реза <65 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт.	прогрессивный шаг, Лобщ./раб.=132/106 мм 50/100/800
40948			40959		



СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T118G	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
T118G	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
40963	шаг 0,7 мм, Лобщ./раб.=76/51 мм	50/100/600

T118G. Зубья: профрезерованные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Для резки листового металла. Толщина реза 0,5-1,5 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T118A	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
T118A	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
40964	шаг 1,1 мм, Лобщ./раб.=76/51 мм	50/100/800

T118A. Зубья: профрезерованные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Для резки листового металла. Толщина реза 1-3 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T218A	CURVE CUT / METAL ØFIT	
T218A	CURVE CUT / METAL ØFIT	
40965	шаг 1,1 мм, Лобщ./раб.=76/51 мм	50/100/800

T218A. Зубья: профрезерованные, «волна». Пропил: криволинейный, тонкий. Для резки листового металла. Толщина реза 1-3 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T318A	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
T318A	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
40966	шаг 1,2 мм, Лобщ./раб.=132/106 мм	50/100/800

T318A. Зубья: профрезерованные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Длинное полотно. Для резки профилей (в том числе алюминиевых). Толщина реза <65 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T118B	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
T118B	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
40967	шаг 2 мм, Лобщ./раб.=76/51 мм	50/100/800

T118B. Зубья: профрезерованные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Для резки листового металла. Толщина реза 2,5-6 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T318B	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
T318B	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
40968	шаг 2 мм, Лобщ./раб.=132/106 мм	50/100/800

T318B. Зубья: профрезерованные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Длинное полотно. Для резки листового металла (2,5-6 мм), профилей (в том числе алюминиевых) (<65 мм). Толщина реза 2,5-6 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T118AF	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
T118AF	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
40971	шаг 1,1 мм, Лобщ./раб.=76/51 мм	

T118AF. Зубья: профрезерованные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Для резки листового металла, перфорированных листов. Толщина реза 1-3 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T318AF	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
T318AF	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
40972	шаг 1,2 мм, Лобщ./раб.=132/106 мм	50/100/800

T318AF. Зубья: профрезерованные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Длинное полотно. Для резки профилей (в том числе алюминиевых), труб (<65 мм), листового металла, многослойных материалов (1-3 мм). Толщина реза <65 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T118BF	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
T118BF	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
40973	шаг 2 мм, Лобщ./раб.=76/51 мм	50/100

T118BF. Зубья: профрезерованные, «волна». Пропил: прямой, тонкий. Для резки листового металла, перфорированных листов. Толщина реза 2,5-6 мм. Материал: биметалл. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T127D	SPECIAL / ALU ØFIT	
T127D	SPECIAL / ALU ØFIT	
40976	шаг 3 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм	50/100

T127D. Зубья: профрезерованные, разведены. Пропил: прямой, тонкий. Для резки металлических и алюминиевых листов, многослойных материалов (3-15 мм), труб и профилей (в том числе алюминиевых и из полимерных и оксидных материалов) (<30 мм). Толщина реза 3-15 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T227D	SPECIAL / ALU ØFIT	
T227D	SPECIAL / ALU ØFIT	
40977	шаг 3 мм, Лобщ./раб.=100/74 мм	50/100

T227D. Зубья: профрезерованные, разведены. Пропил: криволинейный, тонкий. Для резки металлических и алюминиевых листов, многослойных материалов (3-15 мм), труб и профилей (в том числе алюминиевых и из полимерных и оксидных материалов) (<30 мм). Толщина реза 3-15 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T123X	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
T123X	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
40978	шаг прогрес., Лобщ./раб.=100/74 мм	50/100

T123X. Зубья: прогрессивные. Пропил: прямой. Для резки труб из алюминия и цветных металлов, закрытых профилей (<30 мм), листового металла (1,5-10 мм). Толщина реза 1,5-10 мм. Материал: быстрорежущая HSS сталь. Упаковка: картонный конверт.

НАБОРЫ ПОЛОТЕН ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T111	COARSE CUT / WOOD ØFIT	
T118B	FINE CUT / WOOD ØFIT	
T101B	FINE CUT / WOOD ØFIT	
T118A	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
T127D	SPECIAL / ALU ØFIT	
41008	5 шт.	100/600

По дереву, металлу. T111C; T119B; T101B; T118A; T127D. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T111C	COARSE CUT / WOOD ØFIT	
T144D	COARSE CUT / WOOD ØFIT	
T101B	FINE CUT / WOOD ØFIT	
T101BR	FINE CUT / WOOD ØFIT	
T101AO	FINE CUT / WOOD ØFIT	
41010	5 шт.	100/600

По дереву. T111C; T144D; T101B; T101BR; T101AO. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T111C	COARSE CUT / WOOD ØFIT	
T101B	FINE CUT / WOOD ØFIT	
T101AO	FINE CUT / WOOD ØFIT	
T118A	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
T118B	STRAIGHT CUT / METAL ØFIT	
41011	5 шт.	50/100/600

По дереву, металлу. T111C; T101BR; T101AO; T118A; T118B. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T101AOF	FINE CUT / WOOD ØFIT	
T101BRF	FINE CUT / WOOD ØFIT	
T101AIF	FINE CUT / WOOD ØFIT	
41012	6 шт.	50/100/600

По ламинату. T101BRF x2; T101AOF x2; T101AIF x2. Упаковка: картонный конверт.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
T101BR	FINE CUT / WOOD ØFIT	
T144D	COARSE CUT / WOOD ØFIT	
T244D	COARSE CUT / WOOD ØFIT	
T111C	COARSE CUT / WOOD ØFIT	
T101D	FINE CUT / WOOD ØFIT	
T101B	FINE CUT / WOOD ØFIT	
T119BO	FINE CUT / WOOD ØFIT	
T101AO	FINE CUT / WOOD ØFIT	
41013	10 шт.	50/100

По дереву. T101D; T111Cx2; T101B; T119BO; T144Dx2; T244D; T101AO; T101BR. Упаковка: пластиковый бокс.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
T111C COARSE CUT / WOOD ØFIT	По дереву, металлу. T101D; T111C x2; T101B; T119B0; T144D x2; T244D; T101A0; T101BR. Упаковка: пластиковый бокс.	10 шт. 50/100
T119B0 FINE CUT / WOOD ØFIT		
T101B STRAIGHT CUT / METAL ØFIT		
T111A SPECIAL / ALU ØFIT		
T127D		
41016		

ЛОБЗИК РУЧНОЙ



«Школьный». По дереву. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

41030	125 x 275 мм	12/120
--------------	--------------	--------



Усиленный. По дереву. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

41032	145 x 280 мм	12/120
--------------	--------------	--------



Для работ по дереву. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.

41033	135 x 250 мм	50
--------------	--------------	----

НАБОР ДЛЯ ВЫПИЛИВАНИЯ



Состав: столик, лобзик, трубка, ключ, набор пилки (20 шт.), инструкция. Упаковка: пластиковый кейс.

41034	«Эконом» (5 предм.)	16
--------------	---------------------	----

ПИЛКИ ДЛЯ РУЧНОГО ЛОБЗИКА



Пилки для лобзика. Двойной средний зуб с прецизионной заточкой. Используются для точного пиления тонколистовой древесины, фанеры, ДВП, пластиковых панелей и т.д. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

41048	140 мм, набор 10 шт.	10/20
--------------	----------------------	-------



Набор, по дереву. Односторонние. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

41053	145 мм, набор 20 шт.	25/250
--------------	----------------------	--------



Набор, по дереву. Односторонние. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонный конверт.

41055	130 мм, 20 шт.	20/100
41056	130 мм, 50 шт.	50/100

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА

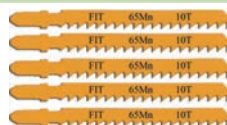


По дереву, 100/75 мм, европейский хвостовик, упаковка 2 шт. Материал: высокоуглеродистая сталь.

41091	2 шт., шаг 3,5 мм, Лобщ./раб.=100/75 мм	40/480
41092	2 шт., шаг 2,5 мм, Лобщ./раб.=100/75 мм	40/480
41093	2 шт., шаг 2,0 мм, Лобщ./раб.=100/75 мм	40/480

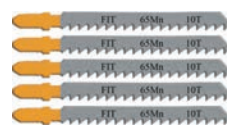
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
41095	По металлу, 100/75 мм, европейский хвостовик, упаковка 2 шт. Материал: би-металл.	25/350

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА



По дереву. Европейский хвостовик. Упаковка: 5 шт., блистер.

41105	5 шт., шаг 3,5 мм, Лобщ./раб.=100/75 мм	20/200
41106	5 шт., шаг 2,5 мм, Лобщ./раб.=100/75 мм	20/200
41107	5 шт., шаг 2,1 мм, Лобщ./раб.=100/75 мм	20/200



По дереву. Европейский хвостовик. Упаковка: 5 шт., блистер.

41108	5 шт., шаг 3,5 мм, Лобщ./раб.=100/75 мм	20/200
41109	5 шт., шаг 2,5 мм, Лобщ./раб.=100/75 мм	20/200

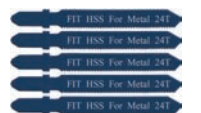
ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА

По металлу. Профи. Цена за набор 5 шт.



По металлу. Профи. Европейский хвостовик. Материал: биметалл. Упаковка: 5 шт., блистер.

41120	5 шт., шаг 1,0 мм, Лобщ./раб.=100/75 мм	20/200
--------------	---	--------



Европейский хвостовик. Материал: HSS-сталь. Упаковка: блистер.

41124	5 шт., шаг 1,0 мм, Лобщ./раб.=75/50 мм	20/200
--------------	--	--------

НАБОРЫ ПОЛОТЕН ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА



Европейский хвостовик. Набор в пластиковом корпусе. В наборе: 2 лезвия HSS сталь, по металлу + 6 лезвий 65 Мп сталь, по дереву, пластику + 2 лезвия 65 Мп сталь, по дереву, пластику, с двухсторонней заточкой зубьев, для быстрой резки. Упаковка: пластиковая коробка.

41145	10 шт.	10/100
--------------	--------	--------



Американский хвостовик. Набор в пластиковом корпусе. В наборе: 2 лезвия HSS сталь, по металлу + 6 лезвий 65 Мп сталь, по дереву, пластику + 2 лезвия 65 Мп сталь, по дереву, пластику, с двухсторонней заточкой зубьев, для быстрой резки. Упаковка: пластиковая коробка.

41147	10 шт.	10/100
--------------	--------	--------

ПОЛОТНО ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА КАРБИДНОЕ



Европейский хвостовик. Для резки стекла, кафеля и керамики. Материал: 65 Мп сталь, режущая кромка с напылением из карбид-вольфрамового сплава. Упаковка: блистер.

41171	Лобщ./раб.=100/75 мм	25/200
--------------	----------------------	--------



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СТУСЛА		
СТУСЛО		
РОССИЯ		
	Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 85 мм. Материал: фанера.	
41204	300 мм x 85 мм	60
	ØFIT DIY С пилой. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 65 мм. Материал: инструментальная сталь, пластик.	
41231	300 мм x 65 мм	24
	ØFIT POC С пилой, фигурное. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 65 мм. Материал: пластик.	
41241	300 мм x 65 мм	18
	НУРС POC Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 65 мм. Материал: пластик.	
41246	300 x 65 x 40 мм	56
	НУРС POC Фигурное. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 65 мм. Материал: ударопрочный пластик.	
41248	300 мм x 65 мм	24
	ØFIT POC С 2 линейками. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 90 мм. Материал: пластик.	
41249	300 x 65 x 40 мм	56
	ØFIT POC Фигурное. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 65 мм. Материал: ударопрочный пластик.	
41250	300 мм x 65 мм	60
	ØFIT POC Для распиловки под углом 22,5°/45°/90°/135° деталей шириной до 90 мм. Материал: пластик.	
41253	300 x 90 мм, желтое	30
41254	300 x 90 мм, черное	30
	ØFIT POC Профи. С двумя эксцентриками для крепления деталей. Для распиловки под углом 22,5°/45°/90°/135° деталей шириной до 120 мм. Материал: пластик.	
41255	310 мм x 120 мм + 2 эксцентрика	24
	ØFIT POC Профи. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 100 мм. Материал: пластик.	
41256	300 мм x 100 мм	30
	ØFIT POC С линейкой. Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 110 мм. Материал: пластик.	
41257	300 x 110 x 60 мм	42

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Пластиковое. Размер стусла 300 x 100 мм. Для распиловки деталей шириной до 100 мм под углом, с ножовкой для фанеры. Длина ножовки 350 мм. Мелкий зуб, 13 TPI. Зубья закалены. Материал ножовки: инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.	
41259	350 мм	6/12
	ØFIT POC Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 90 мм. Зубья мелкие 13 TPI (шаг 2 мм). Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.	
41263	350 мм	12
	ØFIT POC Для распиловки под углом 45°/90°/135° деталей шириной до 105 мм. Зубья мелкие 13TPI (шаг 2 мм). Материал: инструментальная сталь, пластик.	
41265	350 мм	16
ПИЛА ОБУШКОВАЯ		
	НУРС Для пиления древесины твердых и мягких пород, ламината, ДСП, фанеры и пластика. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
41269	300 мм	100
	НУРС Для пиления древесины твердых и мягких пород, ламината, ДСП, фанеры и пластика. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
41270	300 мм	100
	НУРС POC Для пиления древесины, ламината, ДСП, фанеры и пластика. Материал: инструментальная сталь, пластик.	
41271	350 мм, мелкий зуб, шаг 2 мм	30
	НУРС Профи. 12 TPI. Закаленные зубья. Полотно закалено, жесткое для прямого реза. Материал: полотно из высокоуглеродистой стали, пластиковая ручка.	
41272	350 мм	60
	ØFIT IT Профи. 8 TPI. Закаленные зубья. Полотно закалено, жесткое для прямого реза. Материал: полотно из высокоуглеродистой стали, пластиковая ручка.	
41275	350 мм	60
	ØFIT POC Шаг зуба 2 мм. Материал: полотно из инструментальной стали, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.	
41280	350 мм	30
НОЖОВКА ПО ФАНЕРЕ		
	ØFIT IT С запилем. 2D-заточка и высокочастотная закалка зубьев. Для пиления материалов средней и малой толщины таких как фанера, ламинированные материалы и пластмассы. Зубья на скругленной части позволяют выполнять запилы в плоскости листового материала. Материал: полотно из высокоуглеродистой инструментальной стали, пластиковая ручка с прорезиненной вставкой.	
41284	350 мм, 12 TPI	12/60



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СТУСЛО ПОВОРОТНОЕ		
	ØFIT IT Профи. Поворотное, с пилой, со встроенной фиксирующей струбиной. Для точной распиловки под углом 45° - 135° деталей шириной до 160 мм. Материал: алюминиевый сплав, сталь, пластик. Упаковка: картонная коробка.	
41315	550 мм	4

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ, БОЛТОРЕЗЫ, КАБЕЛЕРЕЗЫ		
НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ		
	РОССИЯ	
Для резки листового металла, металла и направляющих для гипсокартона. Материал: лезвие из инструментальной стали, пластиковые ручки.		
41402	250 мм	5/35
41405	250 мм (декор. ручка)	5/30
41412	320 мм	5/30
41415	320 мм (декор. ручка)	5/20

	ØFIT IT	
Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм. Материал: лезвие из инструментальной стали, ПВХ покрытие ручек.		
41442	200 мм	6/60
41443	250 мм	6/60

	НУРС	
Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки.		
41450	прямые, 250 мм	10/60

	ØFIT DIY	
Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм. Материал: лезвие из инструментальной стали, пластиковые ручки.		
41451	прямые, 250 мм	10/60

	НУРС	
Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм. Усиленные. Материал: инструментальная сталь, обрезиненные ручки.		
41456	прямые, 250 мм	8/40
41457	левые, 250 мм	8/40
41458	правые, 250 мм	8/40

	НУРС	
«Мастер». Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм. Усиленные. Материал: лезвия из хром-ванадиевой стали, пластиковые прорезиненные ручки.		
41460	прямые, 250 мм	8/40

	ØFIT IT	
Усиленная пружина. Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм. Материал: лезвия из инструментальной стали, прорезиненные эргономичные ручки.		
41470	прямые, 250 мм	6/60
41471	левые, 250 мм	6/60
41472	правые, 250 мм	6/60

	ØFIT IT	
Удлиненные, усиленная пружина. Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм. Удобны для раскроя металла большой площади. Материал: лезвия из усиленной инструментальной стали, пластиковые ручки.		
41527	прямые, 275 мм	6/60

	ØFIT HQ	
Профи. Удлиненные. Усиленная пружина. Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм. Материал: лезвия из хром-ванадиевой стали, пластиковые прорезиненные ручки.		
41530	прямые, 290 мм	6/60

	ØFIT IT	
Профи. Усиленная пружина. Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1 мм. Материал: лезвия из хром-ванадиевой стали, пластиковые ручки.		
41550	прямые, 250 мм	8/40
41551	левые, 250 мм	8/40
41552	правые, 250 мм	8/40

	ØFIT HQ	
Профи. Усиленная пружина. Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1,2 мм и нержавеющей стали толщиной до 0,8 мм. Материал: лезвия из хром-ванадиевой стали, прорезиненные эргономичные ручки.		
41570	прямые, 250 мм	10/40

	ØFIT IT	
Двойной рычажный механизм. Усиленная конструкция. Для резки холоднокатаной стали до 1,2 мм и нержавеющей стали до 0,8 мм. Материал: лезвия из хром-ванадиевой стали с пескоструйной обработкой, пластиковые ручки с прорезиненными вставками. Упаковка: пластиковый подвес.		
41573	прямые, 260 мм	6/60

	ØFIT HQ	
Профи. Усиленная пружина, мощные лезвия. Для резки холоднокатаной стали до 1,2 мм и нержавеющей стали до 0,8 мм. Материал: лезвия из хром-ванадиевой стали, прорезиненные эргономичные ручки. Упаковка: блистер.		
41574	прямые, 260 мм	6/36

	ØFIT IT	
Двойной рычажный механизм. Усиленная конструкция. Для резки холоднокатаной стали до 1,2 мм и нержавеющей стали до 1 мм. Материал: лезвия из хром-ванадиевой стали с черным порошковым покрытием, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер.		
41576	прямые, 270 мм	6/36

	ØFIT HQ	
Усиленная пружина нового типа, мощные лезвия. Для резки холоднокатаной стали толщиной до 1,2 мм. Материал: корпус из инструментальной стали, лезвия из хром-ванадиевой стали с матовым покрытием, ручка из прорезиненного пластика.		
41577	прямые, 275 мм	5/50



СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
БОЛТОРЕЗ		
ØFIT HQ		
Профи. Для перекусывания болтов, штифтов, проволоки и иных металлических изделий диаметром до 6 мм (41636), 8 мм (41637), 10 мм (41638), 12 мм (41639). Твердость режущих губок 58 - 60 HRC. Материал: ручки из инструментальной стали с пластиковыми накладками, губки из хром-молибденовой стали.		
41636	450 мм	20
41637	600 мм	10
41638	750 мм	5
41639	900 мм	5

ØFIT IT		
Для перекусывания болтов, штифтов, проволоки и иных металлических изделий диаметром до 6 мм (41645), 8 мм (41660), 10 мм (41675), 12 мм (41690). Материал: усиленная инструментальная сталь.		
41645	450 мм	20
41660	600 мм	10
41675	750 мм	5
41690	900 мм	5

ØFIT IT		
Профи. Для перекусывания болтов, штифтов, проволоки и иных металлических изделий диаметром до 6 мм (41745), 8 мм (41760), 10 мм (41775), 12 мм (41790). Усиленные ручки. Материал: упрочненная сталь у режущих губок (HRC 58-59).		
41745	450 мм	20
41760	600 мм	10
41775	750 мм	5
41790	900 мм	5

БОЛТОРЕЗ-МИНИ		
ØFIT IT		
Для перекусывания болтов и проволоки диаметром до 5 мм. Материал: усиленная инструментальная сталь, пластиковые ручки.		
41821	200 мм	60

КАБЕЛЕРЕЗ-МИНИ		
НУРС		
Для перекусывания проводов, проволоки, кабелей диаметром до 15 мм. Инструментальная сталь, ПВХ ручки.		
41840	250 мм	6/60

ØFIT IT		
Для перекусывания медного и алюминиевого кабеля диаметром до 15 мм. Материал: усиленная инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.		
41842	200 мм	8/40

ØFIT IT		
Профи. Для перекусывания кабелей в изоляции, проводов, армированных металлом, диаметром до 16 мм. Материал: усиленная инструментальная сталь, ПВХ ручки. Упаковка: блистер.		
41845	250 мм	6/36

ØFIT IT		
Предназначен для перекусывания медного и алюминиевого кабеля диаметром до 15 мм. Материал: термообработанная инструментальная сталь, ПВХ ручки. Упаковка: блистер.		
41849	240 мм	6/60

КАБЕЛЕРЕЗ		
ØFIT IT		
Для перекусывания кабеля (в том числе армированного металлом) диаметром до 22 мм (41851), 26 мм (41852), 40 мм (41853). Материал: ручки из инструментальной стали с пластиковыми накладками, губки из хром-ванадиевой стали (твердостью 58-62 HRC).		
41851	450 мм	12
41852	600 мм	10
41853	800 мм	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ТРОСОРЕЗ		
ØFIT HQ		
Для перекусывания стальных тросов диаметром до 18 мм. Материал: ручки из инструментальной стали с пластиковыми накладками, губки из хром-молибденовой стали (твердостью 58-62 HRC).		
41860	1060 мм	4

НАПИЛЬНИКИ, НАДФИЛИ, РАШПИЛИ			
НАДФИЛИ			
НУРС			
Набор. Для обработки металла, дерева, пластмассы и других материалов. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ конверт.			
42154	3 x 140 мм, 6 шт.	50/300	

НУРС			
Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ конверт.			
42155	140 мм, 10 шт.	20/200	

НУРС			
Алмазные. Материал: инструментальная сталь, покрытая алмазным напылением. Плоский, квадратный, трехгранный, круглый, полукруглый. Пластиковая ручка. Упаковка: блистер.			
42158	3 x 160 мм, 5 шт.	10/100	
42159	5 x 170 мм, 5 шт.	10/100	


ØFIT IT			
Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: ПВХ конверт.			
42160	5 x 140 мм, 6 шт.	100	


ØFIT IT			
Набор. Для работы в ограниченном пространстве. Материал: инструментальная сталь, ПВХ ручка. Упаковка: блистер.			
42166	4 x 160 мм, 6 шт.	50/150	


ØFIT DIY			
Набор. Узкие. Для работы в ограниченном пространстве. Материал: инструментальная сталь, ПВХ ручка. Упаковка: блистер.			
42170	3 x 140 мм, 10 шт.	200	

ØFIT IT			
Набор. Для работы в ограниченном пространстве. Материал: инструментальная сталь с алмазным напылением, ПВХ ручка. Упаковка: блистер.			
42171	3 x 140 x 50 мм, 10 шт.	20/240	




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 OFIT IT Материал: инструментальная сталь, жало из легированной инструментальной стали, пластиковая прорезиненная ручка, PVC чехол. Упаковка: блистер.	
42172	3 x 150 мм, 6 шт.	10/80

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 OFIT HQ Материал: жало из легированной стали с алмазным напылением, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.	
42173	3 x 140 x 50 мм, 5 шт.	10/80
42175	5 x 180 x 70 мм, 5 шт.	10/100


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 OFIT IT Алмазные. Для обработки металла, дерева, пластмассы и других материалов. Надфили в наборе: плоский, квадратный, трехгранный, круглый, полукруглый. Материал: инструментальная сталь, напыление из порошка технических алмазов, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: блистер.	
42177	5 x 180 x 70 мм, 5 шт.	20/120


НАПИЛЬНИКИ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 РОССИЯ Без ручки. (ДЗП – для заточки пил).	
42181	ДЗП, трехгранный, 150 мм	10/400
42183	круглый, 150 мм	10/200
42184	круглый, 200 мм	10/200


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 НППС Без ручки. Для обработки металла, дерева, пластмассы и других материалов. Материал: инструментальная сталь.	
42421	трехгранный, 150 мм	10/300
42422	плоский, 150 мм	10/300
42423	круглый, 150 мм	10/300
42424	полукруглый, 150 мм	10/300
42431	трехгранный, 200 мм	10/200
42432	плоский, 200 мм	10/200
42433	круглый, 200 мм	10/200
42434	полукруглый, 200 мм	10/200


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 НППС Материал: высокоуглеродистая термообработанная сталь, деревянная ручка.	
42501	трехгранный, 150 мм	40/200
42502	плоский, 150 мм	40/200
42503	круглый, 150 мм	40/200
42504	полукруглый, 150 мм	40/200
42505	трехгранный, 200 мм	20/120
42506	плоский, 200 мм	20/120
42507	круглый, 200 мм	20/120
42508	полукруглый, 200 мм	20/120


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 НППС Набор 5 шт. Плоский, квадратный, трехгранный, круглый, полукруглый. Материал: высокоуглеродистая термообработанная сталь, деревянная ручка.	
42510	150 мм	12/48


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 OFIT IT Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковая обрезиненная ручка.	
42571	трехгранный, 150 мм	30/120
42572	трехгранный, 200 мм	30/120
42576	плоский, 200 мм	30/120
42581	круглый, 200 мм	30/120
42586	квадратный, 200 мм	30/120
42591	полукруглый, 200 мм	30/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 OFIT IT Набор напильников: трехгранный, плоский, круглый, полукруглый. Материал: высокоуглеродистая сталь, пластиковые обрезиненные ручки. Упаковка: блистер.	
42596	200 мм, 4 шт.	12/24


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 OFIT IT Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
42615	трехгранный, 150 мм	20/200
42620	трехгранный, 200 мм	12/120
42640	плоский, 200 мм	12/120
42660	круглый, 200 мм	12/120
42662	квадратный, 200 мм	12/120
42666	полукруглый, 200 мм	12/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 OFIT IT Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
42676	трехгранный, грубая насечка , 200 мм	12/120
42677	плоский, грубая насечка , 200 мм	12/120
42678	круглый, грубая насечка , 200 мм	12/120
42679	квадратный, грубая насечка , 200 мм	12/120
42680	полукруглый, грубая насечка , 200 мм	12/120


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 OFIT IT Набор напильников: трехгранный, плоский, круглый, полукруглый. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
42705	4 шт., 200 мм	40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 OFIT IT Профи. Материал: усиленная инструментальная сталь, мягкая прорезиненная ручка.	
42710	трехгранный, 200 мм	12/120
42715	плоский, 200 мм	12/120
42720	круглый, 200 мм	12/120
42730	полукруглый, 200 мм	12/120

НАПИЛЬНИК АЛМАЗНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 OFIT HQ Плоский. Для обработки металла, дерева, пластмассы и других материалов. Материал: жало из легированной инструментальной стали, напыление из порошка технических алмазов, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.	
42742	200 мм, P 120	20/80

РАШПИЛИ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 НППС Набор. Для грубой обработки, доводки деревянных изделий. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
42755	200 мм, 3 шт.	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 OFIT IT Для грубой обработки древесины. Материал: инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка.	
42756	плоский, 200 мм	12/144
42757	полукруглый, 200 мм	12/144
42758	круглый, 200 мм	12/144



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РУЧКА ЗАПАСНАЯ ДЛЯ НАПИЛЬНИКОВ		
ØFIT IT		
A		
B		
C		
D		
42772	пластиковая, 105 мм, круглое отверстие 4,6 мм	200
42773	пластиковая с ПВХ вставками, 110 мм, прямоугольное отверстие 5,2 x 6,5 мм	150
42774	пластиковая, 110 мм, прямоугольное отверстие 4,0 x 8,0 мм	150
42775	прорезиненная, 110 мм, круглое отверстие 5 мм	200

НАПИЛЬНИК ДЛЯ ЗАТОЧКИ ЦЕПЕЙ БЕНЗОПИЛ		
ØFIT IT		
	Круглый. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
42801	4,0 x 200 мм	40/400
42803	4,8 x 200 мм	40/400
42804	5,0 x 200 мм	40/400

ØFIT IT		
	Круглый. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная ручка.	
42811	4,0 x 200 мм	12/120
42813	4,8 x 200 мм	12/120
42814	5,0 x 200 мм	12/120

СТАМЕСКИ		
СТАМЕСКА		
	Инструментальная сталь, деревянная ручка.	
42951	6 мм	12/120
42952	8 мм	12/120
42953	10 мм	12/120
42954	12 мм	12/120
42955	16 мм	12/120
42956	18 мм	12/120
42957	22 мм	12/120
42958	24 мм	12/120
42959	32 мм	8/80
42960	38 мм	8/80

ØFIT IT		
	Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
43110	10 мм	12/120
43112	12 мм	12/120
43116	16 мм	12/120
43118	18 мм	12/120
43122	22 мм	12/120
43124	24 мм	12/120
43132	32 мм	12/120
43138	38 мм	12/120

ØFIT IT		
	Полукруглая. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
43140	6 мм	12/120
43141	8 мм	12/120
43142	10 мм	12/120
43143	12 мм	12/120
43144	16 мм	12/120
43145	18 мм	12/120
43147	24 мм	12/120

ØFIT HQ		
	Для профессионального использования. В комплект входят пластиковые ножны с абразивной вставкой. Материал: лезвие из хром-ванадиевой стали, противоударная пластиковая ручка с резиновыми вставками.	
43156	6 мм	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT HQ		
	Сквозной стержень, лезвие из хром-ванадиевой стали, встроенный металлический боек. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.	
43171	6 мм	12/72
43172	8 мм	12/72
43174	12 мм	12/72
43176	16 мм	12/72
43178	20 мм	12/72
43180	24 мм	12/72
43184	32 мм	12/72

ØFIT IT		
	Профи. Материал: штампованная шлифованная 65 Мп сталь, усиленная пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.	
43195	16 мм	12/60
43197	24 мм	12/60

РОССИЯ		
НИЗ		
	НИЗ. Штампованные. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
43234	16 мм	5

РЕЗАКИ ПО ДЕРЕВУ		
ØFIT DIY		
	Заточенные. L=135 мм. Для резьбы по мягким породам дерева, линолеуму и для других художественных работ. Материал: штампованная инструментальная сталь, прошедшая термообработку, деревянная ручка. Упаковка: блистер.	
43410	набор 6 шт.	20/120

ØFIT DIY		
	Заточенные. В наборе: 3 ножа + 10 запасных лезвий. Для резьбы по мягким породам дерева, линолеуму и для других художественных работ. Материал: штампованная инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
43424	набор 13 шт.	8/80

РУБАНКИ

РУБАНОК		
НИЗ		
	« Оптима ». Материал: высокоуглеродистая сталь лезвия, металлический корпус.	
43684	235 x 45 мм	30

ØFIT IT		
	« Мини ». Для доводочных работ и работ в труднодоступных местах. Материал: металлический корпус, лезвие из высокоуглеродистой легированной стали.	
43701	135 x 35 мм	100
43702	165 x 45 мм	50

ØFIT IT		
	« Стандарт ». Материал: металлический корпус, лезвие из высокоуглеродистой легированной стали, деревянная ручка.	
43714	235 x 45 мм	30

НИЗ РОС		
	С одинарным лезвием.	
43742	240 x 65 мм	25



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
МОЛОТКИ		
МОЛОТОК		
	 Материал: инструментальная сталь, стеклопластиковая обрезиненная ручка.	
44051M	100 гр.	60
44052M	200 гр.	60
44053M	300 гр.	60
44054M	400 гр.	48
44055M	500 гр.	36
44056M	600 гр.	36
44057M	800 гр.	24
44058M	1000 гр.	24

	 « Оптима ». Инструментальная сталь, деревянная ручка.	
44101	100 гр.	12/120
44102	200 гр.	12/60
44103	300 гр.	12/48
44104	400 гр.	6/48
44105	500 гр.	12/48
44106	600 гр.	6/36
44107	800 гр.	6/24
44108	1000 гр.	6/24

	 Материал: кованая инструментальная сталь, стеклопластиковая обрезиненная ручка.	
44131	100 гр.	12/120
44132	200 гр.	6/60
44133	300 гр.	12/60
44134	400 гр.	12/48
44135	500 гр.	6/36
44136	600 гр.	6/24
44137	800 гр.	6/24
44138	1000 гр.	6/24

	 Профи. DIN 1041. Материал: кованая инструментальная сталь, деревянная ручка.	
44201	100 гр.	6/120
44202	200 гр.	6/120
44203	300 гр.	6/60
44204	400 гр.	6/60
44205	500 гр.	6/48
44206	600 гр.	6/36
44208	800 гр.	6/24
44210	1000 гр.	6/24
44215	1500 гр.	6/12

	 DIN 1041. Материал: кованая инструментальная сталь, фибергласовая ручка укрепленная пластиком.	
44281	100 гр.	6/60
44282	200 гр.	6/60
44283	300 гр.	6/60
44284	400 гр.	6/48
44285	500 гр.	6/36
44286	600 гр.	6/36
44287	800 гр.	6/24
44288	1000 гр.	6/24
44289	1500 гр.	6/12

	 Профи. DIN 1041. Материал: кованая инструментальная сталь, фибергласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.	
44302	200 гр.	6/60
44303	300 гр.	6/36
44304	400 гр.	6/36
44305	500 гр.	6/36
44306	600 гр.	6/24
44308	800 гр.	6/24
44310	1000 гр.	6/24

	 DIN 1041. Материал: кованая инструментальная сталь, фибергласовая прорезиненная ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.	
44311	100 гр.	6/60
44312	200 гр.	6/60
44313	300 гр.	6/60
44314	400 гр.	6/36
44315	500 гр.	6/36
44316	600 гр.	6/24
44317	800 гр.	6/24
44318	1000 гр.	6/24
44319	1500 гр.	6/12

	 DIN 1041. Материал: кованая инструментальная сталь, фибергласовая прорезиненная ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.	
44321	100 гр.	12/120
44322	200 гр.	12/72
44323	300 гр.	6/48
44324	400 гр.	6/36
44325	500 гр.	6/36
44326	600 гр.	6/24
44327	800 гр.	6/24
44328	1000 гр.	6/24

МОЛОТОК СЛЕСАРНЫЙ

44321-44328

См. на стр. 117

- ♦ DIN 1041.
- ♦ Кованая термообработанная инструментальная сталь.
- ♦ Фибергласовая прорезиненная ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.

	 «Арефино». С квадратным бойком. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
44402	200 гр.	40
44404	400 гр.	20
44405	500 гр.	20

	 «НИЗ». С квадратным бойком. Материал: оцинкованная инструментальная сталь, деревянная ручка.	
44412	200 гр.	60
44414	400 гр.	25
44415	500 гр.	22
44416	600 гр.	20



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ	
	С круглым бойком, оцинкованный. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
44434	400 гр.	20
44435	500 гр.	20
44436	600 гр.	20
44438	800 гр.	10

МОЛОТОК ПЕЧНИКА		
	РОССИЯ	
	Для работ по укладке кирпича, заточенная грань. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
44454	400 гр.	15
44456	600 гр.	15
44457	700 гр.	15

РУКОЯТКА ДЛЯ МОЛОТКОВ		
	РОССИЯ	
	44458 - Для молотков весом до 300 гр. 44459 - Для молотков весом от 300 гр до 800 гр. Материал: дерево.	
44458	16 x 320 мм	250
44459	24 x 360 мм	250

КИРКА		
	ØFIT IT	
	Для разбивки камней, старой кладки, твердого и каменистого грунта, льда. Рукоятка обратного типа. Материал: кованая термообработанная инструментальная сталь, фиброгласовая рукоятка, усиленная пластиком.	
44468	400 гр.	6/24

	ØFIT IT	
	Для разбивки камней, старой кладки, твердого и каменистого грунта, льда. Рукоятка обратного типа. Материал: кованая термообработанная инструментальная сталь, деревянная ручка.	
44472	1500 гр., 880 мм	6

	ØFIT IT	
	Для разбивки камней, старой кладки, твердого и каменистого грунта, льда. Материал: кованая термообработанная инструментальная сталь, фиброгласовая ручка.	
44477	1500 гр., 880 мм	6

МОЛОТОК КРОВЕЛЬЩИКА		
	ØFIT IT	
	Выемка для удержания гвоздей. Для работы с кровлей из листовой стали. Материал: кованая инструментальная сталь, стальная ручка с прорезиненным покрытием.	
44506	600 гр.	6/36

	ØFIT IT	
	Выемка с магнитом для удержания гвоздей. Для работы с кровлей из листовой стали. Материал: кованая термообработанная инструментальная сталь, фиброгласовая ручка, усиленная пластиком.	
44520	600 гр.	6/24

	ØFIT IT	
	Выемка с магнитом для удержания гвоздей. Для работы с кровлей из листовой стали. Материал: кованая инструментальная сталь, фиброгласовая ручка усиленная пластиком, прорезиненные вставки.	
44522	600 гр.	6/24

	ØFIT IT	
	Цельнометаллический. Выемка с магнитом для удержания гвоздей. Для работы с кровлей из листовой стали. Материал: кованая термообработанная полированная инструментальная сталь, ручка с мягким прорезиненным покрытием.	
44524	600 гр.	24

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	МОЛОТОК КАМЕНЩИКА	
	ØFIT IT	
	Для работы с кирпичной кладкой. Материал: кованая инструментальная сталь, стальная ручка с прорезиненным покрытием.	
44526	600 гр.	6/36

	ØFIT IT	
	Для работы с кирпичной кладкой. Материал: кованая термообработанная инструментальная сталь, фиброгласовая ручка, усиленная пластиком.	
44540	600 гр.	6/24

	ØFIT IT	
	Цельнометаллический. Для работы с кирпичной кладкой. Материал: кованая термообработанная полированная инструментальная сталь, ручка с мягким прорезиненным покрытием.	
44544	600 гр.	6/24

МОЛОТОК-ТОПОРИК КРОВЕЛЬЩИКА		
	ØFIT IT	
	Материал: кованая инструментальная сталь, стальная ручка с прорезиненным покрытием.	
44596	600 гр.	6/36

МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР		
	КУРС	
	Материал: кованая инструментальная сталь, металлическая обрезиненная ручка.	
44611	230 гр. (23 мм)	6/72
44612	340 гр. (25 мм)	6/36
44613	450 гр. (27 мм)	6/36

	ØFIT IT	
	Материал: кованая инструментальная сталь, деревянная ручка.	
44625	340 гр. (25 мм)	6/48
44627	450 гр. (27 мм)	6/36

	ØFIT IT	
	Укороченная ручка. Материал: кованая инструментальная сталь, пластиковая обрезиненная ручка.	
44770	225 гр. (25 мм)	6/60




КУРС **МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР**

44771 **См. на стр. 119**


- ◆ 450 гр, диаметр бойка 30 мм.
- ◆ Кованая инструментальная сталь.
- ◆ Фиброгласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС Материал: кованая инструментальная сталь; фибергласовая прорезиненная ручка, усиленная пластиком.	НОВИНКА
44771	450 гр. (30 мм)	6/36


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Профи. Материал: кованая полированная инструментальная сталь, фибергласовая ручка усиленная пластиком, прорезиненные вставки.	
44772	450 гр. (28 мм)	6/36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Профи. Материал: кованая термообработанная полированная инструментальная сталь. Фибергласовая обрезиненная ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.	
44774	450 гр. (30 мм)	6/36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Профи. Материал: кованая термообработанная полированная инструментальная сталь. Фибергласовая ручка, усиленная пластиком.	
44777	450 гр. (30 мм)	6/36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Профи. Цельнометаллический. Материал: кованая и полированная инструментальная сталь; эргономичная ручка с мягким прорезиненным покрытием.	
44786	570 гр. (29 мм)	6/24

МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Цельнометаллический. Материал: кованая инструментальная сталь, пластиковая прорезиненная рукоятка.	
44789	450 гр. (27 мм)	6/24
44790	570 гр. (30 мм)	6/24

КУВАЛДЫ

КУВАЛДА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС РОС Кувалда кованая в сборе. Материал: кованая инструментальная сталь, деревянная ручка.	
45022	2,0 кг	1
45023	3,0 кг	1
45024	4,0 кг	1
45025	5,0 кг	1
45026	6,0 кг	1
45028	8,0 кг	1
45030	10,0 кг	1

РОССИЯ ТРУД Т ВАЧА


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Труд Ваца. Профи. Кованая. Материал: сталь Ст50.	
45033	в сборе 3,25 кг	8
45034	в сборе 4,25 кг	6
45035	в сборе 5,5 кг	4
45036	в сборе 6,5 кг	4
45038	в сборе 8,6 кг	2





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
45082M	1,5 кг	12
45083M	2,0 кг	12


ØFIT IT

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Профи. DIN 6475. Материал: кованая термообработанная инструментальная сталь, деревянная ручка.	
45110	1,0 кг	6/12
45115	1,5 кг	6/12
45120	2,0 кг	6/12

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Профи. DIN 6475. Материал: кованая термообработанная инструментальная сталь, фибергласовая ручка усиленная пластиком.	
45215	1,5 кг	6/12
45216	2,0 кг	6/12


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Профи. Рукоятка обратного типа. Материал: кованая, термообработанная инструментальная сталь. Усиленная фибергласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.	
45221	1,0 кг	6/24
45222	1,5 кг	6/12
45223	2,0 кг	6/12

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Удлиненная рукоятка. Материал: кованая, термообработанная инструментальная сталь с черным покрытием, полированные ударные поверхности. Усиленная фибергласовая ручка, черное мягкое резиновое покрытие.	
45232	4,0 кг, рукоятка 780 мм	2/6
45233	5,0 кг, рукоятка 880 мм	2/4


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Профи. Удлиненная рукоятка обратного типа 900 мм. Материал: кованая, термообработанная инструментальная сталь с черным покрытием, полированные ударные поверхности. Усиленная фибергласовая ручка, черное мягкое резиновое покрытие.	
45244	4,0 кг	2/6
45245	5,0 кг	2/4
45246	6,0 кг	2/4

КИЯНКИ

КИЯНКА РЕЗИНОВАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС Материал: металлическая обрезиненная ручка, белый резиновый боек, не оставляющий следов.	
45328	45 мм (230 гр.)	6/36
45329	65 мм (680 гр.)	6/24



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС Материал: деревянная ручка, белый резиновый боек, не оставляющий следов.	
45331	45 мм (225 гр.)	12/60
45332	50 мм (340 гр.)	12/60
45333	60 мм (450 гр.)	12/36
45334	70 мм (680 гр.)	12/24
45335	80 мм (900 гр.)	12/24


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Материал: деревянная ручка, резиновый боек.	
45345	45 мм (230 гр.)	30/60



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС Материал: деревянная ручка, резиновый боек.	
45350	50 мм (300 гр.)	30/60
45355	55 мм (400 гр.)	20/40
45365	65 мм (600 гр.)	10/30
45375	70 мм (750 гр.)	10/30
45390	90 мм (1200 гр.)	10/20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Материал: металлическая обрезиненная ручка, резиновый боек.	
45445	50 мм (230 гр.)	30/60
45455	55 мм (450 гр.)	20/40
45465	65 мм (680 гр.)	15/30
45480	80 мм (900 гр.)	12/24





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Профи. Материал: металлическая обрезиненная ручка, белый резиновый боек, не оставляющий следов.	
45483	50 мм (340 гр.)	6/48



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Материал: резиновый боек, фибергласовая ручка.	
45491	45 мм (230 гр.)	30/60
45492	50 мм (340 гр.)	30/60
45493	60 мм (450 гр.)	20/40
45494	65 мм (680 гр.)	15/30
45495	80 мм (900 гр.)	12/24

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Материал: белый резиновый боек, фибергласовая ручка.	
45501	45 мм (230 гр.)	30/60
45502	50 мм (340 гр.)	20/60
45503	60 мм (450 гр.)	20/40
45504	70 мм (680 гр.)	15/30


МОЛОТОК-КИЯНКА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Материал: деревянная ручка, пластиковый боек.	
45535	35 мм	30/60

КИЯНКА ДЕРЕВЯННАЯ




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Прямоугольная. Для работы с мягкими листовыми материалами (медь, алюминий) и при сборке-демонтаже мебели. Материал: дерево.	
45600		12/48

РОССИЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Для работы с мягкими листовыми материалами (медь, алюминий) и при сборке - демонтаже мебели. L ручки=380 мм.	
45602	120 мм	30

ТОПОРЫ

ТОПОР

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Материал: кованая инструментальная сталь, деревянная ручка.	
46001M	600 гр.	6/24
46002M	800 гр.	6/24





ТОПОР



46191M
46192M





- ◆ Кованая инструментальная сталь.
- ◆ Стеклопластиковая обрезиненная ручка.

См. на стр. 120



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	DIN 5131. Материал: кованая инструментальная сталь, деревянная ручка.	
46006	600 гр.	6/24
46008	800 гр.	6/12
46010	1000 гр.	6/12



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	DIN 5131. Материал: кованая инструментальная сталь, длинная деревянная ручка.	
46112	1250 гр.	12
46114	1400 гр.	12



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Материал: кованая термообработанная сталь 65 Мп, деревянная ручка.	
46121	600 гр.	6/24
46122	800 гр.	6/24
46123	1000 гр.	6/24



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Материал: кованая инструментальная сталь, полированная ручка из дерева.	
46136	600 гр.	6/24
46138	800 гр.	6/24

ТОПОР-КОЛУН



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Материал: кованая сталь повышенной твердости, длинная деревянная полированная ручка.	
46145	2500 гр.	6



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	«Ушастый». Материал: кованая сталь повышенной твердости, длинная деревянная полированная ручка.	
46148	2000 гр.	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	«Ушастый». Материал: кованая инструментальная сталь, деревянная ручка.	
46152	1000 гр.	12

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	«Ушастый». Материал: кованая инструментальная сталь, «золотое» покрытие, фибергласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.	
46154	1000 гр.	12

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	«Ушастый». Материал: кованая инструментальная сталь, «золотое» покрытие, длинная фибергласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.	
46155	2000 гр.	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	900 мм. Ручьятка обратного типа. Материал: кованая полированная углеродистая сталь, фибергласовая ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.	
46163	2700 гр.	6
46164	3600 гр.	4

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	Материал: кованая инструментальная сталь, стеклопластиковая обрезиненная ручка.	
46191M	600 гр.	6/24
46192M	800 гр.	6/24



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ТОПОР		
	НУРС Материал: кованая термообработанная инструментальная сталь, стеклопластиковая обрезиненная ручка.	
46201	600 гр.	6/24
46202	800 гр.	6/12
46203	1000 гр.	24

	OFIT IT Материал: кованая термообработанная инструментальная сталь 65 Мп, с серебряным покрытием, фибергласовая ручка с давлением пластика для усиления конструкции.	
46206	600 гр.	6/12
46208	800 гр.	6/12
46210	1000 гр.	6/12

	OFIT IT Фибергласовая ручка с антискользящими резиновыми вставками. Резиновая накладка для защиты лезвия. Материал: кованая инструментальная сталь.	
46212	600 гр.	6/24
46214	800 гр.	6/24
46216	1000 гр.	6/12

ТОПОР ТУРИСТА		
	OFIT IT Укороченный. Материал: кованая инструментальная сталь с черным порошковым покрытием, фибергласовая прорезиненная ручка с добавлением пластика для усиления конструкции.	
46260	600 гр.	6/24

	НУРС С чехлом. Материал: инструментальная сталь, обрезиненная ручка.	
46262	600 гр.	6/24

	OFIT HQ Профи. Цельнометаллический. Материал: кованая и полированная инструментальная сталь. Эргономичная ручка с мягким прорезиненным покрытием.	
46268	600 гр.	6/24

ТОПОР		
	РОССИЯ ТРИД ВАЧА Труд Вача. Кованый. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка.	
46386	A0 600 гр. в сборе 850 гр.	20
46388	A0 800 гр. в сборе 1000 гр.	15
46392	A1 1200 гр. в сборе 1550 гр.	10

	РОССИЯ ТРИД ВАЧА Труд Вача. Кованый. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка.	
46406	B1 600 гр. в сборе 800 гр.	20
46408	B2 800 гр. в сборе 1000 гр.	15
46412	B3 1200 гр. в сборе 1550 гр.	10
46414	B3 1400 гр. в сборе 1750 гр.	10

	РОССИЯ ТРИД ВАЧА Труд Вача. «Балтия», кованый. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка.	
46426	B1 600 гр. в сборе 800 гр.	20
46428	B2 800 гр. в сборе 1000 гр.	15
46432	B3 1200 гр. в сборе 1550 гр.	10
46434	B3 1400 гр. в сборе 1750 гр.	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ТОПОР ОХОТНИЧИЙ		
	РОССИЯ ТРИД ВАЧА Труд Вача. Кованый. Топор таежный «Олень» в чехле из кожзаменителя. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка.	
46454	600 гр. в сборе 850 гр.	10

	РОССИЯ ТРИД ВАЧА Труд Вача. Кованый. Топор таежный «Тигр» в чехле из кожзаменителя. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка.	
46458	1150 гр. в сборе 1500 гр.	10

ТОПОР-КОЛУН		
	РОССИЯ ТРИД ВАЧА Труд Вача. Кованый. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка.	
46480	1350 гр. в сборе 1750 гр.	10

	РОССИЯ ТРИД ВАЧА Труд Вача. «Балтия», кованый. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка.	
46482	1350 гр. в сборе 1750 гр.	10

КОЛУН «БАЛТИЯ»		
	РОССИЯ ТРИД ВАЧА Труд Вача. «Балтия», кованый. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка.	
46488	1400 гр. в сборе 1900 гр.	8
46489	1850 гр. в сборе 2200 гр.	8

КОЛУН		
	РОССИЯ ТРИД ВАЧА Труд Вача. Кованый. Материал: сталь 60Г, деревянная ручка.	
46492	1400 гр. в сборе 1900 гр.	8
46493	1850 гр. в сборе 2200 гр.	8

КЛИНЬЯ		
	РОССИЯ АРТИ «АРТИ». Клинья для молотка и топора (10 шт.). Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
46520	10 шт.	100

	НУРС РОС Клинья для топоров (10 шт.). Материал: сталь. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
46521	10 шт.	100

ТОПОРИЩЕ		
	РОССИЯ Материал: береза.	
46531	400 мм, для топоров Б-1, Б-2	25
46532	500 мм, для топоров Б-3, Б-4	20
46535	700 мм, для колуна	20

ЗУБИЛА, КЕРНЫ, ПРОБОЙНИКИ, ГВОЗДОДЕРЫ

ЗУБИЛО		
	НУРС С резиновым протектором для защиты рук от повреждений. Материал: инструментальная сталь.	
46704	250 x 16 x 22 мм	12/48

	НУРС Широкое. С резиновым протектором для защиты рук от повреждений. Материал: инструментальная сталь.	
46706	250 x 16 x 50 мм	12/48



СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT С усиленным прорезиненным протектором защищающим от ударов. Материал: усиленная инструментальная сталь.	
46722	250 x 16 x 22 мм	12/48
46723	300 x 16 x 24 мм	12/48

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Широкое. Для работы с каменной кладкой. С резиновым протектором защищающим от ударов. Материал: усиленная инструментальная сталь.	
46755	250 x 16 x 50 мм	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС С противоударным пластиковым протектором для защиты рук от повреждений. Материал: усиленная инструментальная сталь.	
46761	250 x 16 x 22 мм	12/48

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT С квадратным усиленным пластиковым протектором. Материал: усиленная инструментальная сталь.	
46772	250 x 16 x 23 мм	48

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ С пластиковым ударопрочным протектором. Материал: усиленная инструментальная сталь.	
46783	300 x 18 x 25 мм, Профи	36

ЗУБИЛО ПИКООБРАЗНОЕ		
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT С усиленным резиновым протектором. Материал: усиленная инструментальная сталь.	
46823	300 x 16 мм	12/48

ЗУБИЛО		
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ ННЗ «НИЗ». Для рубки незакаленных металлов. Материал: ударопрочная инструментальная сталь.	
46841	160 x 16 мм	9
46842	200 x 20 мм	6
46843	240 x 25 мм	6

ПРОБОЙНИКИ		
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Набор. Для разметки и пробивки отверстий различной формы. Материал: штампованная инструментальная сталь с термообработкой. Упаковка: блистер.	
46856	набор 5 шт.	5/20

БУРАВЧИКИ		
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Набор. Предназначены для прорезания отверстий в фанере, коже и других материалах. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
46861	набор 4 шт. (2; 3; 4; 5 мм)	12/120

БОРОДОК СЛЕСАРНЫЙ		
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для разметки и пробивки отверстий различной формы. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
46862	1,6 мм	50
46863	2,4 мм	10/50
46864	3,2 мм	10/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ ННЗ «НИЗ». Для пробивки отверстий в листовых материалах при выполнении слесарных работ. Материал: ударопрочная инструментальная сталь.	
46865	3,2 мм	40
46866	6,3 мм	30

ЧЕРТИЛКА ПО МЕТАЛЛУ		
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ ННЗ «НИЗ». Для разметки металлических и неметаллических материалов при выполнении слесарных работ. Материал: ударопрочная инструментальная сталь.	
46870	150 мм	70

КЕРНЕР		
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ ННЗ Кернер «НИЗ».	
46874	2,0 x 8 x 110 мм	60
46875	3,2 x 10 x 110 мм	40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для нанесения разметки перед сверлением. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
46876	2,4 мм	10/50

ГВОЗДОДЕР		
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС РОС Круглый. Материал: инструментальная сталь.	
46898	320 x 15 мм	10
46901	400 x 16 мм	10
46902	600 x 16 мм	10
46907	800 x 17 мм	10
46909	700 x 20 мм	10
46910	1000 x 20 мм	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС Материал: высокоуглеродистая инструментальная 65 Мп сталь.	
46913	300 x 16 мм	60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT С длинным рычагом, облегчающим усилие. Тип W1. Материал: высокоуглеродистая инструментальная 65 Мп сталь.	
46915	500 x 14 мм	30
46916	600 x 16 мм	20
46917	700 x 17 мм	16

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT С длинным рычагом, облегчающим усилие. Тип W2. Материал: высокоуглеродистая инструментальная 65 Мп сталь.	
46921	600 x 16 мм	20
46922	700 x 17 мм	16

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Профи. Усиленная конструкция. Материал: высокоуглеродистая инструментальная 65 Мп сталь.	
46926	600 x 30 x 16 мм	12
46929	900 x 30 x 16 мм	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Профи. С изолированной ручкой. Материал: высокоуглеродистая инструментальная 65 Мп сталь.	
46933	300 x 16 мм	12/36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС Усиленный. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь 65Мп.	
46941	400 x 22 x 12 мм	24
46944	450 x 25 x 12 мм	24
46945	600 x 25 x 12 мм	12



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ЛОМ ОТБойный		
Кованый. Материал: инструментальная сталь.		
46950	1300 x 20 мм	1
46951	1250 x 25 мм	1

БОКОРЕЗЫ, ПАССАТИЖИ, ТОНКОНОСЫ, УТКОНОСЫ, КЛЕЩИ

БОКОРЕЗЫ "ТОР"		
Для перекусывания проволоки. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: пластиковый подвес.		
47451M	160 мм	6/60
47452M	180 мм	6/60

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ "ТОР"		
Для слесарных, монтажных и других видов работ. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: пластиковый подвес.		
47453M	160 мм	6/60
47454M	180 мм	6/60
47455M	200 мм	6/60

ТОНКОГУБЦЫ "ТОР"		
Для слесарных, монтажных работ, а также для работ в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: пластиковый подвес.		
47456M	160 мм	6/60

ТОНКОГУБЦЫ ИЗОГНУТЫЕ «ТОР»		
Для слесарных, монтажных работ, а также для работ в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: пластиковый подвес.		
47458M	160 мм	6/60

СЕРИЯ «ОПТИМА»		
Материал: полированная инструментальная сталь, двухкомпонентные красно-черные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.		
БОКОРЕЗЫ		
47550	140 мм	6/120
47551	165 мм	6/60
47552	190 мм	6/60

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ		
47553	165 мм	6/60
47554	180 мм	6/60
47555	200 мм	6/60

ТОНКОНОСЫ		
47557	165 мм	6/60

УТКОНОСЫ		
47559	165 мм	6/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СЕРИЯ «МАСТЕР»		
Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, молибденовое покрытие, двухкомпонентные черно-синие обрезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.		
БОКОРЕЗЫ		
47571	160 мм	6/60
47572	180 мм	6/60

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ		
47574	160 мм	6/60
47575	180 мм	6/60
47576	200 мм	6/60

СЕРИЯ «SAMURAI»		
Материал: хром-ванадиевая сталь, матовое антикоррозийное покрытие, мягкие прорезиненные ручки. Упаковка: подвес.		
БОКОРЕЗЫ		
47871	160 мм	12/24

БОКОРЕЗЫ УСИЛЕННЫЕ		
47873	180 мм	12/24

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ		
47874	160 мм	12/24
47875	180 мм	12/24

СЕРИЯ «СТАНДАРТ»		
Материал: усиленная инструментальная сталь, полированная. Пластиковые ручки с антискользящими вставками. Упаковка: пластиковый подвес.		
БОКОРЕЗЫ		
48014	140 мм	6/120
48016	165 мм	6/120
48019	190 мм	6/60

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ		
48165	165 мм	6/60
48180	180 мм	6/60
48200	200 мм	6/60

ТОНКОНОСЫ		
48240	140 мм	6/120
48265	165 мм	6/120
48300	200 мм	6/60

УТКОНОСЫ		
48365	165 мм	6/120
48400	200 мм	6/60

КРУГЛОГУБЦЫ		
48445	165 мм	6/120



СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

СЕРИЯ «СТАРТ»

Материал: усиленная инструментальная сталь, хромированное антикоррозийное покрытие, пластиковые обрезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.



БОКОРЕЗЫ

49951	165 мм	6/60
49952	180 мм	6/60



ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

49954	165 мм	6/60
49955	180 мм	6/60
49956	200 мм	6/60

СЕРИЯ «КЛАССИК»

Материал: усиленная инструментальная сталь, молибденовое антикоррозийное покрытие, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.



БОКОРЕЗЫ

50165	165 мм	6/120
-------	--------	-------



БОКОРЕЗЫ УСИЛЕННЫЕ

50190	190 мм	6/60
-------	--------	------



ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

50265	165 мм	6/120
50280	180 мм	6/60
50290	200 мм	6/60



ТОНКОНОСЫ

50365	165 мм	6/120
-------	--------	-------



УТКОНОСЫ

50450	165 мм	6/120
-------	--------	-------

СЕРИЯ «СТАЙЛ»

Материал: усиленная инструментальная сталь, молибденовое антикоррозийное покрытие, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.



БОКОРЕЗЫ

50606	160 мм	6/120
-------	--------	-------



БОКОРЕЗЫ УСИЛЕННЫЕ

50617	180 мм	6/120
-------	--------	-------



ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

50626	160 мм	6/120
50627	180 мм	6/60
50628	200 мм	6/60



ТОНКОНОСЫ

50636	165 мм	6/120
50638	200 мм	6/120



УТКОНОСЫ

50646	165 мм	6/120
50648	200 мм	6/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------



КРУГЛОГУБЦЫ

50656	165 мм	6/120
-------	--------	-------

СЕРИЯ «ЛЮКС»

Профи. Материал: хром-ванадиевая сталь, никелированное антикоррозийное покрытие, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.



БОКОРЕЗЫ

50706	160 мм	6/120
50717	180 мм	6/60



ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

50726	160 мм	6/120
50727	180 мм	6/60
50728	200 мм	6/60

СЕРИЯ «ЭНЕРГИЯ»

1000 В. Материал: инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием, покрытие ручек - двухслойная пластиизоль. Упаковка: пластиковый подвес.



БОКОРЕЗЫ

50761	160 мм	6/60
50762	200 мм	6/60

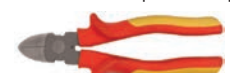


ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

50763	160 мм	6/60
50764	180 мм	6/60
50765	200 мм	6/60

СЕРИЯ «ЭЛЕКТРО-2»

1000 В. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные изолированные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.



БОКОРЕЗЫ

50771	160 мм	6/60
-------	--------	------



ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

50773	160 мм	6/60
50774	180 мм	6/60
50775	200 мм	6/60



ТОНКОНОСЫ

50776	160 мм	6/60
-------	--------	------

СЕРИЯ «ЭЛЕКТРО»

1000 В. Материал: хром-ванадиевая сталь, черное полированное покрытие, прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.



БОКОРЕЗЫ


50781	160 мм	6/60
-------	--------	------



ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ


50783	165 мм	6/60
50784	185 мм	6/60




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ ТОНКОНОСЫ	
50786	165 мм	6/60

СЕРИЯ "ЭКСЦЕНТРИК"

Со смещенным центром. Позволяют развивать большее усилие при сведении губок по сравнению с обычным ШГИ. Специальное антикоррозионное покрытие. Материал: хром-ванадиевая сталь (60CRV), пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.


	ØFIT HQ ТОНКОНОСЫ	
50796	160 мм	6/60


СЕРИЯ "РЫЧАЖНЫЙ ТИП"

	ØFIT IT БОКОРЕЗЫ. С рычажным механизмом для увеличения усилия на сведение губок, с механизмом саморазжима и защелкой для фиксации ручек. Материал: шлифованная хром-ванадиевая сталь, двухслойные ПВХ антискользящие ручки. Упаковка: пластиковый подвес.	
51002	190 мм	6/60

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СЕРИЯ


Профи. Дополнительные функции: клещи для снятия изоляции, зажим для клемм. Материал: полированная усиленная инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

	ØFIT IT БОКОРЕЗЫ	
51010	200 мм	60

	ØFIT IT ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	
51012	200 мм	60


СЕРИЯ «РЫЧАЖНЫЙ ТИП» УСИЛЕННЫЙ

Увеличенное плечо за счет смещения поворотного шарнира к рабочим губкам, и составной рычаг увеличивают усилие при сведении губок на 50%. Материал: хром-ванадиевая полированная сталь, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.

	ØFIT HQ ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	
51017	200 мм	6/60

СЕРИЯ «МИНИ»

С механизмом саморазжима, для работы в труднодоступных местах. Материал: полированная усиленная инструментальная сталь, ручки из синтетического антискользящего материала. Упаковка: пластиковый подвес.

	ØFIT IT БОКОРЕЗЫ	
51025	115 мм	12/240




КРУГЛОГУБЦЫ «МИНИ»





51637

- ♦ Инструментальная сталь с никелевым антикоррозийным покрытием.
- ♦ Пластиковые прорезиненные ручки.


См. на стр. 126

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	
51125	120 мм	12/240

	ØFIT IT ТОНКОНОСЫ	
51155	125 мм	12/240

	ØFIT IT УТКОНОСЫ	
51225	125 мм	12/240


	ØFIT IT КЛЕЩИ	
51325	105 мм	12/240


	ØFIT IT ТОНКОНОСЫ УДЛИНЕННЫЕ	! НОВИНКА
51330	150 мм	12/120


	ØFIT IT КРУГЛОГУБЦЫ	! НОВИНКА
51335	125 мм	12/120

СЕРИЯ «МИНИ»

Профи. Удлиненные. С механизмом саморазжима, для работы в труднодоступных местах. Материал: полированная усиленная инструментальная сталь, ручки из синтетического антискользящего материала.

	ØFIT IT БОКОРЕЗЫ	
51420	145 мм	12/60

	ØFIT IT ТОНКОНОСЫ	
51480	160 мм	12/60

	ØFIT IT УТКОНОСЫ	
51520	160 мм	12/60



СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

СЕРИЯ «МИНИ»

С механизмом саморазжима, для работы в труднодоступных местах. Материал: усиленная инструментальная сталь с никелированным антикоррозийным покрытием, прорезиненные эргономичные ручки.



OFIT HQ

БОКОРЕЗЫ. Упаковка: пластиковый подвес.

51631

115 мм

12/120



OFIT HQ

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ. Упаковка: пластиковый подвес.

51632

125 мм

12/120



OFIT HQ

ТОНКОНОСЫ. Упаковка: пластиковый подвес.

51633

125 мм

12/120



OFIT HQ

УТКОНОСЫ. Упаковка: пластиковый подвес.

51634

125 мм

12/120



OFIT HQ

ТОНКОНОСЫ УДЛИНЕННЫЕ. Упаковка: пластиковый подвес.

51636

150 мм

12/120



OFIT HQ

КРУГЛОГУБЦЫ. Упаковка: пластиковый подвес.

51637

125 мм

12/120

НОВИНКА

СЕРИЯ «МИНИ»

Материал: полированная инструментальная сталь, декоративные ручки.



НУРС

БОКОРЕЗЫ

51661

110 мм

12/240



НУРС

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

51662

120 мм

12/240



НУРС

ТОНКОНОСЫ

51663

125 мм

12/140

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------



НУРС

УТКОНОСЫ

51664

125 мм

12/240



НУРС

КУСАЧКИ ТОРЦЕВЫЕ

51667

105 мм

12/240

КЛЕЩИ



НУРС

Для вытаскивания гвоздей. Материал: инструментальная сталь.

51718

180 мм

6/120

51720

200 мм

6/120



OFIT IT

«Стандарт». Клещи строительные. Материал: усиленная инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, пластиковые ручки с антискользящими вставками.

51818

180 мм

6/60

51820

200 мм

6/60



OFIT IT

«Стайл». Кусачки торцевые. Для перекусывания проволоки стандартной твердости. Материал: усиленная инструментальная сталь, молибденовое антикоррозийное покрытие, прорезиненные ручки.

51835

160 мм

6/120

ШАРНИРНО ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ «НИЗ»

«НИЗ». Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки.



РОССИЯ

НИЗ

БОКОРЕЗЫ

52404

160 мм

4



РОССИЯ

НИЗ

ПЛОСКОГУБЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

52408

200 мм

5



РОССИЯ

НИЗ

КУСАЧКИ ТОРЦЕВЫЕ

52410

200 мм

4

ИЗОЛИРОВАННЫЙ ШАРНИРНО ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ «НИЗ»

«НИЗ». 1000 В. Для работы в электроустановках напряжением до 1000 В переменного и 1500 В постоянного тока. Материал: инструментальная сталь, пластиковые изолирующие ручки.



РОССИЯ

НИЗ

БОКОРЕЗЫ ИЗОЛИРОВАННЫЕ

52416

160 мм

4



РОССИЯ

НИЗ

ПЛОСКОГУБЦЫ ИЗОЛИРОВАННЫЕ

52430

200 мм

4



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ЗАЖИМ РУЧНОЙ



Тип WR. Позволяют зафиксировать усилие на предмете. Удобны при монтажных работах. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие.

52672	180 мм	6/60
52673	250 мм	6/60



Тип WR. Позволяют зафиксировать усилие на предмете. Удобны при монтажных работах. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие.

52702	180 мм	6/60
52703	250 мм	6/60



Тип WR. Позволяют зафиксировать усилие на предмете. Удобны при монтажных работах. Материал: инструментальная сталь, черное покрытие.

52710	100 мм	6/60
52711	125 мм	6/60
52712	180 мм	6/60
52713	250 мм	6/60



Тип R3. Позволяют зафиксировать усилие на предмете. Удобны при монтажных работах. Усиленный механизм фиксации. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие.

52723	250 мм	6/60
-------	--------	------



Тип CD. «Тонконосы». Удобны при монтажных работах в ограниченном пространстве. Позволяют зафиксировать усилие на предмете. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие.

52732	225 мм	60
-------	--------	----



Тип W. Используются при сварочных работах для фиксации свариваемой детали. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие.

52742	225 мм	6/36
-------	--------	------



Тип С. Для сварочных и монтажных работ. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие.

52746	275 мм	6/36
-------	--------	------



Тип SM. Для монтажных, сварочных и кузовных работ. Материал: инструментальная сталь, никелированное покрытие.

52750	245 мм	6/36
-------	--------	------

ОТВЕРТКИ

ОТВЕРТКА «SOFTFINISH»



Матовое хромирование жала. Наконечник Wiha ChromTop. Материал: термообработанная хром - молибденовая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.

53015	SL5,5 x 125 мм	10
53040	PH0 x 60 мм	10
53047	PH2 x 150 мм	10
53070	PZ0 x 60 мм	10
53071	PZ1 x 80 мм	10
53073	PZ2 x 100 мм	10
53090	SL4,0 x 25 мм	10
53091	SL5,5 x 25 мм	10
53094	PH1 x 25 мм	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ОТВЕРТКА ДЛЯ ТОЧНЫХ РАБОТ «PICOFINISH»



Матовое хромирование жала. Наконечник Wiha ChromTop. Материал: термообработанная хром - молибденовая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.

53312	SL 1 x 40 мм	10
53313	SL 1,2 x 40 мм	10
53315	SL 1,5 x 60 мм	10
53333	T3 x 40 мм	10
53334	T4 x 40 мм	10
53335	T5 x 40 мм	10
53336	T6 x 40 мм	10
53337	T7 x 40 мм	10
53338	T8 x 40 мм	10
53339	T9 x 50 мм	10

ОТВЕРТКА ДЛЯ ТОЧНЫХ РАБОТ «ПРОТОН»



Для профессионального использования. Жало отвертки из легированной закаленной хром-молибденовой стали. Твердость рабочей части 47-52 HRC. Идеальное сочетание пластичности и твердости. Матовое хромированное антикоррозионное покрытие. Магнитный наконечник со специальным оксидированным (шероховатым) покрытием для лучшего зацепления с крепежными элементами. Пластиковая ручка с вращающимся прижимом и антискользящей вставкой из термопластичной резины. Упаковка: пластиковый подвес.

53524	T7 x 50 мм (с отверстием)	25/250
-------	---------------------------	--------

ОТВЕРТКА ДЛЯ ТОЧНЫХ РАБОТ «НЕЙТРОН»



Для профессионального использования. Жало отвертки из легированной закаленной хром-молибденовой стали. Твердость рабочей части 47-52 HRC. Идеальное сочетание пластичности и твердости. Матовое хромированное антикоррозионное покрытие. Магнитный наконечник со специальным оксидированным (шероховатым) покрытием для лучшего зацепления с крепежными элементами. Пластиковая ручка с вращающимся прижимом и антискользящей вставкой из термопластичной резины. Упаковка: пластиковый подвес.

53574	T7 x 50 мм (с отверстием)	25/250
-------	---------------------------	--------

ОТВЕРТКА



Намагниченный наконечник, жало из хром-ванадиевой стали, пластиковая ручка.

53683M	5 x 100 мм PH1	240
53684M	6 x 100 мм PH2	240
53688M	5 x 100 мм SL	240
53689M	6 x 100 мм SL	240



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, двухкомпонентная пластиковая антискользящая ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

53701M	PH0 x 75 мм	12/144
53703M	PH1 x 100 мм	12/144
53704M	PH2 x 100 мм	12/144
53706M	SL3 x 75 мм	12/144
53708M	SL5 x 100 мм	12/144
53709M	SL6 x 100 мм	12/144

ОТВЕРТКА «ТРЕНД»



Хром-ванадиевая сталь, магнитный наконечник, двухкомпонентная пластиковая антискользящая ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

53761	3 x 75 мм PH0	24/480
53763	5 x 100 мм PH1	12/240
53764	6 x 100 мм PH2	12/240
53766	3 x 75 мм SL	10/300
53768	5 x 100 мм SL	30/300
53769	6 x 100 мм SL	24/240



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ОТВЕРТКА «МАСТЕР»



Хром-ванадиевая сталь, магнитный наконечник, двухкомпонентная прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
53771	3 x 75 мм PH0	12/240
53772	4 x 100 мм PH1	10/300
53774	5 x 100 мм PH1	12/300
53775	5 x 150 мм PH1	10/300
53776	6 x 38 мм PH2	12/240
53777	6 x 100 мм PH2	12/240
53778	6 x 150 мм PH2	12/144
53781	3 x 75 мм SL	12/240
53782	4 x 100 мм SL	12/300
53784	5 x 100 мм SL	12/300
53785	5 x 150 мм SL	10/300
53789	8 x 150 мм SL	12/144

ОТВЕРТКА «ЭКОНОМ»



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая ручка.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
54113	4 x 75 мм PH1	12/600
54123	5 x 75 мм PH1	12/600
54124	5 x 100 мм PH1	12/300
54131	6 x 38 мм PH2	12/600
54134	6 x 100 мм PH2	12/300
54136	6 x 150 мм PH2	12/240
54144	8 x 150 мм PH3	12/120
54163	4 x 75 мм SL	12/600
54173	5 x 75 мм SL	12/600
54174	5 x 100 мм SL	12/300
54182	6 x 38 мм SL	12/600
54184	6 x 100 мм SL	12/300
54186	6 x 150 мм SL	12/240
54194	8 x 150 мм SL	12/120

ОТВЕРТКА «ТЕХНО»



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая ручка.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
54323	5 x 75 мм PH1	12/240
54373	5 x 75 мм SL	12/240
54384	6 x 100 мм SL	12/120

ОТВЕРТКА «СТАНДАРТ»



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
54423	5 x 75 мм PH1	12/240
54432	6 x 38 мм PH2	12/240
54434	6 x 100 мм PH2	12/240
54436	6 x 150 мм PH2	12/144
54445	8 x 200 мм PH3	12/144
54473	5 x 75 мм SL	12/240
54482	6 x 38 мм SL	12/240
54484	6 x 100 мм SL	12/240
54486	6 x 150 мм SL	12/144
54495	8 x 200 мм SL	12/120

ОТВЕРТКА «МОДЕРН»



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая ручка.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
54574	5 x 100 мм SL	12/360
54586	6 x 150 мм SL	12/180

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ОТВЕРТКА «УНИВЕРСАЛ»



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
55102	3 x 75 мм PH0	10/240
55104	4 x 100 мм PH1	10/200
55106	5 x 100 мм PH1	10/200
55107	5 x 150 мм PH1	10/200
55112	6 x 38 мм PH2	10/200
55114	6 x 100 мм PH2	10/100
55116	6 x 150 мм PH2	10/100
55118	8 x 150 мм PH3	10/100
55132	3 x 75 мм SL	10/240
55134	4 x 100 мм SL	10/200
55136	5 x 100 мм SL	10/200
55137	5 x 150 мм SL	10/200
55142	6 x 38 мм SL	10/200
55144	6 x 100 мм SL	10/100
55146	6 x 150 мм SL	10/100
55148	8 x 150 мм SL	10/100
55150	3 x 75 мм PZ0	10/240
55152	5 x 100 мм PZ1	10/200
55154	6 x 100 мм PZ2	10/100

ОТВЕРТКА «СТАРТ»



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая прорезиненная трехцветная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
55171	3 x 100 мм PH0	12/120
55174	5 x 100 мм PH1	12/120
55175	5 x 150 мм PH1	12/120
55176	6 x 38 мм PH2	12/120
55177	6 x 100 мм PH2	12/120
55178	6 x 150 мм PH2	12/120
55179	8 x 150 мм PH3	12/120
55181	3 x 100 мм SL	12/120
55184	5 x 100 мм SL	12/120
55185	5 x 150 мм SL	12/120
55188	6 x 150 мм SL	12/120
55189	8 x 150 мм SL	12/120

ОТВЕРТКА «КОНТУР»



Для работы с крепежными элементами. Магнитный наконечник. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
55190	3 x 75 мм PH0	12/120
55191	4 x 75 мм PH1	12/240
55192	5 x 100 мм PH1	12/120
55193	5 x 150 мм PH1	12/120
55194	6 x 100 мм PH2	12/120
55195	6 x 150 мм PH2	12/120
55200	3 x 75 мм SL	12/120
55201	4 x 75 мм SL	12/240
55202	5 x 100 мм SL	12/120
55203	5 x 150 мм SL	12/120
55204	6 x 100 мм SL	12/120
55205	6 x 150 мм SL	12/120


ОТВЕРТКА «ХАРД»



Материал: жало из хром-ванадиевой стали, немагнитный наконечник, двухкомпонентная прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
55212	3 x 75 мм PH0	12/120
55216	5 x 100 мм PH1	12/120
55219	6 x 150 мм PH2	12/120
55222	3 x 75 мм SL	12/120
55225	5,5 x 100 мм SL	12/120
55229	6,5 x 150 мм SL	12/120




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ОТВЕРТКА «СТАЙЛ 2»		
OFIT IT		
 <p>Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.</p>		
55240	8 x 150 мм PH3	12/144


ОТВЕРТКА «ГРАНД»		
OFIT HQ		
 <p>Профи. Прорезиненная антискользящая ручка, шестигранное жало из S2 стали, магнитный наконечник. Упаковка: пластиковый подвес.</p>		
55502	3 x 75 мм PH0	10/400
55506	5 x 100 мм PH1	10/200
55514	6 x 100 мм PH2	10/200
55516	6 x 150 мм PH2	10/200
55518	8 x 150 мм PH3	10/120
55532	3 x 75 мм SL	10/400
55536	5 x 100 мм SL	10/200
55542	6 x 38 мм SL	10/200
55544	6 x 100 мм SL	10/200
55548	8 x 150 мм SL	10/120

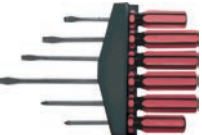
ОТВЕРТКА УДАРНАЯ		
НУРС		
 <p>Шестигранное жало с магнитным наконечником. Материал: хром-ванадиевое жало, пластиковая ручка.</p>		
55612	PH2 x 100 мм	12/120
55614	PH3 x 150 мм	12/120
55616	SL6 x 100 мм	12/120
55618	SL8 x 150 мм	12/120

OFIT IT		
 <p>Профи. Материал: шестигранное жало из S2 стали, антискользящая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.</p>		
55622	5 x 100 мм PH1	12/180
55626	6 x 100 мм PH2	12/120
55628	8 x 150 мм PH3	12/72
55632	5 x 100 мм SL	12/180
55636	6 x 100 мм SL	12/120
55638	8 x 150 мм SL	12/72


ОТВЕРТКА ИЗОЛИРОВАННАЯ		
OFIT IT		
 <p>1000 В. Материал: изолированное жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая ручка.</p>		
55801	3 x 75 мм SL	12/240
55802	4 x 100 мм SL	12/120
55803	5,5 x 125 мм SL	12/120
55804	6,5 x 150 мм SL	12/120
55806	PH 0 x 75 мм	12/240
55807	PH 1 x 100 мм	12/120
55808	PH 2 x 100 мм	12/120


OFIT IT		
 <p>1000 В. Материал: изолированное жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, мягкая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.</p>		
55891	3 x 60 мм PH0	12/300
55893	4,5 x 80 мм PH1	12/240
55894	6,5 x 100 мм PH2	12/240
55896	3 x 75 мм SL	12/300
55898	5,5 x 125 мм SL	12/240
55899	6,5 x 150 мм SL	12/240

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ОТВЕРТКА Т-ОБРАЗНАЯ ИЗОЛИРОВАННАЯ		
РОССИЯ НИЗ		
 <p>НИЗ. Изолированные, предназначены для работы в электроустановках напряжением до 1000 В переменного и 1500 В постоянного тока. Материал: инструментальная сталь, пластиковая изолированная ручка.</p>		
55901	плоская, 0,6 x 4,0 x 125 мм,	6
55902	плоская, 1,0 x 6,5 x 155 мм	6
55903	крестовая, №1, 125 мм	6
55905	крестовая, №3, 155 мм	6


ОТВЕРТКИ В НАБОРАХ		
НУРС		
 <p>SL4 x 75 мм, SL5 x 100 мм, SL6 x 150 мм, PH1 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм. На пластиковом держателе. Хром-ванадиевая сталь, магнитный наконечник, пластиковая ручка.</p>		
55976	6 шт.	8/32


НУРС		
 <p>PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 38 мм, PH2 x 125 мм, SL3 x 75 мм, SL5 x 100 мм, SL6 x 38 мм, SL6 x 125 мм. Хром-ванадиевая сталь, магнитный наконечник, двухкомпонентная пластиковая антискользящая ручка.</p>		
55984	8 шт.	10/20


НУРС		
 <p>SL3 x 75 мм, SL5 x 100 мм, SL6 x 150 мм, PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм. На пластиковом держателе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали с намагниченным наконечником, двухкомпонентная прорезиненная ручка.</p>		
55986	6 шт.	20

OFIT IT		
 <p>PH1 x 75 мм, PH1 x 150 мм, PH2 x 100 мм, PH2 x 150 мм, SL4 x 75 мм, SL5 x 100 мм. На пластиковом держателе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.</p>		
56006	6 шт.	12/48

НУРС		
 <p>PH1 x 75 мм, PH2 x 100 мм, SL5 x 75 мм, SL6 x 100 мм. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.</p>		
56015	4 шт.	5/20

НУРС		
 <p>PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм, SL3 x 75 мм, SL5 x 100 мм, SL6 x 150 мм. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.</p>		
56018	6 шт.	5/20

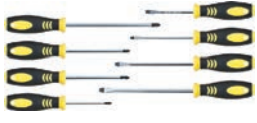
НУРС		
 <p>PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH1 x 125 мм, PH2 x 150 мм, SL3 x 75 мм, SL4 x 100 мм, SL5 x 125 мм, SL6 x 150 мм. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.</p>		
56020	8 шт.	20

OFIT IT		
 <p>«Хард». PH1 x 100 мм; PH2 x 150 мм; SL3 x 75 мм; SL4 x 100; SL5 x 100 мм; SL5 x 150 мм. На пластиковом держателе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.</p>		
56027	6 шт.	20




СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56028	 <p>ØFIT IT</p> <p>SL5 x 100 мм, SL6 x 150 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.</p>	4 шт. 5/20

56029	 <p>ØFIT IT</p> <p>SL3 x 75 мм, SL4 x 100 мм, SL5 x 125 мм, SL6 x 150 мм, PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 125 мм, PH3 x 150 мм. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.</p>	8 шт. 5/20
-------	--	------------

56032	 <p>ØFIT IT ! НОВИНКА</p> <p>«Старт». SL3 x 75 мм, SL5 x 100 мм, SL6 x 150 мм, PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм. На пластиковом держателе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.</p>	6 шт. 12/24
-------	--	-------------

56036	 <p>ØFIT IT ! НОВИНКА</p> <p>«Контур». SL3 x 75 мм, SL5 x 100 мм, SL6 x 150 мм, PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 150 мм. На пластиковом держателе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.</p>	6 шт. 12/24
-------	--	-------------


56041	 <p>ØFIT IT</p> <p>SL3 x 75 мм; SL5 x 100 мм; SL6 x 150 мм; PH0 x 75 мм; PH1 x 100 мм; PH2 x 150 мм. На пластиковом держателе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, мягкая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.</p>	6 шт. 6/24
-------	---	------------

56042	 <p>ØFIT IT</p> <p>SL3 x 75 мм; SL5 x 75 мм; SL6 x 100 мм; SL6 x 38 мм; PH0 x 75 мм; PH1 x 75 мм; PH2 x 100 мм; PH2 x 38 мм. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый чемодан.</p>	8 шт. 5/20
-------	--	------------


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56060	 <p>WP HQ whirlpower.</p> <p>WP «Camel». Профи. SL4 x 75 мм; SL8 x 150 мм; SL5,5 x 100 мм; SL6,5 x 25 мм; SL6,5 x 125 мм; PH1 x 80 мм; PH2 x 25 мм; PH2 x 100 мм. В матерчатом футляре. Материал: жало из никель-хром-маллибденовой стали, магнитный наконечник, прорезиненная эргономичная ручка.</p>	8 шт. 12/24


ОТВЕРТКИ ИЗОЛИРОВАННЫЕ		
56127	 <p>ØFIT IT</p> <p>7 отверток 1000 В с изолированным жалом из хром-ванадиевой стали, пластиковой ручкой (SL3 x 75 мм; SL4 x 100 мм; SL5,5 x 125 мм; SL6,5 x 150 мм; PH0 x 75 мм; PH1 x 100 мм; PH2 x 100 мм) + отвертка индикаторная 100-250 В (SL3 x 140 мм). Упаковка: пластиковый чемодан.</p>	7 шт. + 1 индикаторная 10


56130	 <p>ØFIT IT</p> <p>6 отверток 1000 В с изолированным жалом из хром-ванадиевой стали, магнитным наконечником и прорезиненной ручкой (SL3 x 75 мм; SL5,5 x 125 мм; SL6,5 x 150 мм; PH0 3 x 60 мм; PH1 4,5 x 80 мм; PH2 6,5 x 100 мм), отвертка индикаторная 100-250 В (SL3). В нейлоновом конверте. Упаковка: блистер.</p>	6 шт. + 1 индикаторная 5/20
-------	---	-----------------------------

ОТВЕРТКИ ДЛЯ ТОЧНЫХ РАБОТ		
56131	 <p>КУРС</p> <p>SL 1,4; 2,0; 2,4; 3,0; PH 0; PH 1. В пластиковой коробке. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка с подвесом.</p>	6 шт. 20/100

56132	 <p>КУРС</p> <p>Шило; магнит; SL 1,0, 1,2, 1,4, 1,8, 2,4, 3,0; PH 00, 0, 1. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.</p>	11 шт. 20/120
-------	---	---------------

56133	 <p>КУРС</p> <p>PH00, PH0, PH1, SL1,4, 1,8, 2,4 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.</p>	6 шт. 20/100
-------	---	--------------

56135	 <p>КУРС</p> <p>Для работ с крепежными элементами. PH000; PH00; PH0; PH1; SL1,2; SL1,4; SL2; SL2,4; SL3; SL3,5; H1,5; H2; H2,5; Головки: 3; 4; 5 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый футляр.</p>	16 шт. 10/60
-------	--	--------------

56136	 <p>ØFIT DIY</p> <p>SL1,4; SL1,8; SL2,4; SL3; PH0; PH1. Для точных работ. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка с подвесом.</p>	6 шт. 100
-------	---	-----------

56138	 <p>ØFIT DIY</p> <p>SL3 x 75 мм; SL3 x 100 мм; SL3 x 150 мм; PH0 x 75 мм; PH0 x 100 мм; PH0 x 150 мм. Материал: усиленная инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.</p>	6 шт. 100
-------	--	-----------



ОТВЕРТКА ДЛЯ ТОЧНЫХ РАБОТ

56183

См. на стр. 131



- ♦ Отвертка переставная + 10 бит.
- ♦ Хром-ванадиевая сталь.
- ♦ Пластиковая прорезиненная ручка.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56140	ØFIT DIY SL1 x 40 мм; SL2.4 x 40 мм; SL3 x 40 мм; PH0 x 40 мм; PH0 x 40 мм; PH1 x 40 мм. D жала=3 мм. С магнитным наконечником. Материал: жало из инструментальной стали, термообработанное, с хромированным покрытием, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.	6 шт. 24/240

56180	ØFIT IT Для точных работ. «Мини». Материал: CrV сталь, пластик. 4-в-1, PH0 - SL3, PH00 - SL1,8	72
-------	---	----

56181	НУРС Биты 29 шт. - SL1.5, SL2, SL2.5, SL3; PH000, PH00, PH0, PH1, PH2; T4, T5, T6; Torx с отверстием T7, T8, T9, T10, T15, T20; H1.5, H2, H2.5, H3, H4; Y-тип Y0, Y1; U-тип U3; Pentalobe P0.8, P1.5, P2. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.	30 шт. 10/40
-------	---	--------------

56183	НУРС НОВИНКА Отвертка переставная для бит + 10 бит: PH000; PH00; PH0; SL1.5; SL2; SL3; T4; T5; T6; T7. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый футляр.	11 шт. 12/72
-------	---	--------------

56187	ØFIT IT Отвертка переставная для бит + 20 бит: PH000; PH00; PH0; PH1; PH2; SL1.0; SL1.5; SL2.0; SL2.5; T4; T5; T6; T8; T10; T15. pentalobe P: 1,3; Y-тип Y: 0; triangle TA: 3; spanner head SP: 2,6; awl A: 1. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый футляр.	20 шт. 24/96
-------	--	--------------

56188	ØFIT IT Отвертка переставная для бит; пинцет (L=116 мм); 30 бит. Материал: биты из хром-ванадиевой стали, пластиковая ручка. Упаковка: пластиковый чемоданчик.	30 CrV бит, пинцет 10/40
-------	--	--------------------------

56189	ØFIT IT Для точных работ. Отвертка переставная для бит, биты: 30 шт. SL1.5, SL2, SL2.5, SL3; PH000, PH00, PH0, PH1, PH2; T4, T5, T6; Torx с отверстием: T7, T8, T9, T10, T15, T20; H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H4.5; Y-тип Y0, Y1; U-тип U3; Pentalobe P0.8, P1.5, P2. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый футляр.	31 шт. 10/40
-------	--	--------------

ØFIT
FINCH INDUSTRIAL TOOLS

ОТВЕРТКИ В НАБОРЕ «СТАРТ»

56032

- ♦ Набор 6 шт.
- ♦ На пластиковом держателе.
- ♦ Жало из хром-ванадиевой стали, магнитный наконечник.
- ♦ Пластиковая прорезиненная ручка.

См. на стр. 130

56190	ØFIT IT Для точных работ. Отвертка переставная для бит, биты: 30 шт. SL1.5, SL2, SL2.5, SL3; PH000, PH00, PH0, PH1, PH2; T4, T5, T6; Torx с отверстием T7, T8, T9, T10, T15, T20; H1.5, H2, H2.5, H3, H4, H4.5; Y-тип Y0, Y1; U-тип U3; Pentalobe P0.8, P1.5, P2. Стекло увеличительное. Переходник гибкий, 190 мм. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый футляр.	33 шт. 10/40
-------	---	--------------

ОТВЕРТКИ ПЕРЕСТАВНЫЕ

56200M	LABORER OF SAFETY Отвертка с переставным жалом. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. 40 мм, PH1 / SL5	100/500
56201M	60 мм, PH2 / SL6	100/500

56202	ØFIT DIY С переставным жалом из хром-ванадиевой стали (плоское / крестовое), пластиковая ручка. 6 x 40 мм, PH2 / SL6	12/360
56204	6 x 70 мм, PH2 / SL6	12/300

56207	НУРС С переставным жалом из хром-ванадиевой стали (плоское / крестовое), пластиковая ручка. 6 x 40 мм; PH2 / SL6	12/540
56208	6 x 70 мм; PH2 / SL6	12/300

56205M	LABORER OF SAFETY Переставное, шестигранное жало (PH / SL) из хром-ванадиевой стали, пластиковая ручка. 6 x 25 мм, PH2 / SL6	400
56206M	6 x 80 мм, PH2 / SL6	240

56209	НУРС С переставным жалом из инструментальной стали (плоское / крестовое), пластиковая ручка. 6 x 28 мм, PH2 / SL6	40/400
56210	6 x 85 мм, PH2 / SL6	24/240


56212	ØFIT IT С переставным жалом из хром-ванадиевой стали (плоское / крестовое), пластиковая ручка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом. 6 x 32 мм, PH2 / SL6	12/360
56218	6 x 70 мм, PH2 / SL6	12/300


56222	ØFIT IT Переставные биты с шариковым фиксатором. Материал: биты из хром-ванадиевой стали, пластиковая ручка. Упаковка: блистер. PH1 / SL4.5, PH2 / SL6	20/120
-------	---	--------

56226	ØFIT IT Отвертка переставная, 2-в-1. Для работ с крепежными элементами. Переставное жало: SL6 и PH2. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер. 6 x 40 мм, PH2 / SL6	60/240
-------	---	--------




СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56228M	 Дополнительное установочное отверстие позволяет переставить шестигранное жало в Т-образное положение. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, пластиковая обрешиненная ручка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	240
	6 x 120 мм, PH2 / SL6	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56230	 С переставным жалом. С дополнительным установочным отверстием на ручке для работы в качестве Т-образной отвертки, что позволяет снизить нагрузку при работе. Материал: жало из хром-ванадиевой стали, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.	12/72
	6 x 130 мм, PH2 / SL6	

ОТВЕРТКИ С НАСАДКАМИ


ОТВЕРТКА Т-ОБРАЗНАЯ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56232	 Т-образная пластиковая ручка, жало из инструментальной стали с магнитным фиксатором бит + 11 хром-ванадиевых бит в резиновом картридже: SL4; SL5; SL6; PH1; PH2; PH3; PZ1; PZ2; T10; T15; T20. Упаковка: блистер.	10/40
	11 бит	


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56235	 Т-образная пластиковая ручка, жало из инструментальной стали с магнитным фиксатором бит + 11 бит из хром-ванадиевой стали (SL4; SL5; SL6; SL7; PH1; PH2; PZ1; PZ2; T10; T15) + 9 головок из хромированной инструментальной стали в резиновых картриджах (4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12 мм) + адаптер для головок. Упаковка: блистер.	10/30
	11 CrV бит + 9 головок	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56237	 Т-образная пластиковая ручка, жало из инструментальной стали с магнитным фиксатором бит + 11 бит из хром-ванадиевой стали (SL4; SL5; SL6; SL7; PH1; PH2; PZ1; PZ2; T10; T15) + 9 головок из хромированной инструментальной стали в резиновых картриджах (5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 мм) + адаптер для головок. Упаковка: блистер.	10/40
	11 CrV бит + 9 головок	


ОТВЕРТКА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56238	 Для работы с крепежными элементами. В комплекте 6 бит (L=25 мм). Материал: отвертка из инструментальной стали, биты из хром-ванадиевой стали, пластиковая прорезиненная ручка, магнитный фиксатор. Упаковка: блистер.	10/80
	SL4, SL5, PH1, PH2, PZ1, PZ2	


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56240	 «Стандарт ПЛЮС». Пластиковая ручка с резиновой антискользящей накладкой + 6 бит из хром-ванадиевой стали (SL5; SL6; PH1; PH2; T10; T20).	12/120
	6 CrV бит	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56245	 «Стандарт». Усиленная пластиковая ручка с резиновой антискользящей накладкой + 5 бит из хром-ванадиевой стали (SL5; SL6; PH1; PH2; PH3).	20/60
	5 CrV бит	

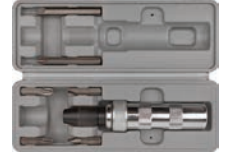
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56258	 SL3, SL4, SL5, PH1, PH2, PH3. Материал: жало - инструментальная сталь, антискользящая прорезиненная пластиковая ручка, биты из хром-ванадиевой стали, пластиковый картридж для хранения бит. Упаковка: блистер.	12/72
	6 CrV бит	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56261	 Отвертка для бит, жало из хром-ванадиевой стали, магнитный фиксатор бит + биты из CrV стали. Упаковка: блистер.	20/60
	6 CrV бит	


ОТВЕРТКА УДАРНАЯ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56264	 Отвертка ударная, стальная, с резиновым фартуком - защитой рук. В наборе биты из S2 стали (36 мм: PH2; PH3; SL8; SL10; 80 мм: PH2; PH3; SL8; SL10), переходник для воротка 1/2" на биты 5/16". Упаковка: блистер.	6/24
	6 CrV бит	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56266	 Отвертка ударная с реверсивным механизмом. Корпус из инструментальной стали с резиновым фартуком для защиты рук. В наборе: 6 бит из хром-ванадиевой стали (36 мм: SL6; SL8; PH2; PH3; биты 75 мм: SL8; PH3) + адаптер для бит. Упаковка: пластиковый футляр.	25
	6 CrV бит	


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56267	 Отвертка ударная с реверсивным механизмом. Корпус из инструментальной стали с резиновым покрытием. В наборе: 6 бит из хром-ванадиевой стали (35 мм, 5/16": SL7, SL8, PH2, PH3; 70 мм, 5/16": SL8, PH3). Упаковка: пластиковый футляр.	25
	6 CrV бит	


БИТЫ ДЛЯ УДАРНОЙ ОТВЕРТКИ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56269	 Набор 4 шт. x 35 мм. PH2, PH3, SL6, SL8. Посадочный размер 5/16". Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер.	12/144
	4 шт.	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56270	 Набор 4 шт. x 80 мм. PH2, PH3, SL6, SL8. Посадочный размер 5/16". Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер.	120
	4 шт.	

ОТВЕРТКА РЕВЕРСИВНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56275	 В комплекте 6 бит. Материал: отвертка с магнитным фиксатором - инструментальная сталь, пластиковая ручка, биты из хром-ванадиевой стали.	10/100
	Биты (L=25 мм): SL4; SL6; PH1; PH2; PZ1; PZ2	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56295	 «Эконом». С магнитным фиксатором бит и резиновым картриджем для хранения бит. Пластиковая прорезиненная ручка. В наборе: 6 бит из хром-ванадиевой стали (SL5; SL7; PH2; PH3; PZ2; PZ3). Упаковка: блистер.	50/60
	6 CrV бит	

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56297	 «Стандарт». Прорезиненная усиленная ручка. В наборе: 6 бит из хром-ванадиевой стали (SL5; SL6; PH1; PH2; PZ1; PZ2).	10/100
	6 CrV бит	



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
56305	<p>OFIT IT</p> <p>Магнитный фиксатор бит. Прорезиненная эргономичная ручка. В наборе: 11 бит из хром-ванадиевой стали (SL4; SL5; PH0; PH1; PH2; PH3; T15; T20; H3; H4; H5) + 8 головок (5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12 мм) + адаптер для бит + адаптер для головок. Упаковка: пластиковый чемоданчик в блистере.</p>	5/40

ОТВЕРТКА РЕВЕРСИВНАЯ Т-ОБРАЗНАЯ		
56380	<p>WP HQ whirlpower.</p> <p>«WP». Профи. Для работы в труднодоступных местах. Реверсивный механизм, магнитный фиксатор бит, Т-образная прорезиненная ручка с кнопкой переключения реверса. В наборе: 9 бит из хром-ванадиевой стали (SL3; SL5; SL7; PH1; PH2; PH3; PZ1; PZ2; PZ3) + 6 головок (6, 7, 8, 9, 10, 11 мм) + адаптер для бит (75 мм, 1/4") + адаптер для головок (1/4"). Упаковка: блистер.</p>	12/48

56382	<p>WP HQ whirlpower.</p> <p>«WP». В чемоданчике. С магнитным фиксатором бит и Т-образной прорезиненной ручкой. В наборе: 19 бит из хром-ванадиевой стали (SL4; SL6; SL7; PH1; PH2; PH3; PZ1; PZ2; PZ3; T10; T15; T20; T25; T30; T40; H3; H4; H5; H6) + 9 головок (5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм) + гибкий адаптер для бит (145 мм, 1/4") + адаптер для бит (100 мм, 1/4") + адаптер для головок (1/4") + захват телескопический магнитный.</p>	6/12
-------	--	------

ОТВЕРТКИ И БИТЫ В НАБОРАХ		
56402	<p>OFIT IT</p> <p>В наборе: 5 отверток, 6 отверток для точных работ, 1 индикаторная отвертка, 1 отвертка с магнитным держателем бит, 14 хром-ванадиевых бит. Упаковка: пластиковый чемодан.</p>	10

56407	<p>OFIT IT</p> <ul style="list-style-type: none"> - головки 1/4": 5, 5,5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм; - адаптер с биты на головку; - биты из хром-ванадиевой стали 25 мм: SL3, 4, 5, 6; PH0, 1, 2, 3; PZ0, 1, 2, 3; T10, 15; H3, 4; - отвертки для точных работ 50 мм: SL2,5, SL3; PH0, 0; T5, 6, 7, 8, 9, 10; - отвертки: SL3 x 75 мм, 5 x 100 мм, 6 x 125 мм, 8 x 150 мм; PH0 x 75 мм, PH1 x 100 мм, PH2 x 125 мм; - отвертка с магнитным держателем для бит. <p>Материал: хром-ванадиевая сталь, пластик, резина. Упаковка: пластиковый футляр.</p>	5/10
-------	---	------



ОТВЕРТКА ИНДИКАТОРНАЯ

56509M

- ♦ Для проверки наличия напряжения в электрической сети (от 12 до 220 В), поиска обрыва цепи, определения наличия электромагнитного излучения.
- ♦ ЖК - дисплей.



См. на стр. 133

ОТВЕРТКИ ИНДИКАТОРНЫЕ		
ОТВЕРТКА ИНДИКАТОРНАЯ		
56501	<p>НУРС</p> <p>100-500 В. Инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	12/200

56502	<p>НУРС</p> <p>100-500 В. Инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	12/600
-------	---	--------

56503	<p>НУРС</p> <p>100-500 В. Инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	12/200
-------	---	--------

56504	<p>НУРС</p> <p>100-500 В. Инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	12/600
-------	---	--------

56505	<p>НУРС</p> <p>Набор 2 шт. L=140 мм, L=190 мм, 100 - 500 В. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.</p>	12/144
-------	--	--------

56508	<p>НУРС</p> <p>Для проверки наличия напряжения в электрической сети (от 12 до 220 В), поиска обрыва цепи, определения наличия электромагнитного излучения. ЖК-дисплей. Материал: металл, пластик. Упаковка: блистер.</p>	24/240
-------	---	--------

56509M	<p>MARGIN OF SAFETY</p> <p>Для проверки наличия напряжения в электрической сети (от 12 до 220 В), поиска обрыва цепи, определения наличия электромагнитного излучения. ЖК - дисплей. Упаковка: блистер.</p>	20/500
--------	--	--------

56514	<p>OFIT DIY</p> <p>«Эконом». 100-250 В. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	12/1200
56519	<p>140 мм</p> <p>190 мм</p>	12/600


56524	<p>OFIT IT</p> <p>«Стандарт». 100-500 В. Изолированное жало. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	144/576
56529	<p>140 мм</p> <p>190 мм</p>	300/600

56531	<p>OFIT IT</p> <p>Отвертка индикаторная, многофункциональная. Упаковка: блистер.</p>	50/200
-------	---	--------



ДЕТЕКТОР НАПРЯЖЕНИЯ		
56530	<p>OFIT IT</p> <p>Позволяет определить наличие переменного напряжения в сети, «фазы» или «0» контактным или бесконтактным способом, скрытую проводку, вредные электромагнитные излучения (монитор, телевизор и т.д.), полярность постоянного напряжения, исправность электрических приборов, состояние батареи или аккумулятора. Материал: жало из инструментальной стали, пластиковый корпус. Упаковка: блистер.</p>	20/200






СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Профи. Позволяет определить наличие переменного напряжения в сети, «фазы» или «0» бесконтактным способом, скрытую проводку, вредные электромагнитные излучения (монитор, телевизор и т.д.), полярность постоянного напряжения, исправность электрических приборов, состояние батареи или аккумулятора. Материал: пластиковый корпус. Упаковка: блистер.	
56532		10/40


ДЕТЕКТОР 3-В-1		
	ØFIT HQ	
	Профи. Детектор скрытой проводки, напряжения в сети, скрытых балок (в том числе и деревянных) в одном приборе. Точная локализация объекта. Источник питания: батарейка 9 В типа «Крона». Упаковка: блистер.	
56534		5/20

ПРОБНИК АВТОМОБИЛЬНЫЙ		
		
	Материал: инструментальная сталь, пластиковый корпус.	
56540	6-24 В	100/1200


	ØFIT DIY	
	Материал: инструментальная сталь, пластиковый корпус.	
56542	6-24 В	100/1000


		
	Материал: латунный корпус. Упаковка: блистер.	
56550	6-24 В	50/200


	ØFIT IT	
	Материал: латунный корпус. Упаковка: блистер.	
56552	6 - 24 В	25/200


НАМАГНИЧИВАТЕЛЬ 2-В-1		
	ØFIT IT	
	Предназначен для намагничивания и размагничивания отверток и бит. Материал: пластик, магнит. Упаковка: блистер.	
56560		10/100


БИТЫ (НАСАДКИ НА ОТВЕРТКИ И ДРЕЛИ-ШУРУПОВЕРТЫ)


БИТЫ		
	ØFIT HQ	
	Профи. Односторонние, магнитный наконечник. Для профессионального использования. Материал: усиленная сталь S2. Упаковка: пластиковая коробка в блистере.	
56707	50 мм, PH2 (10 шт.)	10/100
56712	65 мм, PH2 (10 шт.)	10/100

	ØFIT HQ	
	Профи. Двухсторонние, магнитный наконечник L=65 мм, в упаковке по 10 шт. Для профессионального использования. Материал: усиленная сталь S2. Упаковка: пластиковая коробка в блистере.	
56782	65 мм PH2 / PH2 (10 шт.)	10/100


	ØFIT HQ	
	Профи. Phillips. Односторонние. Материал: хром - молибденовая сталь S2. Упаковка: блистер.	
56801	25 мм PH1 (20 шт.)	50/100
56802	25 мм PH2 (20 шт.)	50/100
56804	50 мм PH1 (10 шт.)	50/100
56805	50 мм PH2 (10 шт.)	50/100


	ØFIT HQ	
	Профи. Pozidriv. Односторонние. Материал: хром - молибденовая сталь S2. Упаковка: блистер.	
56812	25 мм PZ2 (20 шт.)	50/100
56814	50 мм PZ1 (10 шт.)	50/100
56815	50 мм PZ2 (10 шт.)	50/100

	ØFIT HQ	
	Профи. Phillips. Двухсторонние. Материал: хром - молибденовая сталь S2. Упаковка: блистер.	
56822	50 мм PH2 / PH2 (10 шт.)	50/100
56824	65 мм PH2 / PH2 (10 шт.)	50/100

	ØFIT HQ	
	Профи. Torx. Односторонние. Материал: хром - молибденовая сталь S2. Упаковка: блистер.	
56827	25 мм T30 (20 шт.)	50/100

	ØFIT IT	
	Phillips. Односторонние. В упаковке по 10 шт. Материал: сталь S2.	
57152	25 мм PH2 (10 шт.)	500
57161	50 мм PH1 (10 шт.)	200
57162	50 мм PH2 (10 шт.)	200
57172	75 мм PH2 (10 шт.)	100
57182	100 мм PH2 (10 шт.)	100
57192	150 мм PH2 (10 шт.)	50

	ØFIT IT	
	Torx. Односторонние. В упаковке по 10 шт. Материал: сталь S2.	
57207	25 мм T30 (10 шт.)	100

	ØFIT IT	
	Torx. Односторонние. В упаковке по 10 шт. Материал: сталь S2.	
57214	50 мм T20 (10 шт.)	50
57215	50 мм T25 (10 шт.)	50
57217	50 мм T30 (10 шт.)	50
57219	50 мм T40 (10 шт.)	50



АДАПТЕР ДЛЯ БИТ МАГНИТНЫЙ

57615



- ♦ Длина 68 мм.
- ♦ Ограничитель глубины вворачивания шурупов.
- ♦ Магнитный фиксатор.
- ♦ Хвостовик из хром-ванадиевой стали.
- ♦ Корпус из инструментальной стали.
- ♦ Алюминиевая регулируемая часть.

См. на стр. 135



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Двухсторонние. В упаковке по 10 шт. Материал: сталь S2.	
57262	50 мм PH2 / PH2 (10 шт.)	200
57272	75 мм PH2 / PH2 (10 шт.)	100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Pozidrive. Односторонние. В упаковке по 10 шт. Материал: сталь S2.	
57462	50 мм PZ2 (10 шт.)	200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	WP HQ whirlpower. Материал: сталь S2. Упаковка: блистер.	
57548	50 мм T30 (10 шт.)	30/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	WP HQ whirlpower. Тогх. Односторонние. Материал: сталь S2. Упаковка: блистер.	
57556	25 мм T20 (20 шт.)	30/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	WP HQ whirlpower. «WP». Профи. С насечкой. Для профессионального использования. Материал: усиленная сталь S2. Упаковка: блистер.	
57560	25 мм PH0 (20 шт.)	30/120
57561	25 мм PH1 (20 шт.)	30/120
57562	25 мм PH2 (20 шт.)	30/120
57563	25 мм PH3 (20 шт.)	30/120
57576	50 мм PH1 (10 шт.)	30/120
57577	50 мм PH2 (10 шт.)	30/120
57578	50 мм PH3 (10 шт.)	30/120
57579	70 мм PH2 (10 шт.)	30/120
57580	90 мм PH2 (10 шт.)	30/120
57573	150 мм PH2 (10 шт.)	30/120
57581	25 мм PZ1 (20 шт.)	30/120
57582	25 мм PZ2 (20 шт.)	30/120
57596	50 мм PZ1 (10 шт.)	30/120
57597	50 мм PZ2 (10 шт.)	30/120
57598	50 мм PZ3 (10 шт.)	30/120
57599	70 мм PZ2 (10 шт.)	30/120
57601	50 мм H4 (10 шт.)	30/120

АДАПТЕР ДЛЯ БИТ МАГНИТНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT DIY Магнитный. Материал: хвостовик из хром-ванадиевой стали, держатель из инструментальной стали.	
57604	60 мм	80/1600

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Магнитный. Материал: хвостовик из хром-ванадиевой стали, держатель из легированной стали 40Cr. Упаковка: блистер.	
57608	60 мм	40/800

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Магнитный, для быстрой смены бит, с дополнительным кольцевым фиксатором. Материал: хвостовик из хром-ванадиевой стали, держатель из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
57613	60 мм	50/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Цельнометаллический. С магнитным фиксатором. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер.	
57616	60 мм	50/800

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Магнитный, цельнометаллический, с дополнительным кольцевым фиксатором бит. Материал: высококачественная нержавеющая сталь. Упаковка: блистер.	
57617	73 мм	50/500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT ! НОВИНКА С магнитным фиксатором и ограничителем глубины вворачивания шурупов. Материал: хвостовик из хром-ванадиевой стали, корпус из инструментальной стали, регулируемая часть из алюминия. Упаковка: блистер.	
57615	68 мм	10/100

ПЕРЕХОДНИК ГИБКИЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для отвертки. Для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь.	
57619	175 мм	200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для отвертки. Для работы в труднодоступных местах. Материал: инструментальная сталь, пластик.	
57620	250 мм	200
57622	300 мм	200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	4HRC Для отвертки. Позволяет работать под любым углом в труднодоступных местах. Магнитный фиксатор для удобной смены бит.	
57625	1/4" - 1/4"; 250 мм	10/160

БИТЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT В пластиковом картридже. В наборе: 6 бит из хром-ванадиевой стали длиной 25 мм + 60 мм адаптер с магнитным фиксатором для быстрой смены бит. Упаковка: блистер.	
57621	25 мм, 6 шт. (SL4.5; SL6.3; PH1; PH2; PZ1; PZ2) + адаптер	50/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT В пластиковом картридже. В наборе: 10 бит из хром-ванадиевой стали длиной 25 мм (SL4.5; SL6.3; PH1; PH2; PH3; PZ1; PZ2; PZ3; T15; T20). Упаковка: блистер.	
57630	25 мм, 10 шт.	100/200

ØFIT
FINCH INDUSTRIAL TOOLS

ОТВЕРТКА УДАРНАЯ

56267

См. на стр. 132

- ◆ Реверсивный механизм.
- ◆ Корпус из инструментальной стали с хромированным покрытием.
- ◆ 6 бит из хром-ванадиевой стали.
- ◆ Пластиковый футляр.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
57632	OFIT IT В наборе 15 бит из хром-ванадиевой стали (25 мм): SL3, SL5, SL6, PH0, PH1, PH2, PH3, T10, T20, T30, T40, PZ0, PZ1, PZ2, PZ3. Магнитный адаптер для бит (60 мм). Упаковка: пластиковая коробка в блистере.	16 шт. 10/100

57640	OFIT IT В резиновом картридже с возможностью крепления на руку. В наборе: 8 бит из хром-ванадиевой стали длиной 50 мм (SL5; SL6; PH0; PH1; PH2; T15; T20; T25) + 60 мм адаптер с магнитным фиксатором для быстрой смены бит. Упаковка: блистер.	50 мм, 8 шт. + адаптер 12/72
-------	---	------------------------------

57650	OFIT IT Двухсторонние. В наборе: 10 бит из хром-ванадиевой стали длиной 65 мм (SL4; SL5; SL6; PH0; PH1; PH2; PH3; PZ0; PZ1; PZ2). Упаковка: блистер.	65 мм, 10 шт. двухсторонние 10/100
-------	--	------------------------------------

57660	OFIT IT Набор в пластиковом держателе. 6 бит из хром-ванадиевой стали длиной 25 мм (SL5; SL6; PH1; PH2; PZ1; PZ2) + 60 мм адаптер с магнитным фиксатором для быстрой смены бит. Упаковка: картонная коробка.	25 мм, 6 шт. + адаптер 25/200
-------	--	-------------------------------

АДАПТЕР С НАБОРОМ БИТ

57720	OFIT HQ В наборе: магнитный адаптер для бит длиной 50 мм для закручивания шурупов на заданную глубину при производстве гипрочных работ, сборке упаковки; 9 бит (L=50 мм): SL4, SL5, SL6, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3. Материал: биты и механизм расщепления – сталь S2, ограничитель глубины из алюминия, держатель из инструментальной стали, хвостовик из хром-ванадиевой стали. Упаковка: пластиковая коробка в блистере.	для бит 50 мм + 9 бит S2 10/40
-------	---	--------------------------------

АДАПТЕР ДЛЯ ШУРУПОВ

57743	WP HQ whirlpower. WP. Профи. Облегчает закручивание шурупа. С магнитным фиксатором для быстрой смены бит + 1 двухсторонняя бита длиной 65 мм (PH2) с насечками, сталь S2. Упаковка: блистер.	+ 1 бита 30
-------	--	-------------

БИТЫ «HEX»

57807	OFIT IT В наборе: 6 бит (30 мм) из хром-ванадиевой стали (T25; T30; T40; T45; T50; T55) + адаптер с воротка на биты с посадочным диаметром 1/2". Упаковка: коробка с подвесом.	7 шт. CrV 50/100
-------	--	------------------

БИТЫ «TORX»

57825	OFIT IT В наборе: 6 бит (30 мм) из хром-ванадиевой стали (T25; T30; T40; T45; T50; T55) + адаптер с воротка на биты с посадочным диаметром 1/2". Упаковка: коробка с подвесом.	7 шт. CrV 50/100
-------	--	------------------

57835	OFIT IT В чемоданчике. В наборе: 14 бит из хром-ванадиевой стали (30 мм: T20; T25; T30; T40; T45; T50; T55) (75 мм: T20; T25; T30; T40; T45; T50; T55) + адаптер с воротка на биты с посадочным диаметром 1/2". Упаковка: картонная коробка.	15 шт. CrV 10/20
-------	--	------------------

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
57846	БИТЫ «SPLINE» OFIT IT В наборе: 5 бит (30 мм) из хром-ванадиевой стали (M5; M6; M8; M10; M12) + адаптер с воротка на биты с посадочным диаметром 1/2". Упаковка: коробка с подвесом.	6 шт. CrV 100

57854	БИТЫ OFIT IT В наборе: 30 бит (L=25 мм) из хром-ванадиевой стали + адаптер для бит с надежным захватом. Биты: PH1; PH2; PH3; PZ1; PZ2; PZ3; SL3; SL4; SL5; SL6; H3; H4; H5; H6; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; «TORX» с отверстием: T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40.	30 шт. + адаптер 80
-------	--	---------------------

57855	OFIT IT В пластиковом корпусе. В наборе 32 бит (L=25 мм) из хром-ванадиевой стали, удлинитель (L=50 мм). Биты: H2, H2.5, H3, H4, H6, H5/64, H3/32, H7/64, H1/8, H9/64, H5/32, SL4, SL6, SL8, SL10, T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T35, T40, X6, X8, X10, Y1, Y2, Y3, Y4. Упаковка: блистер.	33 шт. 25/50
-------	--	--------------

57856	OFIT IT В наборе: 30 бит (L=25 мм) из S2 стали + магнитный адаптер для бит с дополнительным кольцевым фиксатором. Биты: PH1, PH2, PH3; PZ1, PZ2, PZ3; SL3, SL4, SL5, SL6; H3, H4, H5, H6; T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40; «TORX» с отверстием: T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40. Упаковка: картонная коробка.	30 шт. + адаптер 10/40
-------	---	------------------------

57859	OFIT IT В чемоданчике. В наборе: 95 бит (L=25 мм); магнитный адаптер 1/4"; магнитный адаптер 60 мм; адаптер Y-типа для шуруп-кольца; 2 адаптера 25 мм – 50 мм. Биты: PH - 8 шт.; PZ - 8 шт.; S - 4 шт.; SL - 4 шт.; M - 3 шт.; L - 9 шт.; X - 3 шт.; Y - 4 шт.; CL - 3 шт.; T - 9 шт.; H - 19 шт.; с отверстием: T - 9 шт.; H - 12 шт. Материал: биты из хром-ванадиевой стали. Упаковка: пластиковая коробка в блистере.	100 шт. CrV 10
-------	---	----------------

БИТЫ И ГОЛОВКИ

57913	OFIT IT В наборе: 4 биты (L=25 мм) из хром-ванадиевой стали + 8 хром-ванадиевых головок + адаптер с магнитным фиксатором для быстрой смены бит. Биты: SL5; SL7; PH1; PH2. Головки: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13 мм. Упаковка: блистер.	13 шт. 100
-------	---	------------

ГОЛОВКИ

57915	OFIT IT В наборе: 9 головок (5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 мм). Для применения с электроинструментом. Материал: закаленная хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер.	9 шт. 10/100
-------	--	--------------

АДАПТЕР ДЛЯ ШУРУПОВ И БОЛТОВ

57920M	 Магнитный фиксатор. Для работ с кровельными саморезами и крепежными элементами с шестигранной головкой. Хвостовик под биты. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	6 x 45 мм 500
57921M	7 x 45 мм 500	
57922M	8 x 45 мм 500	
57923M	10 x 45 мм 500	
57924M	13 x 45 мм 500	
57927M	8 x 65 мм 500	
57928M	10 x 65 мм 500	



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Профи. С шестигранной головкой и магнитом. U-образный хвостовик под биты. Для работы с шурупами и болтами с шестигранной головкой. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
57936	6 x 48 мм	500
57937	7 x 48 мм	250/500
57938	8 x 48 мм	250/500
57940	10 x 48 мм	250/500
57942	13 x 48 мм	250/500
57948	8 x 65 мм	250/500
57950	10 x 65 мм	250/500

АДАПТЕР С БИТЫ НА ГОЛОВКУ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT С бит (D=1/4") на головки (D=1/4"). Материал: хром-ванадиевая сталь, матовое покрытие.	
57951	1/4" - 1/4", 25 мм 10 шт.)	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС НОВИНКА Для установки торцевых головок в отвертки для бит или патроны шуруповертов. В наборе 3 адаптера: 1/4", 3/8", 1/2". Материал: легированная сталь. Упаковка: двойной блистер.	
57952	набор 3 шт.	12/72

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Под головки с хвостовика под биты. В наборе: 3 адаптера (1/4"; 3/8"; 1/2"). Материал: легированная сталь. Упаковка: блистер.	
57953	набор 3 шт.	15/150

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Под головки с хвостовика SDS-PLUS. В наборе: 3 адаптера (1/4"; 3/8"; 1/2"). Материал: легированная сталь. Упаковка: блистер.	
57955	набор 3 шт.	15/150

СТРУБЦИНЫ

СТРУБЦИНА ТИП «F»

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС Тип «F». Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
59001	50 x 100 мм	50
59002	50 x 150 мм	50
59003	50 x 200 мм	50
59004	50 x 250 мм	50
59005	50 x 300 мм	50
59006	80 x 300 мм	25
59007	120 x 300 мм	20
59008	120 x 500 мм	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Столярная. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
59010	50 x 100 мм	50
59015	50 x 150 мм	50
59020	50 x 200 мм	50
59025	50 x 250 мм	50
59030	50 x 300 мм	50
59031	80 x 300 мм	30
59032	120 x 300 мм	20
59050	120 x 500 мм	10
59080	120 x 800 мм	6
59100	120 x 1000 мм	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Столярная. Усиленная направляющая, механизм точного перемещения губки при помощи металлического шарнира. Материал: корпус из инструментальной стали, мягкая прорезиненная ручка, пластиковые вставки на губках.	
59151	50 x 150 мм	24/48
59152	50 x 200 мм	24/48
59153	50 x 250 мм	24/48
59154	50 x 300 мм	24/48
59155	80 x 300 мм	10/20

СТРУБЦИНА ТИП «G»

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Для фиксации обрабатываемых деталей. Материал: инструментальная сталь.	
59191M	25 мм (1")	150/600
59192M	50 мм (2")	24/288
59193M	75 мм (3")	24/240
59194M	100 мм (4")	20/120
59195M	125 мм (5")	20/80

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Слесарная. Материал: инструментальная сталь.	
59201	25 мм (1")	350
59202	50 мм (2")	200
59203	75 мм (3")	100
59204	100 мм (4")	50
59205	125 мм (5")	40
59206	150 мм (6")	30
59208	200 мм (8")	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT «Мини». Набор 25/50/75 мм. Слесарные. Материал: инструментальная сталь.	
59230	набор 3 шт. 1", 2", 3"	25/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Усиленная. Материал: инструментальная сталь.	
59243	75 мм (3")	60
59244	100 мм (4")	40
59245	125 мм (5")	30
59246	150 мм (6")	20
59248	200 мм (8")	15
59250	250 мм (10")	10
59252	300 мм (12")	8

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Для фиксации деталей при проведении столярных работ. Усиленная. Глубокий захват. Материал: инструментальная сталь.	
59253	72 мм (глубина 65 мм)	5/50
59254	82 мм (глубина 120 мм)	5/40



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СТРУБЦИНА БЫСТРОЗАЖИМНАЯ		
	Быстрозажимная. Материал: нейлон, обрезиненные ручки.	
59255	75 x 40 мм	400
59256	100 x 50 мм	200
59257	150 x 80 мм	200
59258	225 x 95 мм	100

	Набор. Быстрозажимные. Материал: нейлон, обрезиненные ручки. Упаковка: картонный подвес.	
59260	75 x 40 мм, 100 x 50 мм, 150 x 80 мм	24/48

	Для фиксации деталей. Материал: нейлоновый корпус.	
59262	75 x 40 мм	50/200
59263	100 x 50 мм	50/200
59264	150 x 80 мм	20/80
59265	225 x 95 мм	24/72

СТРУБЦИНА НЕЙЛОНОВАЯ ПИСТОЛЕТНАЯ		
	Быстрозажимная. Для фиксации деталей. Может использоваться как распорка при перестановке губок. Материал: нейлон, направляющая из инструментальной стали.	
59268	300 x 465 x 60 мм	24
59269	450 x 600 x 60 мм	24
59270	600 x 760 x 60 мм	6/24

СТРУБЦИНА УГЛОВАЯ		
	Для фиксации изделия под углом 90 градусов. Материал: алюминиевый сплав.	
59275	75 мм	10/100

	Быстрозажимная. Усиленная конструкция. Специальный механизм позволяет быстро фиксировать и разжимать изделия. Для фиксации изделий под углом 90 градусов. Максимальная ширина зажимаемых изделий 68 мм. Материал: корпус из цельнолитого алюминия, винты из инструментальной стали, ручки из ABS пластика. Упаковка: картонная коробка.	
59278	68 мм	20

СТЯЖКА ЛЕНТОЧНАЯ		
	Для ламината и паркета. Материал: инструментальная сталь.	
59285	2,5 см x 5 м	10/20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СКОБА ДЛЯ УКЛАДКИ ЛАМИНАТА		
	Для стыковки ламинатных панелей. Материал: инструментальная сталь.	
59292		40

НАБОР ДЛЯ УКЛАДКИ ЛАМИНАТА		
	В наборе: пластиковый брусок, монтажная скоба, пластиковые клинья (20 шт.). Регулировка расстояния между ламинатными панелями и стеной с помощью пластиковых клиньев, возможность работы в ограниченном пространстве. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: картонная коробка.	
59295		24

КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ РАСПОРНЫЕ		
	Предназначены для корректировки укладки напольного покрытия. Позволяют регулировать зазор между напольным покрытием и стенами. Материал: пластик. Упаковка: картонная коробка.	
59296	20 шт.	128
59297	40 шт.	64

ТИСКИ		
ТИСКИ НАСТОЛЬНЫЕ		
	Неповоротные, облегченные. Материал: чугу́н. Упаковка: картонная коробка.	
59404	40 мм	40
59405	50 мм	40
59406	60 мм	20
59407	70 мм	20

	Поворотные, облегченные. Материал: чугу́н. Упаковка: картонная коробка.	
59425	50 мм	20
59426	60 мм	20
59427	75 мм	20

ТИСКИ-СТРУБЦИНА		
	Ручные. Материал: высокоуглеродистая инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.	
59455	50 мм	2/30



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ТИСКИ НАСТОЛЬНЫЕ



ØFIT IT

Поворотные, усиленные. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка.

59506	65 мм	10
-------	-------	----

ТИСКИ СТАНОЧНЫЕ



ØFIT IT

Неповоротные. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка.

59607	75 мм (3,8 кг)	2
59610	100 мм (4,6 кг)	2



ØFIT IT

Поворотные. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка.

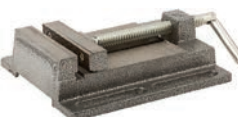
59710	100 мм (4,6 кг)	2
59712	125 мм (5,4 кг)	1
59715	150 мм (9,5 кг)	1
59716	200 мм (16 кг)	2



ØFIT IT

Профи. Поворотные. Усиленный корпус. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка.

59727	100 мм (6,5 кг)	2
59728	125 мм (10 кг)	1
59729	150 мм (14 кг)	1
59730	200 мм (23 кг)	1



ØFIT IT

Эксцентрикные. Для сверлильных станков. Материал: чугун. Упаковка: картонная коробка.

59811	100 мм (2,1 кг)	10
-------	-----------------	----

ИНСТРУМЕНТ ЭЛЕКТРИКА

КЛЕЩИ ДЛЯ СНЯТИЯ ИЗОЛЯЦИИ



НЗРС

Полированная инструментальная сталь, двухкомпонентные красно-черные ручки.

60003	160 мм	6/60
-------	--------	------

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ØFIT IT



«Стайл». Для снятия изоляции. С регулировочным винтом. Материал: усиленная инструментальная сталь, молибденовое антикоррозионное покрытие, прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.

60010	150 мм	6/120
-------	--------	-------

ЭЛЕКТРОПАССАТИЖИ

ØFIT DIY



Для электромонтажных работ. Материал: инструментальная сталь, ПВХ ручки. Упаковка: блистер.

60018	D=0,75 - 6 мм, 200 мм	12/120
-------	-----------------------	--------

ØFIT IT



Для электромонтажных работ. Используется для снятия изоляции с одножильных и многожильных проводов D=0,6-0,8-1,0-1,3-1,6-2,0-2,6 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

60020	D=0,6 - 2,6 мм, 170 мм	12/120
-------	------------------------	--------

ØFIT HQ



Профи. Для электромонтажных работ. Используются для снятия изоляции с одножильных и многожильных проводов D=0,6; 0,8; 1,0; 1,3; 1,6; 2,0; 2,6 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер.

60021	D=0,6 - 2,6 мм, 175 мм	6/60
-------	------------------------	------

АВТОМАТ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ИЗОЛЯЦИИ

ØFIT IT



Клещи-автомат для зачистки изоляции. Предназначены для снятия изоляции с проводов D=1,0-5,0 мм. Длина очищаемого участка до 15 мм. Встроенные кусачки для проводов диаметром до 7 мм. Регулировка усилия сжатия лезвий. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.

60023	D=1,0 - 5,0 мм	25/100
-------	----------------	--------

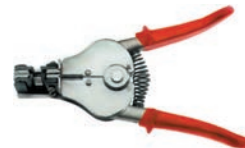
ØFIT IT



Клещи-автомат для зачистки изоляции. Усиленные. Предназначены для снятия изоляции с проводов D=1,0 - 7,0 мм. Длина очищаемого участка до 15 мм. Встроенные кусачки для проводов диаметром до 7 мм. Регулировка усилия сжатия лезвий. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.

60024	D=1,0 - 7,0 мм	10/60
-------	----------------	-------

ØFIT IT



Регулируемый диаметр. Предназначены для снятия изоляции с проводов D=1,0 - 3,2 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

60025	D=1,0 - 3,2 мм, 180 мм	6/60
-------	------------------------	------



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ИНС Автоматические, с регулируемым диаметром 1,0 - 3,2 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
60026	180 мм	10/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Профи. Регулируемый диаметр. Предназначены для снятия изоляции с проводов сечением 0,5 - 6 мм ² . Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.	
60030	200 мм	10/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT HQ Профи. Для обрезки и снятия изоляции с медных и алюминиевых проводов. Используется со сплошным и витым проводом с сечением 0,2-6 мм ² . Для обжимки изолированных клемм D=1,5 / 2,5 / 6,0 мм, не изолированных клемм D=1,5 / 2,5 / 4-6 мм, клемм зажигания D=7-8 мм. Регулируемый диаметр. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.	
60033	200 мм	6/12

КУСАЧКИ ЭЛЕКТРИКА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Предназначены для перекусывания мягкой проволоки диаметром до 1 мм. Материал: инструментальная сталь, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: блистер.	
60035	130 мм	12/120

КЛЕЩИ «МИНИ» 2 В 1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Для снятия изоляции с проводов D=0,4 - 1,6 мм. С дополнительной возможностью использования в качестве бокорезов. Материал: нержавеющей сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.	
60036	135 мм	20/200

НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИКА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Профи. Для резки кабеля, сеток из проволоки, алюминиевой проволоки и кожи. Специальные зубцы, предотвращающие скольжение при резке. Острое лезвие. Двухцветные мягкие ручки с пружиной. Материал: 65 Мп сталь. Упаковка: блистер.	
60042	180 мм	6/60
60043	200 мм	6/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT НОВИНКА Для резки электрического кабеля толщиной до 6 мм, алюминиевой проволоки толщиной до 2,5 мм, медной проволоки толщиной до 1,5 мм, пластиковых хомутов, кожи и других материалов. Также применяется для снятия изоляции. Выемка на лезвии удобна при работе с несколькими кабелями одновременно. Материал: лезвия из нержавеющей стали, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер.	
60048	140 мм	25/100

СКОБЫ ДЛЯ КАБЕЛЯ, ХОМУТЫ

СКОБЫ ДЛЯ КАБЕЛЯ

РОССИЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Для крепления кабеля, круглые, с гвоздем. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
60303	3 мм, 50 шт.	200
60304	4 мм, 50 шт.	200
60305	5 мм, 50 шт.	250
60306	6 мм, 50 шт.	400
60307	7 мм, 50 шт.	400
60308	8 мм, 50 шт.	300
60309	9 мм, 40 шт.	300
60310	10 мм, 40 шт.	250
60312	12 мм, 40 шт.	200

ХОМУТЫ НЕЙЛОНОВЫЕ

OFIT IT

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Для многократного использования. Для связывания кабелей во время электромонтажных работ. Материал: нейлон. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
60341	7,5 x 150 мм, 100 шт.	150
60342	7,5 x 200 мм, 100 шт.	100
60343	7,5 x 250 мм, 100 шт.	100
60344	7,5 x 300 мм, 100 шт.	70

OFIT IT

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Черные, для проводов.	
60388	80 x 2,5 мм, 100 шт.	125/500
60389	120 x 2,5 мм, 100 шт.	125/500
60390	150 x 2,5 мм, 100 шт.	100/400
60393	200 x 3,6 мм, 100 шт.	50/200
60395	250 x 3,6 мм, 50 шт.	50/200
60396	300 x 3,6 мм, 50 шт.	50/200
60398	400 x 4,8 мм, 50 шт.	25/100

OFIT IT

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Белые, для проводов.	
60408	80 x 2,5 мм, 100 шт.	125/500
60412	120 x 2,5 мм, 100 шт.	125/500
60415	150 x 2,5 мм, 100 шт.	100/400
60420	200 x 3,6 мм, 100 шт.	50/200
60422	250 x 3,6 мм, 50 шт.	50/200
60423	300 x 3,6 мм, 50 шт.	50/200
60425	400 x 4,8 мм, 50 шт.	25/100



НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИКА

См. на стр. 140

60048



- ♦ Длина ножниц 140 мм.
- ♦ Для резки электрического кабеля до 6 мм, алюминиевой проволоки до 2,5 мм, медной проволоки до 1,5 мм, пластиковых хомутов, кожи и др.
- ♦ Также применяется для снятия изоляции.
- ♦ Выемка на лезвии удобна при работе с несколькими кабелями одновременно.
- ♦ Лезвия из нержавеющей стали, пластиковые прорезиненные ручки.



Паяльники, паяльные и смазочные материалы.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ПАЯЛЬНИКИ

ПАЯЛЬНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

		220 В. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка, сменное медное жало с долговечным покрытием. Упаковка: блистер.
60463M	жало - 4,8 мм, 40 Вт	100
60464M	жало - 5,8 мм, 60 Вт	100

		220 В. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, сменное медное жало с долговечным покрытием. Упаковка: блистер.
60467M	жало - 4,8 мм, 40 Вт	100
60468M	жало - 5,8 мм, 60 Вт	100

		220 В. Повышенная мощность. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, сменное медное жало. Упаковка: картонная коробка.
60471M	100 Вт	50
60472M	150 Вт	50

ПАЯЛЬНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИМПУЛЬСНЫЙ

		220 В. Два режима работы 25/80 Вт. Сменное медное жало с долговечным защитным покрытием. Для нагрева деталей, лужения и пайки электрических схем, электротехнических изделий и компонентов при помощи легкоплавких припоев. Паяльник работает в двух режимах мощности. При отпущенной кнопке (курке) паяльник работает в режиме 25 Вт. Нажатие и удержание кнопки (курка) активирует режим 80 Вт. Материал: инструментальная сталь, пластиковый корпус. Упаковка: блистер.
60474M	25 Вт / 80 Вт	100

НАБОР ПАЯЛЬНЫЙ

		5 предметов. 220 В. В наборе: паяльник электрический 30 Вт; сменное медное жало с долговечным защитным покрытием; подставка для паяльника; припой Sn60 / Pb40 - 15 гр., 1 мм, в пластиковой tube; паста паяльная 15 гр. Предназначен для нагрева деталей, лужения и пайки электрических схем, электротехнических изделий и компонентов при помощи легкоплавких припоев. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.
60475M	5 предметов	50

ПАЯЛЬНИК

		220 В. В комплекте: подставка для паяльника, два сменных жала (игльчатое, скошенное). Материал: инструментальная сталь, ручка из термостойкого пластика, медное жало, с защитным хромированным покрытием. Упаковка: блистер.
60481	жало - 4,8 мм, 40 Вт	100
60482	жало - 5,8 мм, 60 Вт	100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

		220 В. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, сменное медное жало. Упаковка: блистер.
60485	скошенное жало - 4,8 мм, 40 Вт	100
60486	плоское жало - 5,8 мм, 60 Вт	100

НАБОР ПАЯЛЬНЫЙ

		4 предмета. 220 В. В наборе: паяльник 30 Вт с медным жалом 3,8 мм, с защитным хромированным покрытием; оловоудалитель; пинцет прямой; подставка для паяльника. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: блистер.
60488		50

ПАЯЛЬНИК С РЕГУЛИРОВКОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

		220 В. Температурный диапазон: 200 °С - 450 °С. Сменное игльчатое жало. Материал: пластик, инструментальная сталь, медное жало, покрытое хромом. Упаковка: блистер.
60490	жало - 4,8 мм, 60 Вт	100

ПАЯЛЬНИК

РОССИЯ

	220 В. Материал: медное жало, металлический корпус, деревянная ручка. Упаковка: пластиковый пакет.	
60502	25 Вт	100
60504	40 Вт	100
60506	65 Вт	100
60508	80 Вт	100
60510	100 Вт	100

CHINA

	220 В. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка, сменное медное жало. Упаковка: пластиковый пакет.	
60511	плоское жало - 5 мм, 25 Вт	100
60512	плоское жало - 5 мм, 40 Вт	100
60513	плоское жало - 6 мм, 65 Вт	100
60514	плоское жало - 8 мм, 80 Вт	100
60515	плоское жало - 8 мм, 100 Вт	100

СТОЙКА ДЛЯ ПАЯЛЬНИКА



	Литое основание. Материал: инструментальная сталь, пластик.	
60522		50


		Материал: инструментальная сталь, термостойкий пластик.
60523		20





ПАЯЛЬНИКИ, ПАЯЛЬНЫЕ И СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПОСТ МОНТАЖНЫЙ		
РОССИЯ		
	Зажим для пайки с лупой. Имеет устойчивую литую станину и зажимы, фиксирующие деталь при работе. 62 мм лупа с 5-х кратным увеличением позволяет работать с мелкими деталями и проводами. Упаковка: блистер.	
60525	62 мм - 3X	40


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
НАБОР ТРУБОК ТЕРМОУСАДОЧНЫХ		
РОССИЯ		
	Для изолирования соединений проводов, кабелей и компонентов электрических схем. В наборе 20 разноцветных трубок длиной 100 мм (2 мм - 2 шт.; 3 мм - 2 шт.; 4 мм - 4 шт.; 5 мм - 4 шт.; 6 мм - 5 шт.; 8 мм - 2 шт.; 10 мм - 1 шт.). Коэффициент усадки 2:1. Материал: полиолефин.	
60530	20 шт.	400


ПАЯЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
КАНИФОЛЬ		
РОССИЯ		
	ГОСТ 19113-84. Сосновая натуральная. Применяется для пайки радиодеталей и ответственных узлов РЭА в промышленности и быту.	
60551	20 гр.	10/500

ФЛЮС-ПАСТА С КАНИФОЛЬЮ		
РОССИЯ		
	Низкотемпературный нейтральный органический флюс. Эффективно применяется для пайки современной промышленной и бытовой радио- электро- аппаратуры, проводов, меди, латуни, бронзы и их сплавов. Рекомендованная t пайки 180 - 300 °С. Не вызывает коррозии и разрушения радиоэлементов, оставляет защитную пленку после применения.	
60552	20 гр.	10/500


ЖИР ПАЯЛЬНЫЙ		
РОССИЯ		
	ОСТ 4 Г0.033.200. Нейтральный флюс. Применяется для пайки узлов и деталей в РЭА с образованием защитной пленки. Не требует последующего удаления.	
60553	20 гр.	10/500

ФЛЮС СКФ		
РОССИЯ		
	ОСТ 4 Г0.033.200. Спирто-канифольный флюс предназначен для низкотемпературной пайки электро- и радиотехнических приборов. Не требует промывки, не вызывает коррозии металлов. Удобный флакон с капельницей.	
60557	30 мл	10/360


ФЛЮС ЛТИ-120		
РОССИЯ		
	ОСТ 4 Г0.033.200. Классический активный флюс для пайки и лужения стали, меди, свинца, цинка, никеля, олова, серебра, кадмия, палладия, висмута, при условии полного удаления остатков флюса. Удобный флакон с капельницей.	
60559	30 мл	10/360

ФЛЮС LV-1000		
РОССИЯ		
	Классический высокоактивный флюс для пайки сильноокисленных поверхностей. Пайка черных и цветных металлов, крупногабаритных конструкций и деталей сложного профиля в труднодоступных местах, после применения требует обязательную смывку. Рекомендованная t пайки 220 - 250 °С. Удобный флакон с капельницей.	
60560	30 мл	10/360


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ФЛЮС ЗИЛ-1		
РОССИЯ		
	ОСТ 4 Г0.033.200. Активный флюс. Применяется для пайки стали, железа, чугуна припоями с большим содержанием свинца при t = 400 °С. Удобный флакон с капельницей.	
60562	30 мл	10/360


ПАЯЛЬНАЯ КИСЛОТА		
РОССИЯ		
	Высокоактивный флюс на основе хлористых солей цинка. Для пайки и лужения стали, чугуна, латуни, железа, бронзы, меди, никеля, серебра, и др. Удобный флакон с капельницей.	
60567	15 мл	10/400


РОССИЯ		
	Высокоактивный флюс на основе хлористых солей цинка. Для пайки и лужения стали, чугуна, латуни, железа, бронзы, меди, никеля, серебра, и др. Удобный флакон с капельницей.	
60568	30 мл	10/360

ФЛЮС-ПАСТА		
РОССИЯ		
	Активный флюс, применяется для пайки меди в электро- и радио-технических приборах при t = 180 - 300 °С.	
60571	20 гр.	10/900


ФЛЮС-ПАСТА ВТС		
РОССИЯ		
	Классический активный флюс. Используется для высокотемпературной пайки бронзы, серебра, золота, платины и их сплавов. Обеспечивает надежную пайку, после применения требует обязательную смывку. Рекомендованная t пайки 250 - 350 °С.	
60572	20 гр.	10/500


ФЛЮС "БУРА"		
РОССИЯ		
	ГОСТ 4199-76. Натрия тетраборат. Высокотемпературный флюс. Для пайки нержавеющей и жаропрочных сталей, чугуна, меди припоями с температурой плавления 850 - 1000 °С.	
60575	20 гр.	10/500


ФЛЮС ДЛЯ ПАЙКИ АЛЮМИНИЯ		
РОССИЯ		
	ОСТ 4 Г0.033.200. Ф-59А. Активный флюс. Для пайки алюминия и сплава АМЦ с медью и сталью припоями на основе олово-цинк и цинк-кадмий при t = 150 - 320 °С. Удобный флакон с капельницей.	
60578	30 мл	10/260


РОССИЯ		
	ОСТ 4 Г0.033.200. Ф-61А. Активный флюс. Для пайки алюминия и сплава АМЦ с медью и сталью припоями на основе олово-цинк и цинк-кадмий при t = 150 - 320 °С. Удобный флакон с капельницей. Является более активным чем Ф-59А.	
60579	30 мл	10/360





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПРИПОЙ ПОС 61 БЕЗ КАНИФОЛИ		
РОССИЯ		
	ГОСТ 21931-76. Применяется для лужения и пайки электро- и радиоаппаратуры, печатных схем, точных приборов с высокогерметичными швами, где недопустим перегрев. Температура плавления: 183 - 190 °С.	
60581	10 гр., 2 мм	300
60582	20 гр., 2 мм	150


	АУРС РОС ГОСТ 21931-76. Применяется для лужения и пайки электро- и радиоаппаратуры, печатных схем, точных приборов с высокогерметичными швами, где недопустим перегрев. Температура плавления 183 - 190 °С.	
60583	50 гр., 2 мм	100
60585	100 гр., 2 мм	100


	РОССИЯ ГОСТ 21931-76. Применяется для лужения и пайки электро- и радиоаппаратуры, печатных схем, точных приборов с высокогерметичными швами, где недопустим перегрев. Температура плавления: 183 - 190 °С. Пруток D=8 мм.	
60584	170 гр., 400 мм	50


ПРИПОЙ ПОС 61 С КАНИФОЛЬЮ		
РОССИЯ		
	ГОСТ 21931-76. Применяется для лужения и пайки электро- и радиоаппаратуры, печатных схем, точных приборов с высокогерметичными швами, где недопустим перегрев. Температура плавления: 183 - 190 °С.	
60586	10 гр., 1 мм	300

	РОССИЯ ГОСТ 21931-76. В тубе. Применяется для лужения и пайки электро- и радиоаппаратуры, печатных схем, точных приборов с высокогерметичными швами, где недопустим перегрев. Температура плавления: 183 - 190 °С.	
60588	12 гр., 1 мм	500


	РОССИЯ ГОСТ 21931-76. На катушке. Применяется для лужения и пайки электро- и радиоаппаратуры, печатных схем, точных приборов с высокогерметичными швами, где недопустим перегрев. Температура плавления: 183 - 190 °С.	
60589	50 гр., 1 мм	100
60590	100 гр., 2 мм	100

ПРИПОЙ ПОС 40 БЕЗ КАНИФОЛИ		
РОССИЯ		
	ГОСТ 21931-76. Для лужения и пайки меди, латуни, оцинкованного железа. Применяется для ремонта радиаторов, монтажа медных и латунных трубопроводов, ремонта электроаппаратуры. Температура плавления 183 - 238 °С. Пруток D=8 мм. Длина 400 мм. Вес 192 гр. ± 5%	
60592	200 гр.	50


ПРИПОЙ ПОС 40 С КАНИФОЛЬЮ		
РОССИЯ		
	ГОСТ 21931-76. На катушке. Для лужения и пайки меди, латуни, оцинкованного железа. Применяется для ремонта радиаторов, монтажа медных и латунных трубопроводов, ремонта электроаппаратуры. Температура плавления 183 - 238 °С.	
60594	250 гр., 3 мм	100


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПРИПОЙ ПОС 70 БЕЗ КАНИФОЛИ		
РОССИЯ		
	В тубе. Высококачественный, глубоко очищенный легкоплавкий припой для профессионального ремонта, сборки и обслуживания оргтехники, серверных станций, ноутбуков, игровых приставок, сотовых телефонов и т.д. Идеально подходит для токонесущих контактов, BGA компонентов, SMD чипов. Обладает хорошей текучестью в расплавленном состоянии. Температура плавления - 172 °С +/- 1%.	
60596	12 гр. 0,8 мм	10/900


	СПЛАВ «ВУДА» РОССИЯ ТУ 6-09-4064-87. Легкоплавкий сплав на основе висмута. Применяется в электронной и других отраслях промышленности как легкосплавный припой (сплав). Температура плавления: 60 - 68 °С. Обладает высокими литейными свойствами, легко заполняет мельчайшие детали формы и может применяться для изготовления литейных моделей, заливки металлографических шлифов и др.	
60598	50 гр.	100

	СПЛАВ «РОЗЕ» РОССИЯ ТУ 6-09-4065-88. Применяется в электронной и других отраслях промышленности как легкосплавный припой (сплав) для пайки и лужения меди, никеля, латуни, бронзы, медных и медно-никелевых сплавов для пайки деталей чувствительных к перегреву. Температура плавления: 95 °С	
60599	50 гр.	100

ЛАК ЦАПОН		
РОССИЯ		
	Универсальный. Предназначен для защитно-декоративного покрытия изделий из черных и цветных металлов, кирпича, камня, керамики, дерева, стекла и других материалов, эксплотирующихся при температуре от -30 °С до +150 °С. Также используется для изготовления печатных плат. Быстросохнущий, водостойкий, обладает высокой адгезией и твердостью лаковой пленки. Может смешиваться с различными металлическими (алюминиевая и бронзовая пудра, перламутр) и неорганическими (окись хрома, окись железа, сурик и т.д.) пигментами для приготовления красок в домашних условиях, и окрашивания практически любых материалов.	
60601	бесцветный, 30 мл	10/210


ОРТОФОСФОРНАЯ КИСЛОТА		
РОССИЯ		
	ГОСТ 10678-76. Применяется для очистки поверхностей от оксидных и других соединений перед монтажом электронных компонентов, а также для удаления ржавчины. Удобный флакон с капельницей.	
60603	30 мл	10/210


ЖЕЛЕЗО ХЛОРНОЕ		
РОССИЯ		
	ГОСТ 4147-74. Применяется для травления медных сплавов, печатных плат.	
60605	250 гр.	48


ОЧИСТИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ		
РОССИЯ		
	Применяется для очистки загрязненных деталей офисной техники и узлов РЭА, а также для удаления остатков флюса после пайки. Удобный флакон с капельницей.	
60607	30 мл	10/260



ПАЯЛЬНИКИ, ПАЯЛЬНЫЕ И СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СМЫВКА		
РОССИЯ		
	Удалитель флюсов, канифоли, продуктов реакции после пайки, загрязнений, содержащих полимеризующиеся, труднорастворимые, жировые, гелевые компоненты. Быстро высыхает, не оставляя сухого остатка. Удобный флакон с капельницей.	
60608	30 мл	10/260


НАШАТЫРЬ		
РОССИЯ		
	Применяется для очистки жал паяльников и других поверхностей от нагара и окалин.	
60611	20 гр.	10/500


ПАСТА ГОИ		
РОССИЯ		
	ТУ 6-18-36-85. Полировочная паста. Для полировки металлов, стальных сплавов (в т.ч. термически упроченных), пластмасс, стекла (в т.ч. оптического), и прочих материалов	
60617	30 гр.	10/500


НАБОР ДЛЯ ПАЙКИ 1		
НИРС РОС		
	- Припой ПОС-61, 10 гр. (60581) - Канифоль сосновая, 20 гр. (60551) - Кислота паяльная, 15 мл (60567)	
60621		150


НАБОР ДЛЯ ПАЙКИ 2		
НИРС РОС		
	- Припой ПОС-61 с канифолью (60588) - Канифоль сосновая, 20 гр. (60551) - Кислота паяльная, 30 мл (60568) - Флюс СКФ 30 мл (60557)	
60622		84


СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ


МАСЛО БЫТОВОЕ ПРИБОРНОЕ		
РОССИЯ		
	ГОСТ 20799-88. Марка «И-20А». Удобный флакон с капельницей. Для смазывания узлов и деталей, замков, петель, крепежных элементов, механизмов швейных, вязальных машин и т.п. Удобный флакон с капельницей.	
60631	50 мл	10/330
60632	70 мл	10/160

ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ		
РОССИЯ		
	Применяется для смазки инструмента, узлов и деталей РЭА.	
60634	20 гр.	10/900

СМАЗКА ЦИАТИМ 201		
РОССИЯ		
	ГОСТ 6267-74. Морозостойкая, тугоплавкая многоцелевая смазка для малонагруженных узлов трения, качения и скольжения. Т раб. -60 / +90 °С.	
60636	20 гр.	10/500


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СМАЗКА ГРАФИТОВАЯ		
РОССИЯ		
	ТУ 0254-084-00284530-99. Всесезонная универсальная. На основе графита. Для смазки механизмов промышленной и бытовой техники. Защищает от атмосферной коррозии. Т раб. до +400 °С.	
60638	20 гр.	10/500

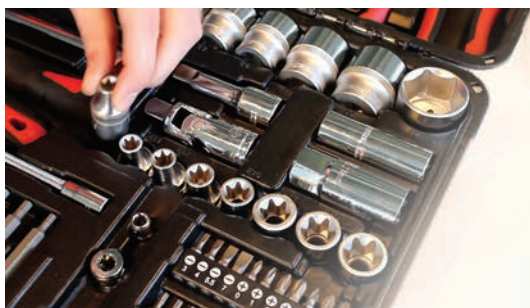
СМАЗКА ГРАФИТОВАЯ ЖИДКАЯ		
РОССИЯ		
	Универсальная. Для смазки личинок замков, дверных петель, резьбовых соединений. Припятствует образованию ржавчины, рекомендуется как профилактическое средство для улучшения работы механизмов. Удобный флакон с капельницей.	
60639	30 мл	10/260

ТЕРМОСТОЙКАЯ СМАЗКА ПМС-100		
РОССИЯ		
	Термостойкая смазка для узлов трения и качения в приборах, бытовой и оргтехники, автомобильных резиновых уплотнителей, конвейерных лент, пресс форм, в том числе систем трения металл-пластик. Рабочая температура: -40 / +200 °С. Удобный флакон с капельницей. Взрыво и экологически безопасна, трудногорюча. Удобный флакон с капельницей.	
60641	40 мл	10/330

СИЛИКОНОВАЯ ГЕЛЬ-СМАЗКА		
РОССИЯ		
	Для ремонта и обслуживания цифровой техники, содержащей механические узлы. Рекомендованное применение: для смазывания пластиковых механизмов в аудио, видео, фото технике, уплотнительной резины в бытовой и цифровой технике. Обладает высокой термостойкостью (-40 °С / +200 °С), консистенция - гелеобразная, сохраняет смазывающие свойства более 3-х лет. Эффективно продлевает срок службы пластиковой механики. Функционально пригодна для смазки поверхностей, где нельзя использовать углеводородные и синтетические смазки.	
60644	12 гр.	10/900

КЛЕЙ ДЛЯ ПЛАСТМАСС ДХЭ		
РОССИЯ		
	Универсальный. Классический высокоэффективный клей для оргстекла, полистирола, и других типов пластмасс.	
60647	30 мл	210

РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ ЗАМКОВ		
РОССИЯ		
	Быстро освобождает ото льда замки, вытесняет влагу, смазывает личинки замков, защищает от коррозии. Предотвращает повторное замерзание. Удобный флакон с капельницей.	
60650	30 мл	10/260



Автомобильный инструмент, наборы инструментов

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ВОРОТКИ, ГОЛОВКИ, КЛЮЧИ

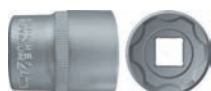
ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ ШЕСТИГРАННАЯ



OFIT **DIY**

1/2". Материал: усиленная инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с подвесом.

62009	9 мм	400
62010	10 мм	400
62011	11 мм	400
62012	12 мм	400
62015	15 мм	400
62018	18 мм	320



OFIT **HQ**

1/2". Материал: хром-ванадиевая сталь.

62038	8 мм	120
62040	10 мм	120
62041	11 мм	120
62042	12 мм	120
62043	13 мм	120
62044	14 мм	120
62045	15 мм	120
62047	17 мм	120
62049	19 мм	120
62051	21 мм	120
62052	22 мм	120
62054	24 мм	120
62057	27 мм	120
62060	30 мм	120
62062	32 мм	120



OFIT **IT**

1/2". Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: картонный подвес.

62069	9 мм	12/240
62071	11 мм	12/240
62080	20 мм	12/240

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

НАБОР ГОЛОВОК ТОРЦЕВЫХ



OFIT **IT**

10 шт. На металлической планке. Удлиненные. Шестигранные. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер.

62144	3/8" (8-10-11-12-13-14-15-17-18-19 мм)	10/20
62145	1/2" (10-11-12-13-14-15-17-19-20-22 мм)	5/10



OFIT **IT**

10 шт. На металлической планке. Двенадцатигранные. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер.

62149	1/2" (10-11-12-13-14-15-17-19-20-22 мм)	10/20
-------	---	-------

ВОРОТОК (ТРЕЩОТКА)



OFIT **DIY**

Для торцевых головок. Материал: инструментальная сталь, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

62301	1/4" 125 мм, 41 зубец	40/120
62302	3/8" 195 мм, 39 зубцов	10/60
62303	1/2" 250 мм, 39 зубцов	10/60



OFIT **DIY**

«Стандарт». Для торцевых головок. Материал: инструментальная сталь, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

62306	1/4", 41 зубец	20/60
62307	3/8", 39 зубцов	10/60
62308	1/2", 39 зубцов	10/60



OFIT **DIY**

«Модерн». С шарниром. Для торцевых головок. Материал: инструментальная сталь, прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.

62350	1/2" с шарниром, 39 зубцов	10/60
-------	----------------------------	-------



ВОРОТОК (ТРЕЩОТКА)

62325
62327

- ♦ 24 зубца.
- ♦ Для торцевых головок.
- ♦ Функция быстрого отсоединения головки.
- ♦ Легированная сталь 40Cr, пластиковая прорезиненная ручка.



См. на стр. 146



ВОРОТОК (ТРЕЩОТКА)



62358
62360






- ♦ 72 зубца.
- ♦ Для торцевых головок.
- ♦ Функция быстрого отсоединения головки.
- ♦ Хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка.


См. на стр. 146





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 ! НОВИНКА	
	Для торцевых головок. Функция быстрого отсоединения головки. Материал: легированная сталь 40Сг, пластиковая ручка. Упаковка: пластиковый подвес.	
62321	1/4", 24 зубца	12/120
62322	3/8", 24 зубца	20/80
62323	1/2", 24 зубца	6/60


	 ! НОВИНКА	
	Для торцевых головок. Функция быстрого отсоединения головки. Материал: легированная сталь 40Сг, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.	
62325	1/4", 24 зубца	12/120
62327	1/2", 24 зубца	6/60

ØFIT IT		
	«Стайл». Для торцевых головок. Функция быстрого отсоединения головки. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.	
62351	1/4", 72 зубца	10/60
62352	3/8", 72 зубца	10/60
62353	1/2", 72 зубца	10/40

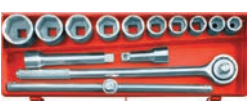
ØFIT IT ! НОВИНКА		
	Для торцевых головок. Функция быстрого отсоединения головки. Материал: легированная сталь 40Сг, пластиковая прорезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.	
62358	1/4", 72 зубца	12/48
62360	1/2", 72 зубца	6/24

ØFIT IT		
	Профи. Для торцевых головок. Функция быстрого отсоединения головки. Материал: хром-ванадиевая сталь, с пластиковой ручкой. Упаковка: пластиковый подвес.	
62361	1/4", 24 зубца	20/120
62363	1/2", 24 зубца	12/48


ØFIT IT		
	Для торцевых головок. Функция быстрого отсоединения головки. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковая обрезиненная ручка. Упаковка: пластиковый подвес.	
62375	1/4", 24 зубца	20/120
62377	1/2", 24 зубца	12/48


ØFIT IT		
	Для торцевых головок. Материал: инструментальная сталь.	
62400	3/4", 500 мм, 43 зубца	10



НАБОР ВОРОТОК / ГОЛОВКИ



ØFIT IT		
	В наборе: Т-образный рычаг с передвижным адаптером для головок + 2 удлинителя для головок + 10 торцевых головок (22, 24, 27, 30, 32, 36, 38, 41, 46, 50) + вороток реверсивный 3/4". Упаковка: металлическая коробка.	
62470	15 шт.	2



ПЕРЕХОДНИК ШАРНИРНЫЙ



ØFIT IT		
	С воротка на головку. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонный подвес.	
62505	1/2"	100



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ ВОРОТКА	
		
	Прямой. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонный подвес.	
62513	1/2" x 125 мм	100
62517	1/2" x 250 мм	50



		
	Прямой. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: пластиковый подвес.	
62524	1/2" x 125 мм	96
62525	1/2" x 250 мм	12/48



ВОРОТОК-РЫЧАГ		
		
	Т-образный, для торцевых головок. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.	
62526	1/4" x 115 мм	500
62527	1/2" x 250 мм	50



		
	Т-образный, для торцевых головок. Материал: хром-ванадиевая сталь.	
62529	1/2" x 250 мм	6/60




		
	L-образный. Для торцевых головок. Материал: хром-ванадиевая сталь.	
62538	1/2" x 250 x 60 мм	10/60

ОТВЕРТКА-ВОРОТОК		
		
	Для торцевых головок. Жало 70 мм. Материал: хром-ванадиевое жало, пластиковая ручка.	
62540	1/4"	50/200

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ ВОРОТКА		
		
	Для работы с торцевыми головками с разными присоединительными квадратами. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: пластиковый подвес.	
62646	3/8" (П) - 1/4" (М)	12/240
62647	1/4" (П) - 3/8" (М)	12/240
62648	1/2" (П) - 3/8" (М)	12/240
62649	3/8" (П) - 1/2" (М)	12/240

		
	3-х направленный. Для работы с головками разного посадочного диаметра. Позволяет превращать удлинитель прямой в Т-образный. Материал: хром-ванадиевая сталь.	
62650	1/2" x 1/2" x 3/8"	300

ГОЛОВКА СВЕЧНАЯ		
		
	1/2". Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: пластиковый подвес.	
62665	1/2" x 16 мм	30/120
62668	1/2" x 21 мм	12/72

КЛЮЧ ТРЕЩОТЧНЫЙ		
	 	
	Без переключателя. Материал: конструкционная легированная сталь.	
62702	1/2" x 250 мм	5

КЛЮЧ МОМЕНТНЫЙ		
	 	
	КМШ-140. Шкальный. С посадочным гнездом на вороток. Для нормированной затяжки резьбовых соединений с контролируемым крутящим моментом. Цена деления 5 Нм. Материал стержня и головки: конструкционная легированная сталь.	
62705	L = 385 мм	10



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
УДЛИНИТЕЛЬ		
РОССИЯ		
	Материал: конструкционная легированная сталь.	
62708	1/2" x 125 мм	10
62709	1/2" x 250 мм	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ВОРОТОК-РЫЧАГ		
РОССИЯ		
	Т-образный. Материал: конструкционная легированная сталь.	
62711	1/2" x 210 мм	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ		
	L-образный. Материал: конструкционная легированная сталь.	
62715	1/2" x 210 мм	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ «КРЕСТ»		
	Усиленный. Для монтажа колес. Наконечник с присоединительным квадратом 1/2" позволяет использовать любые головки с соответствующим посадочным размером. Материал: инструментальная сталь.	
62756	17 x 19 x 21 мм + 1/2" 350 мм	10/20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
	Усиленный. Для монтажа колес. Наконечник с присоединительным квадратом 1/2" позволяет использовать любые головки с соответствующим посадочным размером. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием.	
62760	17 x 19 x 21 мм + 1/2", 400 мм	10/20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ СТЕРЖНЕВОЙ ПРЯМОЙ		
ØFIT IT		
	Двусторонний. Для авторемонтных и других работ. Материал: инструментальная сталь.	
62781	24 x 27 мм	15
62783	32 x 33 мм	15
62784	22 x 38 мм	15

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КЛЮЧ СТУПИЧНЫЙ ТРУБЧАТЫЙ ТОРЦЕВОЙ		
ØFIT IT		
	Восьмигранный. Для откручивания ступичных гаек. Материал: инструментальная сталь.	
62811	82 мм	30
62813	86 мм	30
62816	102 мм	30
62818	115 мм	30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КЛЮЧ НАКИДНОЙ УДАРНЫЙ		
ØFIT IT		
	Для откручивания ржавых или прикипевших гаек и болтов. Материал: хром-ванадиевая сталь, фосфатированное покрытие.	
62845	34 мм	2/50
62847	38 мм	30
62852	60 мм	16

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ L-ОБРАЗНЫЙ ДВУСТОРОННИЙ		
ØFIT IT		
	«Стандарт». Отверстие в ключе позволяет скручивать гайки с длинных шпилек. Материал: инструментальная сталь.	
63008	8 мм	300
63010	10 мм	300
63012	12 мм	150
63013	13 мм	160
63014	14 мм	140
63015	15 мм	100
63017	17 мм	80
63019	19 мм	60
63024	24 мм	30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
	Для авторемонтных и других работ. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие.	
63036	14 x 15 мм	50/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ ИЗОГНУТЫЙ ДВУСТОРОННИЙ		
ØFIT IT		
	Для авторемонтных и других работ. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие.	
63041	9 x 11 мм	25/150
63045	13 x 14 мм	25/150
63046	14 x 15 мм	25/150

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ		
	Материал: термообработанная инструментальная сталь, цинковое покрытие.	
63166	6 мм	10/600
63167	7 мм	10/500
63168	8 мм	10/500
63169	9 мм	10/400
63170	10 мм	10/400
63171	11 мм	10/300
63172	12 мм	10/250
63173	13 мм	10/250
63174	14 мм	10/200
63175	15 мм	10/200
63176	16 мм	10/200
63177	17 мм	10/200
63178	18 мм	10/200
63179	19 мм	10/150
63181	21 мм	5/150
63182	22 мм	5/150
63183	24 мм	5/100
63184	27 мм	5/40
63185	30 мм	5/30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
	«Хард». Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие.	
63136	6 мм	10/600
63137	7 мм	10/600
63138	8 мм	10/400
63139	9 мм	10/600
63140	10 мм	10/400
63141	11 мм	10/400
63142	12 мм	10/500
63143	13 мм	10/200
63144	14 мм	10/100
63145	15 мм	10/200
63146	16 мм	10/200
63147	17 мм	10/150
63148	18 мм	10/100
63149	19 мм	10/150
63151	21 мм	5/100
63152	22 мм	5/100
63154	24 мм	5/60
63157	27 мм	5/60
63160	30 мм	5/40



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Модерн». Усиленный. Материал: штампованная инструментальная сталь, хромированное покрытие. Упаковка: картонный конверт.	
63206	6 мм	10/400
63207	7 мм	10/400
63208	8 мм	10/400
63209	9 мм	10/400
63210	10 мм	10/400
63211	11 мм	10/400
63212	12 мм	10/300
63213	13 мм	10/300
63214	14 мм	10/300
63215	15 мм	10/200
63216	16 мм	10/200
63217	17 мм	10/100
63218	18 мм	10/100
63219	19 мм	10/100
63220	20 мм	5/100
63221	21 мм	5/100
63222	22 мм	5/50
63224	24 мм	5/50
63227	27 мм	5/50
63230	30 мм	5/50
63232	32 мм	5/25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Универсал». Материал: хром-ванадиевая сталь, хромированное покрытие.	
63249	9 мм	10/600
63254	14 мм	10/250
63259	19 мм	10/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ	
	Для профессионального использования. Материал: хром-ванадиевая сталь, матовое покрытие. Упаковка: пластиковый подвес.	
63315	15 мм	10/100

КЛЮЧИ КОМБИНИРОВАННЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АНУРС	
	«Стандарт». Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие. Упаковка: ПВХ конверт.	
63408	8 шт., 8-9-10-11-13-14-17-19 мм	12/48
63413	12 шт., 6-7-8-9-10-11-12-13-14-17-19-22 мм	5/30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АНУРС	
	В пластиковом держателе. Материал: инструментальная сталь, оцинкованное покрытие.	
63414	6 шт., 8-10-12-13-14-17 мм	5/40
63416	8 шт., 8-9-10-11-13-14-17-19 мм	6/48
63418	12 шт., 6-7-8-9-10-11-12-13-14-17-19-22 мм	5/30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Хард», в пластиковом держателе. Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие.	
63424	8 шт., 8-9-10-11-13-14-17-19 мм	6/36
63426	12 шт., 6-7-8-9-10-11-12-13-14-17-19-22 мм	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Модерн», набор в пластиковом держателе. Материал: штампованная инструментальная сталь, хромированное покрытие.	
63442	6 шт., 8-10-12-13-14-17 мм	5/40
63443	9 шт., 6-8-10-12-13-14-17-19-22 мм	5/20

КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ ТРЕЩОТЧНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Трещоточный механизм 72 зуба – минимальный угол поворота 5°. 12 гранный профиль накидной части обеспечивает надежный захват крепежных элементов и снижает риск их деформации. Материал: термообработанная легированная сталь с хромированным покрытием, реверсивный механизм из хром-ванадиевой стали. Упаковка: пластиковый подвес.	
63458	8 мм	10/100
63460	10 мм	10/100
63462	12 мм	10/100
63463	13 мм	10/100
63464	14 мм	10/100
63465	15 мм	10/100
63467	17 мм	10/100
63469	19 мм	10/100

КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Модерн». Усиленный. Материал: штампованная инструментальная сталь, прошедшая термообработку, хромированное покрытие. Упаковка: картонный подвес.	
63491	6 x 7 мм	10/500
63492	8 x 10 мм	10/500
63493	9 x 11 мм	10/400
63494	10 x 12 мм	10/250
63495	10 x 13 мм	10/250
63496	12 x 13 мм	10/250
63497	13 x 14 мм	10/100
63498	14 x 17 мм	10/100
63499	17 x 19 мм	10/100
63500	19 x 22 мм	5/100
63501	24 x 27 мм	5/50
63502	30 x 32 мм	5/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	АНУРС	
	Материал: термообработанная инструментальная сталь, цинковое покрытие.	
63503	6 x 7 мм	10/600
63504	8 x 10 мм	10/500
63505	10 x 13 мм	10/500
63506	12 x 13 мм	10/400
63507	13 x 17 мм	10/200
63509	14 x 15 мм	10/300
63510	17 x 19 мм	10/200
63511	19 x 22 мм	10/150
63513	24 x 27 мм	10/150

КЛЮЧИ РОЖКОВЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	«Модерн», усиленные, в пластиковом держателе. Материал: штампованная инструментальная сталь, хромированное покрытие.	
63515	9 шт., 6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 10 x 13; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22 мм	6/24



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
63518	Набор в пластиковом держателе. Материал: термообработанная инструментальная сталь, цинковое покрытие. 8 шт., 6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22 мм	5/40

КЛЮЧ НАКИДНОЙ		
	«Стандарт». Материал: инструментальная сталь.	
63528	8 x 10 мм	50/300
63531	10 x 12 мм	10/200
63532	12 x 13 мм	50/200
63533	13 x 17 мм	30/120
63537	17 x 19 мм	25/100
63539	19 x 22 мм	20/80
63544	24 x 27 мм	10/60

КЛЮЧИ НАКИДНЫЕ		
	«Стандарт». Материал: инструментальная сталь. Упаковка: ПВХ конверт.	
63606	6 шт., 6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17 мм	6/36
63608	8 шт., 6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22 мм	5/20

	Материал: инструментальная сталь, хромированное покрытие.		
63663	6 шт., 6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17 мм		24

КЛЮЧИ ТРУБЧАТЫЕ ТОРЦЕВЫЕ		
	В наборе: трубчатые ключи торцевые двусторонние + съемный рычаг. Материал инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
63721	набор 6 шт. (8 - 17 мм)	10/40
63722	набор 10 шт. (6 - 22 мм)	10/30

КЛЮЧ ТРУБЧАТЫЙ ТОРЦЕВОЙ		
	Двусторонний. Для авторемонтных и других работ. Материал: инструментальная сталь.	
63725	8 x 10 мм, 120 мм	200/400
63727	10 x 12 мм, 125 мм	200/400
63728	12 x 13 мм, 130 мм	200
63730	14 x 15 мм, 135 мм	200
63732	17 x 19 мм, 160 мм	100

КЛЮЧИ ТРУБЧАТЫЕ ТОРЦЕВЫЕ		
	В наборе: трубчатые ключи торцевые двусторонние + съемный рычаг. Материал инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
63736	набор 6 шт. (8-17 мм)	10/40
63740	набор 10 шт. (6-22 мм)	10/30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	КЛЮЧ СВЕЧНОЙ	
	Т-образная ручка. Материал: хромированная сталь корпуса, обрешиненная ручка.	
63743	16 мм	20/80
63745	21 мм	20/80

	Удлиненная Т-образная ручка с ПВХ покрытием. Резиновая вставка для фиксации свечи. Материал: инструментальная сталь, цинковое покрытие.		
63747	21 x 500 мм		5/40

КЛЮЧ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ			
	Быстрый захват с тремя точками опоры позволяет работать с крепежными элементами различных размеров, включая детали не имеющие граней (например, трубы). Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.		
63770	9 - 22 мм		20/80

	Быстрый захват с тремя точками опоры позволяет работать с крепежными элементами различных размеров, включая детали не имеющие граней (например, трубы). Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.		
63771	9 - 22 мм		10/100

	Быстрый захват с тремя точками опоры позволяет работать с крепежными элементами различных размеров, включая детали не имеющие граней (например, трубы). Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.		
63782	2 шт. (9 - 22 мм; 23 - 32 мм)		10/40

	Быстрый захват с тремя точками опоры позволяет работать с крепежными элементами различных размеров, включая детали не имеющие граней (например, трубы). Материал: инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер.		
63783	2 шт. (9 - 22 мм, 23 - 32 мм)		36


КЛЮЧИ ИМБУСОВЫЕ «TORX»			
	Набор в складном пластиковом держателе 8 шт. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь с никелевым покрытием. Упаковка: блистер.		
64001	8 шт., T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20		40/160


	Набор 8 шт., на кольце. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.		
64003	8 шт., T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40		25/100


	Набор 8 шт. на кольце. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.		
64006	8 шт., T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40		50/200


	Набор 8 шт. в пластиковой коробке. Материал: термообработанная инструментальная сталь.		
64010	8 шт., T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40		20/100





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Набор 8 шт., в пластиковом держателе. Складные. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковый корпус. Упаковка: блистер.	
64015	8 шт., T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40	10/40

	ØFIT IT Профи. Набор 9 шт. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: пластиковая коробка.	
64022	9 шт., T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50	12/72


	ØFIT IT Удлиненные. Набор 9 шт. в пластиковом держателе. Материал: хром-ванадиевая сталь с матовым никелевым покрытием. Упаковка: блистер.	
64025	9 шт.: T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50	5/50

	ØFIT IT Профи. Длинные. В комплекте пластиковая Т-образная ручка, 9 ключей. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь, матовое хромированное покрытие. Упаковка: блистер.	
64027	9 шт., T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50	10/40


	 Набор ключей "TORX" 9 шт. (T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50). Для работы с крепежными элементами с профилем Torx (звездочка). Материал: термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием. Упаковка: блистер.	
64030M	набор ключей "TORX" 9 шт.	


КЛЮЧ ИМБУСОВЫЙ «HEX» (ШЕСТИГРАННИК)


	НУРС Материал: термообработанная инструментальная сталь.	
64064	4 мм	200/2000
64065	5 мм	125/1000
64067	7 мм	55/550
64070	10 мм	57/228
64072	12 мм	30/150

	ØFIT IT Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь.	
64103	3 мм, 16 x 52 мм	6000
64104	4 мм, 20 x 60 мм	2000
64105	5 мм, 22 x 70 мм	1000
64106	6 мм, 27 x 80 мм	800
64107	7 мм, 27 x 85 мм	500
64108	8 мм, 30 x 86 мм	500
64110	10 мм, 38 x 95 мм	200
64112	12 мм, 47 x 118 мм	200
64114	14 мм, 50 x 130 мм	100

КЛЮЧИ ИМБУСОВЫЕ «HEX» (ШЕСТИГРАННИКИ)



	ØFIT IT Набор в пластиковом держателе 7 шт. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер.	
64160	7 шт., H0.7, H0.9, H1.3, H1.5, H2, H2.5, H3	40/160



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT DIY Набор средних ключей на кольце. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
64163	8 шт., (1,5-6 мм)	50/100
64164	8 шт., (2-10 мм)	25/100


	ØFIT IT Набор средних ключей на кольце. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
64165	8 шт., (2-10 мм) CrV	20/100

	 Набор средних ключей на кольце. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
64166	8 шт., (2-10 мм) T-56380	20/100
64167	10 шт., (2-14 мм) T-56400	20/40


	 Набор коротких ключей на кольце. Материал: термообработанная инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
64171	8 шт., 1,5 - 6 мм	50/200
64172	8 шт., 2 - 10 мм	25/100
64173	10 шт., 2 - 14 мм	10/40

	 Набор 8 шт. В пластиковой коробке. Материал: термообработанная инструментальная сталь.	
64179	8 шт., 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8 мм	20/100

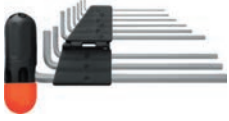
	 С шаровым наконечником, набор 8 шт. В пластиковой коробке. Возможность работать под углом до 35 градусов. Материал: термообработанная инструментальная сталь.	
64180	8 шт., 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8 мм	20/100

	ØFIT IT Ключи складные. Набор 8 шт. CrV. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь, пластиковый прорезиненный корпус. Упаковка: блистер.	
64182	8 шт., H1.5; H2; H2.5; H3; H4; H5; H6; H8	10/50



	ØFIT IT Набор 9 шт. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: пластиковая коробка.	
64185	9 шт., H1.5; H2; H2.5; H3; H4; H5; H6; H8; H10	12/72

	ØFIT IT С шаровым наконечником, позволяющим работать в труднодоступных местах под углом до 35°. Набор 9 шт., в складном пластиковом держателе. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: блистер.	
64195	9 шт., H1.5; H2; H2.5; H3; H4; H5; H6; H8; H10.	10/40



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Длинные. В комплекте пластиковая Т-образная ручка. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь, матовое хромированное покрытие. Упаковка: блистер.	
64197	9 шт., Н1.5; Н2; Н2.5; Н3; Н4; Н5; Н6; Н8; Н10	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Длинные. С шаровым наконечником, позволяющим работать в труднодоступных местах под углом до 35°. В комплекте пластиковая Т-образная ручка. Материал: хром-ванадиевая сталь, матовое хромированное покрытие. Упаковка: блистер.	
64198	9 шт., Н1.5; Н2; Н2.5; Н3; Н4; Н5; Н6; Н8; Н10	10/40

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 LAWRENCE OF SAFETY	
	Набор ключей "HEX". Для работы с крепежными элементами с профилем Hex (шестигранник). Материал: термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием. Упаковка: блистер.	
64201M	9 шт., Н1.5, Н2, Н2.5, Н3, Н4, Н5, Н6, Н8, Н10	

НАБОР ВЕЛОСИПЕДНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для мелкого ремонта В комплекте: 5 ключей шестигранных: Н2, Н3, Н4, Н5, Н6; 2 отвертки: SL5 и PH1. Материал: хром-ванадиевая сталь, корпус из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
64212	7 функций	50/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для мелкого ремонта. В комплекте: 7 ключей шестигранных: Н2, Н2.5, Н3, Н4, Н5, Н6, Н8 Ключ торкс: Т25; 2 отвертки: SL5 и PH1; Выжимка для цепи. Материал: хром-ванадиевая сталь, корпус из алюминиевого сплава. Упаковка: блистер.	
64215	11 функций	10/50

ХОМУТЫ (СТАЛЬ)

ХОМУТ ОБЖИМНОЙ ПРОСЕЧНОЙ

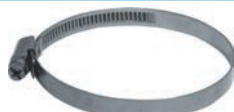
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT DIY	
	Набор: 5 шт. Материал: оцинкованная инструментальная сталь.	
64241	8 - 18 мм	20/200
64242	11 - 20 мм	20/200
64243	13 - 23 мм	20/200
64244	14 - 27 мм	20/200
64245	18 - 25 мм	20/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT DIY	
	Ширина 8 мм. Материал: оцинкованная инструментальная сталь.	
64250	7 - 13 мм	200/2000
64251	10 - 16 мм	200/2000
64252	13 - 19 мм	200/2000
64253	13 - 23 мм	200/2000
64254	13 - 26 мм	200/2000



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT DIY	
	Ширина 12,7 мм. Материал: оцинкованная инструментальная сталь.	
64255	21 - 38 мм	100/1000
64256	25 - 44 мм	100/1000
64257	29 - 47 мм	100/1000

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
64258	32 - 51 мм	100/1000
64259	40 - 64 мм	100/1000
64260	57 - 76 мм	50/500
64261	78 - 101 мм	50/500
64262	105 - 127 мм	50/500
64263	130 - 152 мм	50/500
64264	156 - 178 мм	50/500
64265	165 - 203 мм	50/500

ХОМУТ ОБЖИМНОЙ НАКАТНОЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Ширина 9 мм. Усиленная конструкция. Материал: нержавеющая сталь.	
64270	7 - 11 мм	100/2000
64271	8 - 12 мм	100/2000
64272	9 - 14 мм	100/2000
64273	10 - 19 мм	100/2000
64274	12 - 22 мм	100/2000
64275	13 - 26 мм	100/2000
64276	16 - 27 мм	100/1000
64277	16 - 32 мм	100/1000
64278	20 - 32 мм	100/1000
64279	23 - 35 мм	100/1000
64280	25 - 40 мм	100/1000
64281	26 - 38 мм	100/1000
64282	26 - 44 мм	100/1000
64283	30 - 45 мм	100/1000
64284	32 - 50 мм	100/1000
64285	40 - 60 мм	100/1000
64286	50 - 70 мм	100/1000
64287	60 - 80 мм	100/1000
64288	70 - 90 мм	100/1000
64289	80 - 100 мм	100/1000
64290	90 - 110 мм	100/1000

ХОМУТ ОБЖИМНОЙ НАКАТНОЙ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 LAWRENCE OF SAFETY	
	Хомут обжимной. Накатной. Ширина ленты - 9 мм. Материал: оцинкованная инструментальная сталь.	
64360M	8 - 12 мм	100/2000
64361M	10 - 19 мм	100/2000
64362M	12 - 20 мм	100/2000
64363M	13 - 26 мм	100/2000
64364M	16 - 27 мм	50/2000
64365M	16 - 32 мм	50/1000
64366M	20 - 32 мм	50/1000
64367M	25 - 40 мм	50/1000
64368M	30 - 45 мм	50/1000
64369M	32 - 50 мм	50/1000
64370M	40 - 60 мм	50/1000
64371M	50 - 70 мм	25/1000
64372M	60 - 80 мм	25/1000
64373M	70 - 90 мм	25/500
64374M	80 - 100 мм	25/500
64375M	90 - 110 мм	25/500

ДОМКРАТЫ, ЛЕБЕДКИ, ТАЛИ


ДОМКРАТ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Подкатной. Предназначен для подъема грузов на высоту 130 - 350 мм. Упаковка: картонная коробка.	
64486	2 т, 130 - 350 мм в чемоданчике	1




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ФИТ ИТ Подкатной. Предназначен для подъема грузов на высоту 130 - 420 мм. Упаковка: картонная коробка.	
64488	3 т, 130-420 мм	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ФИТ ИТ Бутылочный. Предназначен для подъема грузов. Упаковка: картонная коробка.	
64502	2 т	6
64503	3 т	6
64505	5 т	4
64508	8 т	4
64510	10 т	4
64512	12 т	3
64520	20 т	2
64550	50 т	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ФИТ ИТ Бутылочный. Предназначен для подъема грузов. Упаковка: пластиковый чемодан.	
64562	2 т	6
64563	3 т	6
64565	5 т	4


ПОДСТАВКА ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ФИТ ИТ Применяется как средство дополнительной страховки при поднятии автомобиля домкратом. 3 складные ножки для экономии места, удобства перевозки и хранения. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.	
64590	2 т	10

УПОР ПРОТИВООТКАТНЫЙ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ Используется для предотвращения самопроизвольного скатывания транспортных средств при стоянке на уклоне. Материал: пластик.	
64600	170 x 85 x 67 мм	30

ЛЕБЕДКА РУЧНАЯ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ФИТ ИТ Для перемещения грузов по горизонтальной плоскости. При расчете грузоподъемности учтено только горизонтальное усилие. Упаковка: картонная коробка.	
64644	4000 кг, трос 3 м	4

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ФИТ ИТ Для перемещения грузов по горизонтальной и наклонной плоскости. Механизм усилен двойной шестеренкой для троса. Симметричные шестеренки, не дают тросу застревать и съезжать в сторону. Стопор лебедки вынесен ближе к рычагу и находится дальше от шестеренки, что более удобно и безопасно. Переключатель реверса, позволяет ослаблять натяг постепенно. Упаковка: картонная коробка.	
64646	2000 кг, трос 2,2 м	6
64648	4000 кг, трос 3 м	4

ЛЕБЕДКА ТРОСОВАЯ ШЕСТЕРЕНЧАТАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ФИТ ИТ Для горизонтального перемещения грузов. Используется при такелажных, погрузочно-разгрузочных работах. Стальной трос. Длина троса - 9,5 м, диаметр троса - 5,0 мм. Усиленная двойная шестерня, стальной корпус. Упаковка: картонная коробка.	
64652	1000 кг	4

ТАЛЬ ЦЕПНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ФИТ ИТ Для подъема и опускания грузов. Усиленная конструкция крюков. С ручным приводом. Материал: инструментальная сталь.	
64661	1,0 т (L цепи - 2,5 м)	1
64662	2,0 т (L цепи - 2,5 м)	1


РАЗНОЕ

ТРОС БУКСИРОВОЧНЫЙ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ Для буксировки легковых транспортных средств. Материал: полиэстер, инструментальная сталь. 64677 - упакованы в пакет с картонным подвесом. 64681/64682 - упакованы в сумку на молнии.	
64677	«Буксир» 7000 кг, 4 м, 2 крюка	25
64681	«РОСТРОС» 3500 кг, 4 м, 2 крюка	25
64682	«РОСТРОС» 5000 кг, 4 м, 2 крюка	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ФИТ РОС Динамическая стропа для вытягивания застрявшей техники. Растягивается, за счет чего гасится рывковая нагрузка. Вес вытягиваемого автомобиля не должен превышать заявленную на стропе нагрузку поделенную на три. Материал: полиамид. Упаковка: термоусадочная пленка.	
64688	70 мм x 9 м, 7000 кг	10


ПРОВОДА СТАРТОВЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ «ЗАВОДИЛА». Для запуска двигателей автомобилей с разряженной аккумуляторной батареей, от заряженной аккумуляторной батареи другого автомобиля. 64691 - упакованы в пакет с картонным подвесом. 64692 - упакованы в сумку на молнии.	
64691	150 Амп, 2 м, упаковка - пакет	25
64692	200 Амп, 2 м, упаковка - сумка	25



МАНОМЕТР РУЧНОЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ФИТ DIY Автомобильный. Диапазон измерений: 0-4 кг/см ² . Материал: пластиковый корпус.	
64704		50/200

ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ ГОСТ. Для установки на автомобильных дорогах в случае необходимости обозначить аварийную ситуацию. Материал: инструментальная сталь, пластик, оранжевый отражатель из полиэтилена. Упаковка - пластиковый пенал.	
64706	модель "В",	40



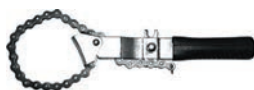
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ВОРОНКА АВТОМОБИЛЬНАЯ		
	ØFIT РОС	
	Для технических жидкостей. Материал: пластик.	
64720	160 мм	30
	ØFIT IT	
	С отсоединяемым гофрированным шлангом. Материал: пластик.	
64722	135 мм	20/100


РАЗЖИМ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ		
	ØFIT IT	
	Предназначен для установки и снятия внутренних и внешних стопорных колец. 4 сменные насадки. Материал: усиленная инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
64744	150 мм	6/60
	ØFIT IT	
	L=150 мм. Материал: инструментальная сталь, ручка с ПВХ покрытием.	
64751	внешний прямой	6/60
64752	внешний угловой	6/60
64753	внутренний прямой	6/60
64754	внутренний угловой	6/60
64755	набор 4 шт.	5/30

ЗАХВАТ МЕХАНИЧЕСКИЙ НА ГИБКОМ ДЕРЖАТЕЛЕ		
	ØFIT IT	
	Для подъема мелких предметов из труднодоступных мест. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.	
64775	600 мм	300


МАГНИТ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ		
	ØFIT IT	
	Материал: инструментальная сталь, ручка с ПВХ покрытием. Упаковка: блистер.	
64780	165 - 635 мм	100
64781	170 - 860 мм	100

МАГНИТ НА ГИБКОМ ДЕРЖАТЕЛЕ		
	ØFIT IT	
	Для притягивания металлических предметов в условиях ограниченного пространства. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: блистер.	
64783	520 мм	60


СЪЕМНИК МАСЛЯНОГО ФИЛЬТРА		
	ØFIT IT	
	Цепной. Диапазон рабочего диаметра до 85 мм. Материал: инструментальная сталь, пластик. Упаковка: п/э конверт с подвесом.	
64791	цепной усиленный	40

	ØFIT IT	
	Винтовой. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
64803	65 - 105 мм	10/50

	ØFIT IT	
	3-х пальцевый. Для профессионального использования. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.	
64823	70 - 130 мм	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ГАЙКОРЕЗ МЕХАНИЧЕСКИЙ		
	ØFIT IT	
	Для съема прикипевших, изношенных, разрушенных коррозией гаек в случае невозможности их скручивания обычным способом. Не повреждает резьбовую поверхность болта. Материал: штампованная инструментальная сталь, режущий клин из хром-ванадиевой стали. Упаковка: блистер.	
64831	9 - 12 мм	25/50
64832	12 - 16 мм	25/50


РЕМЕНЬ БАГАЖНЫЙ		
	НУРС	
	Набор 2 шт. Материал: резина, синтетическая оплетка, крючки из инструментальной стали.	
64891	7 x 600 мм	50
64892	7 x 800 мм	50
64893	7 x 1000 мм	50
64894	7 x 1200 мм	50
64895	7 x 1400 мм	50


	ØFIT DIY	
	«Паук». Набор 4 шт. Для крепления багажа. Материал: резина, синтетическая оплетка, инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
64900	6 x 600 мм	12/120

	ØFIT IT	
	Набор 2 шт. Для крепления багажа. Материал: латекс, синтетическая оплетка, крючки из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
64902	7 x 600 мм	50
64903	7 x 800 мм	50
64904	7 x 1000 мм	50
64905	7 x 1200 мм	50
64906	7 x 1400 мм	50

РОССИЯ		
	Для крепления багажа. 1 резиновый шнур с синтетической оплеткой, 2 стальных крюка.	
64907	750 мм	50
64908	1200 мм	50

	ØFIT IT	
	Для фиксации грузов. С замком. Материал: ремень из синтетических волокон, замок из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
64910	макс. 420 кг, 25 мм x 5 м	16/32


	ØFIT IT	
	Грузовой, с замком (карабином). Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
64912	макс. 1250 кг, 50 мм x 12 м	8/16

	ØFIT РОС	
	Для фиксации грузов при транспортировке. Пряжка с фиксатором (без храпового механизма). Материал: полиэфир, сталь. Упаковка: термоусадочная пленка.	
64913	25 мм x 2,5 м, 250 кг	50
64914	25 мм x 5 м, 250 кг	25



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ		
	Для фиксации грузов. Замок с храповым механизмом. Материал: полиэстер, инструментальная сталь. Упаковка: термоусадочная пленка.	
64915	25 мм x 5 м, 800 кг	25
64917	38 мм x 8 м, 1500 кг	20
64919	38 мм x 12 м, 1500 кг	15

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT РОС		
	Для фиксации грузов при транспортировке. Замок с храповым механизмом 196 мм. Разрывная нагрузка 2000 кг, максимальный вес фиксируемого груза до 4000 кг. Материал: полиэфир, сталь. Упаковка: термоусадочная пленка.	
64921	50 мм x 8 м, 2000 / 4000 кг	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT РОС		
	Для фур и грузовиков. Применяется для фиксации грузов при транспортировке. Замок с храповым механизмом 230 мм. Разрывная нагрузка 5000 кг, максимальный вес фиксируемого груза до 10000 кг. Материал: полиэфир, сталь. Упаковка: термоусадочная пленка.	
64924	55 мм x 12 м, 5000 / 10000 кг	10


СТРОПЫ ГРУЗОВЫЕ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ		
	Стропы текстильные грузовые. Используются для фиксации грузов, для погрузочно-разгрузочных работ. Изготовлены с запасом прочности 7:1 (разрывная нагрузка превышает номинальную в 7 раз).	
64931	2 т / 2000 мм	15
64932	2 т / 3000 мм	15
64933	2 т / 4000 мм	10

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ КОНСИСТЕНТНЫХ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
	Предназначен для нанесения смазочных материалов густой консистенции в подшипники и другие труднодоступные места. Металлический корпус с насадкой под штуцер. Упаковка: картонная коробка.	
64945	500 мл	10

ШПРИЦ АВТОМОБИЛЬНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
	С двусторонним плунжером – может использоваться как для шприцевания, так и для откачивания. Металлический корпус с гибкой насадкой. Упаковка: картонная коробка.	
64947	500 мл	25


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
	Предназначен для нанесения смазочных материалов густой консистенции в подшипники и другие труднодоступные места. Металлический, с насадкой под штуцер.	
64951	100 мл	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
	Предназначен для нанесения смазочных материалов густой консистенции в подшипники и другие труднодоступные места. Металлический, с насадкой под штуцер.	
64954	400 мл	10


ШЛАНГ ГИБКИЙ ДЛЯ СМАЗОЧНЫХ ПИСТОЛЕТОВ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
	Для 64945, 64951, 64954. Упаковка: блистер.	
64958	300 мм	100


МАСЛЕНКА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
	Для смазки деталей. Материал: сталь.	
64960	300 мл	60

ЩУПЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT IT		
	Для измерения зазора клапанов двигателя от 0,05 до 1,00 мм. Материал: легированная сталь. Упаковка: блистер.	
64973	13 шт., 0,05-1,00 мм	5/100
64980	20 шт., 0,05-1,00 мм	5/100

СУМКА-ОРГАНИЗЕР ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT РОС		
	2 отделения + карман. Складная конструкция. На дне и на боковине имеются «липучки» для фиксации к ворсовой обивке багажного отсека автомобиля. Материал: полиэстер. Упаковка: полипропиленовая сумка на молнии.	
64982	380 x 310 x 250 мм	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ØFIT РОС		
	3 отделения + 3 кармана. Складная конструкция. На дне имеется «липучка» для фиксации к ворсовой обивке багажного отсека автомобиля. Материал: полиэстер. Упаковка: полипропиленовая сумка на молнии.	
64983	440 x 300 x 280 мм	1



ВОРОТОК (ТРЕЩОТКА)

62321-62323

- ♦ 24 зубца.
- ♦ Для торцевых головок.
- ♦ Функция быстрого отсоединения головки.
- ♦ Легированная сталь 40Cr, пластиковая ручка.



См. на стр. 146



РЕМЕНЬ БАГАЖНЫЙ

64921

См. на стр. 154


- ♦ 50 мм x 8 м.
- ♦ Замок с храповым механизмом 196 мм.
- ♦ Разрывная нагрузка 2000 кг.
- ♦ Максимальный вес фиксируемого груза до 4000 кг.






КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
НАКИДКА ЗАЩИТНАЯ		
OFIT ROS		
	3 кармана. Для защиты спинки переднего сиденья автомобиля от загрязнений задними пассажирами. Материал: полиэстер, полипропилен. Упаковка: полиэтиленовый пакет с подвесом.	
64986	440 x 600 мм	1

	6 карманов. Для защиты спинки переднего сиденья автомобиля от загрязнений задними пассажирами. Материал: полиэстер, полипропилен. Упаковка: полиэтиленовый пакет с подвесом.	
64987	400 x 590 мм	1

ЗНАКИ ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ		
РОССИЯ		
	«ШИПЫ». Знак наружный, самоклеющийся. Согласно ПДД, данный знак должен быть размещен на задней части автомобиля, если на автомобиле установлены шипованные шины. Упаковка: пакет с европодвесом.	
64996	200 x 200 мм	500

	«РЕБЕНОК В МАШИНЕ». Знак наружный, самоклеющийся. Упаковка: пакет с европодвесом.	
64998	120 x 120 мм	500

НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ		
НАБОР ИНСТРУМЕНТА		
	Головки торцевые: 4-4,5-5-5,5-6-6,5-7-8-9-10-11-12-13 мм (1/4"). Вороток реверсивный 125 мм (1/4"), удлинитель 50 мм (1/4" - 1/4"), зубчатый вкладыш для предварительного закручивания, пластиковый кейс.	
65015	16 шт.,	20

	Головки торцевые 1/4" (4-4,5-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 мм), 3/8" (17, 19 мм). Вороток-трещотка реверсивная 190 мм (3/8"), переходник 3/8" - 1/4", удлинитель 70 мм (3/8" - 3/8"), отвертка-вороток 140 мм (1/4"), головка свечная 16 мм, зубчатый вкладыш для предварительного закручивания, пластиковый кейс.	
65020	21 шт., 3/8"	20



НАБОР ИНСТРУМЕНТА

- ♦ 94 шт.
- ♦ Автомобильный
- ♦ Пластиковый чемодан.



См. на стр. 156

65204

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
Курск		
	В комплекте: ключ трещоточный реверсивный 3/8"; удлинитель к торцевым головкам 3/8", L=75 мм; переходник с 3/8" на 1/4"; головки торцевые метрические 1/4": 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм. (14 шт.); головки торцевые дюймовые 1/4": 5/32, 3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 13/32, 7/16, 15/32, 1/2, 17/32, 9/16 (14 шт.); головки торцевые метрические 3/8": 14, 15 мм (2 шт.); головки торцевые дюймовые 3/8": 5/8, 1/6 (2 шт.); головки торцевые восьмигранные дюймовые 1/4": 1/4, 3/8, 5/16 (3 шт.); зубчатый вкладыш для предварительного закручивания; пластиковый футляр. Материал: инструментальная сталь, пластик.	
65023	40 шт.,	12

	В наборе: головки 1/4": 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм (9 шт.); головки 3/8": 14, 15, 16, 17, 18, 19 мм (6 шт.); вороток (3/8") 190 мм (1 шт.); переходник с воротка 1/4" на биты (1 шт.); Т-образная отвертка - вороток 1/4" (1 шт.); отвертки: SL6 100 мм, SL6 38 мм, PH2 100 мм, PH2 38 мм (4 шт.); ключи комбинированные: 8, 10, 12, 13, 14 мм (5 шт.); пассатижи, L=150 мм (1 шт.); клещи переставные, L=220 мм (1 шт.); электропассатижи, L=200 мм (1 шт.); 11 бит: SL4, SL5, PH1, PH2-2 шт., PH3, HEX3, HEX4, HEX5, HEX6, адаптер; ключи «HEX»: 3, 4, 5, 6 мм (4 шт.); молоток, 300 гр (1 шт.); клеммы (54 шт.). Материал: инструментальная сталь, биты из хром-ванадиевой стали. Упаковка: пластиковый чемодан.	
65090	100 шт.	5

	Универсальный. В наборе: На 1/4": 9 головок (5-13 мм); Т-образный вороток; переходники на биты. На 1/2": 8 головок (10-17, 19 мм); вороток (трещотка); головка на свечу зажигания (21 мм); 10 бит и переходник с биты на присоединительный квадрат 1/4"; клещи переставные; 4 отвертки; 6 ключей комбинированных (8, 10, 12, 13, 14, 17 мм); пассатижи; электропассатижи; молоток с деревянной ручкой; 49 клемм; шуп измерительный; 4 ключа «HEX» (3-6 мм). Упаковка: пластиковый чемодан.	
65101	100 шт.	5

OFIT IT		
	В наборе: пассатижи (165 мм); ключ разводной (200 мм); отвертка индикаторная; бокорезы "мини" (115 мм); переходник с воротка 1/4" на биты; переходник с биты на головку 1/4"; отвертка с магнитным фиксатором бит; 8 ключей HEX (1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 5,5; 6,0 мм); 9 бит - 25 мм (SL4, SL5, SL6, PH1, PH2, PZ1, PZ2, T15, T20); лента изоляционная, нож технический (9 мм). Материал: инструментальная сталь, пластик, биты из хром-ванадиевой стали. Упаковка: пластиковый чемодан.	
65125	26 шт.	24

OFIT IT		
	В наборе: 5 шестигранных ключей, 2 отвертки, отвертка с набором бит (10 шт.), адаптер-удлинитель, 7 головок, бокорезы и тонконосы. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: матерчатый футляр.	
65137	29 шт.	25



НАБОР ИНСТРУМЕНТА

65205

См. на стр. 156

- ♦ 108 шт.
- ♦ Автомобильный
- ♦ Пластиковый чемодан.



65205



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

**OFIT IT**

В наборе: рулетка 2 м x 13 мм; нож технический; пассатижи; ключ разводной; индикаторная отвертка; 2 отвертки (SL6 x 100 мм, PH2 x 100 мм); 2 отвертки для точных работ (SL2.4 мм, PH0). Материал: усиленная инструментальная сталь. Упаковка: матерчатый футляр.

65139

9 шт.

24

**OFIT IT**

Отвертки изолированные, вороток, ключ разводной, адаптер для головок, удлинитель, пассатижи, бокорезы, 9 торцевых головок, биты. Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь. Упаковка: матерчатый футляр.

65140

45 шт.

10

**OFIT IT**

В наборе: 6 отверток; 23 хром-ванадиевые биты длиной 25 мм; 25 мм адаптер для головок; 12 хром-ванадиевых головок; 60 мм магнитный адаптер для бит; пассатижи; тонконосы; реверсивная отвертка. Упаковка: пластиковый чемодан.

65143

45 шт.

10

**OFIT IT**

В наборе: тонконосы L=160 мм (1 шт.); бокорезы L=160 мм (1 шт.); ключ разводной L=150 мм (1 шт.); ножницы технические L=200 мм (1 шт.); нож технический, лезвие 18 мм (1 шт.); уровень L=225 мм (1 шт.); отвертки для точных работ: SL: 1,4; 2,0; 2,4; 3 мм, PH0, PH1 (6 шт.); ключи «hex»: 1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0; 5,0; 5,5; 6,0 мм (8 шт.); ключи комбинированные: 10; 12; 13; 14; 15 мм (5 шт.); 20 бит: SL5, SL6, PH0, PH1, PH2-2pcs, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, HEX2, HEX3, HEX4, HEX5, HEX6, HEX7, T10, T15, T20, T30; отвертка реверсивная (1 шт.); изолента PVC (1 шт.); молоток 300 гр. (1 шт.); набор крепежа (гвозди, саморезы, клеммы, кнопки) (91 шт.); магнит телескопический (1 шт.). Материал: термообработанная инструментальная сталь, биты и отвертки из хром-ванадиевой стали. Упаковка: пластиковый чемодан.

65148

140 шт.

4

**НУРС****! НОВИНКА**

В наборе: головки 1/2": 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 27; 30; 32 мм (18 шт.); головки удлиненные 1/2": 14; 15; 17; 19 мм (4 шт.); удлинитель 1/2": L=125 мм и L=250 мм (2 шт.); головки на свечу зажигания 1/2", L=16 мм и L=21 мм (2 шт.); муфта шарнирная с присоединительным квадратом, 1/2" (1 шт.); ключ трещоточный 1/2" (1 шт.); адаптер 1/2" для бит (1 шт.); вороток Т-образный, 1/2" (1 шт.); головки 1/4": 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 мм (13 шт.); головки удлиненные 1/4": 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 мм (8 шт.); удлинитель 1/4": 50 мм и 100 мм (2 шт.); муфта шарнирная 1/4" (1 шт.); ключ трещоточный 1/4" (1 шт.); отвертка 1/4", L=150 мм (1 шт.); головки 1/4" со вставкой: SL4; SL5.5; SL7; PH1; PH2; PZ1; PZ2; HEX3; HEX4; HEX5; HEX6; T8; T10; T15; T20; T25; T30 (17 шт.); удлинитель 1/4", L=150 мм (1 шт.); стержень поворотный со смещаемым торцевым ключом 1/4", L=115 мм (1 шт.); адаптер 1/4" для бит (1 шт.); биты 5/16": SL8; SL10; SL12; PH3, PH4; PZ3, PZ4; HEX8; HEX10; HEX12; HEX14; T40; T45; T50; T55 (15 шт.); ключи шестигранные: 1,5; 2; 2,5 мм (3 шт.). Материал: хром-ванадиевая сталь, термообработанная инструментальная сталь, пластик, резина. Упаковка: пластиковый чемодан.

65204

94 шт.

4

НУРС**! НОВИНКА**

В наборе: головки 1/2": 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32 мм (17 шт.); головки удлиненные 1/2": 14; 15; 17; 19; 22 мм (5 шт.); удлинитель 1/2": L=125 мм и L=250 мм (2 шт.); муфта шарнирная 1/2" (1 шт.); головки торцевые, Е-профиль, 1/2": E10; E11; E12; E14; E16; E18; E20; E24 (8 шт.); ключ трещоточный 1/2" (1 шт.); головки на свечу зажигания 1/2", L=16 мм и L=21 мм (2 шт.); вороток Т-образный 1/2" (1 шт.); головки 1/4": 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 мм (13 шт.); головки удлиненные 1/4": 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 мм (8 шт.); удлинитель 1/4": L=50 мм и L=75 мм (2 шт.); муфта шарнирная 1/4" (1 шт.); ключ трещоточный 1/4" (1 шт.); головки торцевые, Е-профиль, 1/4": E4; E5; E6; E7; E8 (5 шт.); стержень поворотный со смещаемым торцевым ключом 1/4", L=115 мм (1 шт.); ключи шестигранные: 1,5; 2; 2,5 мм (3 шт.); отвертка 1/4", L=150 мм (1 шт.); головки 1/4" со вставкой: SL4; SL5.5; SL6.5; PH1; PH2; PZ1; PZ2; HEX3; HEX4; HEX5; HEX6; T8; T10; T15; T20; T25; T27; T30 (18 шт.); биты 5/16": SL8; SL10; SL12; PH3; PH4; PZ3; PZ4; HEX7; HEX8; HEX10; HEX12; HEX14; T40; T45; T50; T55; T60 (17 шт.); адаптер 1/2" для бит (1 шт.). Материал: хром-ванадиевая сталь, термообработанная инструментальная сталь, пластик, резина. Упаковка: пластиковый чемодан.

65205

108 шт.

4

OFIT IT

В наборе: головки 1/4": 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм (10 шт.); удлиненные головки 1/4": 5, 6, 7, 8, 9 мм (5 шт.); головки 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30, 32 мм (13 шт.); головки на свечу зажигания 1/2", L=16 мм и L=21 мм (2 шт.); удлинитель 1/4", L=50 мм; удлинитель 1/2", L=125 мм; шарнирная муфта 1/4"; шарнирная муфта 1/2"; соединительная муфта 1/4"; отвертка 1/4", L=150 мм; ключ трещоточный реверсивный 1/4", L=155 мм; ключ трещоточный реверсивный 1/2", L=250 мм; ключ комбинированный гаечный: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19 мм (8 шт.); ключ шестигранный 1,5, 2, 2,5 мм (3 шт.); слесарный молоток 300 г; клещи переставные 250 мм; плоскогубцы комбинированные 180 мм; зажим ручной 250 мм; 5 отверток: SL6 x 100 мм, PH2 x 100 мм, SL6 x 38 мм, PH2 x 38 мм, SL8 x 200 мм; биты 1/4" (14 шт.): PH1, PH2, T23, SL3, SL4, SL5, SL6, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40. Материал: хром-ванадиевая сталь, термообработанная инструментальная сталь, пластик. Упаковка: пластиковый чемодан.

65212

72 шт.

2

OFIT IT

Комплектация: головки 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 мм (18 шт.); головки 1/4": 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 мм (13 шт.); удлиненные головки 1/2": 14, 15, 17, 19 мм (4 шт.); удлиненные головки 1/4": 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 мм (8 шт.); головки на свечу зажигания 1/2", L=16 мм и L=21 мм (2 шт.); ключ трещоточный реверсивный 1/2", L=265 мм; ключ трещоточный реверсивный 1/4", L=150 мм; удлинитель/стержень поворотный со смещаемым торцевым ключом 1/2", L=250 мм; стержень поворотный со смещаемым торцевым ключом 1/4", L=114 мм; удлинитель 1/2", L=125 мм; удлинитель 1/4", L=100 мм и L=50 мм (2 шт.); переходник 1/2" на биты 5/16"; отвертка-вороток 1/4", L=150 мм; шарнирная муфта 1/4"; шарнирная муфта 1/2"; удлинитель гибкий 1/4", L=150 мм; биты 1/4" (17 шт.): PH1, PH2, H3, H4, H5, H6, SL4, SL5.5, SL7, T8, T10, T15, T20, T25, T30, PZ1, PZ2; биты 5/16" (15 шт.): P3, PH4, H8, H10, H12, H14, SL8, SL10, SL12, T40, T45, T50, T55, PZ3, PZ4; переходник с биты на 1/4"; ключи шестигранные: 1,5, 2, 2,5 мм (3 шт.). Материал: термообработанная хром-ванадиевая сталь, инструментальная сталь, пластик. Упаковка: пластиковый чемодан.

65214

94 шт.

4



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------	-----------------	-----------------	--------------------

РОССИЯ



«Все для автомобиля». Комплектация: вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2" x 210 мм, головки шестигранные 1/2" 10-11-12-13-14-17-19 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковая коробка.

65241	№ 1 (8 шт.)	1
-------	-------------	---

РОССИЯ



«Все для автомобиля». Комплектация: вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2" x 300 мм, удлинитель 1/2" x 250 мм, вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, головки шестигранные 1/2" 10-11-12-13-14-15-17-19-22-24-27-30-32 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан.

65242	№ 2 (16 шт.)	1
-------	--------------	---

РОССИЯ



«Все для автомобиля». Комплектация: вороток-рычаг изогнутый 1/2", вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, переходник шарнирный 1/2", вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2" x 300 мм, удлинитель 1/2" x 125 мм, удлинитель 1/2" x 250 мм, головки шестигранные 1/2" 10-11-12-13-14-15-17-19-22-24-27-30-32 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан.

65243	№ 3 (19 шт.)	1
-------	--------------	---

РОССИЯ



«Все для автомобиля». Комплектация: вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, переходник шарнирный 1/2", вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2", удлинитель 1/2" x 125 мм, удлинитель 1/2" x 250 мм, головки шестигранные 1/2" 10-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-30-32 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан.

65244	№ 4 (26 шт.)	1
-------	--------------	---

РОССИЯ



«Все для автомобиля». Комплектация: вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, переходник шарнирный 1/2", удлинитель 1/2" x 250 мм, переходник для воротка 1/2", головки шестигранные 1/2" 10-11-12-13-14-15-17-19-22-24-27 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан.

65245	№ 2Д (15 шт.)	1
-------	---------------	---

РОССИЯ



Слесарно-автомобильный. Комплектация: вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2" x 300 мм, вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, удлинитель 1/2" x 125 мм, переходник шарнирный 1/2", головка свечная 21 мм, пассатижи переставные, отвертка комбинированная 6,0 SL / PH 2, 150 мм, ключи рожковые 8 x 10-10 x 12-12 x 14-13 x 15-14 x 17-17 x 19 мм, головки шестигранные 1/2" 10-11-12-13-14-15-17-19-22-24-27-30-32 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан.

65246	«Автомобильный» (26 шт.)	1
-------	--------------------------	---

РОССИЯ



Слесарно-автомобильный. Комплектация: кусачки боковые 160 мм, пассатижи 210 мм, ключ разводной 19 мм, молоток, отвертка 6 x 100 мм SL, отвертка 4 x 80 SL, чертилка, кернер, зубило 160 x 16 мм, бородок, головки шестигранные 1/2" 8-10-11-12-13-14-15-17-19-22-24-27 мм, ключ динамометрический шкальный 1/2" x 380 мм, переходник шарнирный 1/2", удлинитель 1/2" x 125 мм, удлинитель 1/2" x 250 мм, вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2" x 300 мм, вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, головка свечная 21 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан.

65247	«Универсал» №2 (29 шт.)	1
-------	-------------------------	---

РОССИЯ



Слесарно-автомобильный. Комплектация: головки шестигранные 1/2" 8-10-11-12-13-14-15-17-19-21-22-24-27-30-32, ключи рожковые 8 x 10-10 x 12-13 x 15-14 x 17-17 x 19-19 x 22-22 x 24, ключ разводной 19 мм, вороток-рычаг с присоединительным квадратом 1/2" x 300 мм, вороток-рычаг I-образный с лопаткой с присоединительным квадратом 1/2", вороток трещоточный 1/2" x 250 мм, бородок, удлинитель 1/2" x 150 мм, удлинитель 1/2" x 250 мм. Материал: износостойчивая конструкционная легированная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан.

65248	«Автомобилист-1» (42 шт.)	1
-------	---------------------------	---

РОССИЯ

НОВИНКА



Изолированный. 1000В. Комплектация: пассатижи 200 мм, кусачки боковые 160 мм, ключ разводной 19 мм, нож для снятия изоляции кабельный, нож для снятия изоляции прямой, отвертка плоская 0,6 x 4, отвертка плоская 1,0 x 6,5, отвертки крестовые: PH1, PH2, PH3. Упаковка: пластиковый чемодан.

65310	«Электромонтажник-3» (10 шт.)	1
-------	-------------------------------	---

НАБОР ИНСТРУМЕНТА ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

РОССИЯ



Изолированный. 1000 В. Комплектация: пассатижи 205 мм, клещи переставные 240 мм, кусачки боковые 165 мм, кусачки торцевые 205 мм, ключ разводной 19 мм, ключ разводной 30 мм, молоток, нож для снятия изоляции кабельный, нож для снятия изоляции изолированный 55 мм, отвертка T-образная 6 x 155 SL, отвертка T-образная 6 x 155 PH, напильник плоский 150 мм, напильник трехгранный 150 мм. Упаковка: пластиковый чемодан.

65312	№ 5а (13 шт.)	1
-------	---------------	---



Лестницы, верстаки, ящики, стеллажи

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ЛЕСТНИЦЫ		
ЛЕСТНИЦА - СТРЕМЯНКА		



Нагрузка допустимая 120 кг. Материал: сталь.

65325	стальная, 3 ступ., A=56 см, B=101 см, C=256 см, вес 3,7 кг	1
65326	стальная, 4 ступ., A=77 см, B=122 см, C=277 см, вес 4,5 кг	1
65327	стальная, 5 ступ., A=99 см, B=146 см, C=299 см, вес 5,5 кг	1
65328	стальная, 6 ступ., A=120 см, B=166 см, C=320 см, вес 6,4 кг	1
65329	стальная, 7 ступ., A=143 см, B=188 см, C=343 см, вес 7,3 кг	1
65330	стальная, 8 ступ., A=165 см, B=210 см, C=365 см, вес 8,8 кг	1



Нагрузка допустимая 150 кг. Материал: сталь.

65331	стальная, 3 ступ., A=60 см, B=122 см, C=247 см, вес 4,8 кг	1
65332	стальная, 4 ступ., A=88 см, B=149 см, C=268 см, вес 5,8 кг	1
65333	стальная, 5 ступ., A=109 см, B=169 см, C=289 см, вес 6,6 кг	1
65334	стальная, 6 ступ., A=130 см, B=195 см, C=310 см, вес 8,0 кг	1
65335	стальная, 7 ступ., A=152 см, B=219 см, C=332 см, вес 9,0 кг	1
65336	стальная, 8 ступ., A=174 см, B=244 см, C=354 см, вес 10,3 кг	1



Нагрузка допустимая 120 кг. Материал: алюминий.

65341	алюминиевая, 3 ступ., A=65 см, B=134 см, C=245 см, вес 2,6 кг	1
65342	алюминиевая, 4 ступ., A=88 см, B=156 см, C=268 см, вес 3,0 кг	1
65343	алюминиевая, 5 ступ., A=109 см, B=180 см, C=289 см, вес 3,6 кг	1
65344	алюминиевая, 6 ступ., A=132 см, B=205 см, C=312 см, вес 4,6 кг	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
65345	алюминиевая, 7 ступ., A=153 см, B=226 см, C=335 см, вес 5,4 кг	1
65346	алюминиевая, 8 ступ., A=175 см, B=250 см, C=365 см, вес 6,0 кг	1

ЛЕСТНИЦА-СТРЕМЯНКА С ШИРОКИМИ СТУПЕНЯМИ



Широкие ступени с пластиковыми ковриками. Размер ступеней 30 x 20 см. Нагрузка допустимая 120 кг. Материал: сталь.

65381	стальная, 2 ступ., A=44 см, B=83 см, C=244 см, вес 3,45 кг.	4
65382	стальная, 3 ступ., A=67 см, B=105 см, C=267 см, вес 4,7 кг.	4
65383	стальная, 4 ступ., A=91 см, B=129 см, C=291 см, вес 6,25 кг.	4
65384	стальная, 5 ступ., A=115 см, B=152 см, C=315 см, вес 8,25 кг.	2

ЛЕСТНИЦА - СТРЕМЯНКА ДВУСТОРОННЯЯ



Нагрузка допустимая 120 кг. Материал: сталь.

65391	стальная двусторонняя, 2 ступени, H=45,5 см, вес 2,7 кг	1
65392	стальная двусторонняя, 3 ступени, H=67,5 см, вес 4,0 кг	1
65393	стальная двусторонняя, 4 ступени, H=88,5 см, вес 5,3 кг	1

ЛЕСТНИЦА ПРИСТАВНАЯ



Нагрузка допустимая 150 кг. Материал: алюминий.

65414	алюминиевая, 9 ступеней, H=257 см, вес 3,0 кг	1
-------	---	---

ЛЕСТНИЦА ДВУХСЕКЦИОННАЯ



Нагрузка допустимая 150 кг. Материал: алюминий.

65424	алюминиевая, 2 x 9 ступеней H=257 / 449 см, вес 7,34 кг	1
-------	---	---



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ЛЕСТНИЦА ТРЕХСЕКЦИОННАЯ



OFIT **POC**

Нагрузка допустимая 150 кг. Материал: алюминий.

65432	алюминиевая, 3 x 7 ступ. H=202 / 316 / 426 см, вес 9,16 кг	1
65433	алюминиевая, 3 x 8 ступ. H=233 / 371 / 509 см, вес 10,17 кг	1
65434	алюминиевая, 3 x 9 ступ. H=257 / 426 / 591 см, вес 11,18 кг	1
65435	алюминиевая, 3 x 10 ступ. H=285 / 481 / 674 см, вес 12,19 кг	1
65436	алюминиевая, 3 x 11 ступ. H=312 / 536 / 756 см, вес 15,77 кг	1



OFIT **POC**

! НОВИНКА

Усиленные. Нагрузка допустимая 150 кг. Материал: алюминий.

65437	алюминиевая, 3 x 11 ступ. H=316 / 539 / 759 см, вес 16,61 кг	1
65438	алюминиевая, 3 x 12 ступ. H=343 / 594 / 841 см, вес 17,83 кг	1

ЛЕСТНИЦА-ТРАНСФОРМЕР



OFIT **POC**

Лестница-трансформер, 4 секции. Нагрузка допустимая 150 кг. Материал: алюминий.

65449	алюминиевая, 4 x 3 ступени, H=355 / 172 / 97 см, вес 11,2 кг	1
65450	алюминиевая, 4 x 4 ступени, H=456 / 222 / 121 см, вес 13,2 кг	1
65451	алюминиевая, 4 x 5 ступеней, H=574 / 274 / 150 см, вес 14,4 кг	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КУРС **POC**



Лестница-трансформер, 4 секции. Нагрузка допустимая 100 кг. Материал: алюминий.

65453	алюминиевая, 4 x 3 ступени, H=330 / 160 / 92 см, вес 10,4 кг	1
65454	алюминиевая, 4 x 4 ступени, H=433 / 209 / 117 см, вес 11,7 кг.	1
65455	алюминиевая, 4 x 5 ступеней, H=541 / 260 / 142 см, вес 13,2 кг.	1

РАБОЧИЕ ПОДМОСТИ

OFIT **POC**



Рабочая площадка 46 x 93 см. Высота рабочей площадки 58 см. Рабочая высота 258 см. Нагрузка допустимая 150 кг. Вес 10 кг. Материал: алюминий, фанера.

65457	2 x 2 ступени, H=58 см, вес 10 кг	1
-------	-----------------------------------	---

ВЫШКА-ТУРА

OFIT **POC**



Рабочая площадка может устанавливаться на разных уровнях. Размеры рабочей площадки 138 x 50 см. Максимальная рабочая высота 304 см. Нагрузка допустимая 150 кг. Габаритные размеры в сложенном состоянии 185 x 55 x 14 см. Вес 14,7 кг. Материал: алюминий.

65459	2 x 7 ступеней	1
-------	----------------	---

ВЕРСТАКИ СКЛАДНЫЕ

ВЕРСТАК СКЛАДНОЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

OFIT **IT**



С двумя зажимными механизмами и столешницей, состоящей из 2-х половин (подвижной и неподвижной), предназначен для установки и фиксации различных изделий (весом до 100 кг и шириной до 23,5 см) с целью их обработки. Сечение ножи 25 x 25 мм. Материал: сталь, столешница из МДФ материала. Упаковка: картонная коробка.

65472	высота 76 см	2
-------	--------------	---

КУРС

ЛЕСТНИЦА-ТРАНСФОРМЕР

- ♦ Алюминиевая.
- ♦ Нагрузка допустимая 100 кг.

65453-65455

См. на стр. 159

OFIT
FINCH INDUSTRIAL TOOLS

ЛЕСТНИЦА ТРЕХСЕКЦИОННАЯ

OFIT **POC**

65437
65438

См. на стр. 159

- ♦ Усиленная.
- ♦ 3 секции.
- ♦ Допустимая нагрузка 150 кг.
- ♦ Алюминиевая.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ТЕЛЕЖКИ		
ТЕЛЕЖКА РУЧНАЯ		



OFIT **POC**

! НОВИНКА

Ручная, 2-х колесная. Грузоподъемность 150 кг. Диаметр колес 260 мм. Материал: сталь, резина.

65474	грузовая платформа 350 x 235 мм	1
-------	------------------------------------	---

ТЕЛЕЖКА СКЛАДНАЯ		
-------------------------	--	--



OFIT **IT**

Для транспортировки грузов. Грузоподъемность до 70 кг. Материал: рама из алюминиевого сплава, пластик, резина.

65476	70 кг	8
-------	-------	---

ТЕЛЕЖКА ХОЗЯЙСТВЕННАЯ		
------------------------------	--	--



НУРС

С сумкой. Для перевозки грузов. Материал: инструментальная сталь, пластик, ЭВА, сумка из полиэстера.

65481	30 кг	10
-------	-------	----

КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ		
------------------------	--	--



НУРС

Для тележки хозяйственной 65481. Усиленная конструкция. Материал: пластик, ЭВА, крепеж из инструментальной стали.

65482	155 x 33 мм	100
-------	-------------	-----

ТЕЛЕЖКА ХОЗЯЙСТВЕННАЯ		
------------------------------	--	--



НУРС

С сумкой. Для перевозки грузов. Материал: инструментальная сталь, пластик, резина, сумка из полиэстера.

65483	30 кг	10
-------	-------	----

КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ		
------------------------	--	--



НУРС

Для тележки хозяйственной 65483. Материал: пластик, резина, крепеж из инструментальной стали.

65484	165 x 32 мм	100
-------	-------------	-----

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ЯЩИКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА		
ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА ПЛАСТИКОВЫЙ		



OFIT **POC**

Пластиковый. 2 переставных разделителя.

65496	12" (300 x 130 x 100 мм)	12
-------	--------------------------	----



OFIT **POC**

Пластиковый. Съемный лоток. Крышка со встроенным органайзером для хранения крепежа и мелких деталей.

65500	13" (330 x 175 x 125 мм)	12
65501	16" (405 x 215 x 160 мм)	6



НУРС **POC**

Пластиковый. Съемный лоток. Крышка со встроенным органайзером для хранения крепежа и мелких деталей.

65503	13" (330 x 175 x 125 мм)	12
65504	16" (405 x 215 x 160 мм)	12



OFIT **POC**

Пластиковый. Съемный лоток. Дополнительные ребра жесткости на корпусе для усиления конструкции.

65515	13" (335 x 180 x 160 мм)	8
65517	17" (430 x 230 x 200 мм)	6
65518	21" (540 x 290 x 250 мм)	4



OFIT **POC**

Пластиковый. Подвижный лоток. Крышка с двумя встроенными органайзерами.

65523	16" (410 x 220 x 190 мм)	6
-------	--------------------------	---



НУРС **POC**

Пластиковый. Съемный лоток. Крышка с двумя съемными органайзерами для хранения крепежа и мелких деталей.

65551	19" (485 x 245 x 215 мм)	1/9
-------	--------------------------	-----



OFIT **POC**

Пластиковый. Съемный лоток. Крышка с двумя съемными органайзерами для хранения крепежа и мелких деталей.

65552	16" (410 x 210 x 185 мм)	9
65553	19" (485 x 245 x 215 мм)	9



OFIT **POC**

Пластиковый. Подвижный лоток, два съемных органайзера и один встроенный органайзер. Замки расположены на боковых сторонах.

65558	22" (560 x 330 x 290 мм)	4
-------	--------------------------	---



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------



АУРС РОС

Пластиковый. Съемный подвижный лоток, два съемных и один встроенный органайзер. Замки расположены на боковых сторонах ящика.

65560 22" (560 x 330 x 290 мм) 4



ØFIT РОС

Пластиковый. Съемный лоток. Крышка с тремя встроенными органайзерами. Усиленная ручка.

65561 13" (324 x 165 x 137 мм) 12
65562 16" (410 x 215 x 197 мм) 4
65563 18" (430 x 235 x 250 мм) 6
65564 21" (530 x 275 x 290 мм) 4



АУРС РОС

Съемный лоток, крышка с двумя съемными и одним встроенным органайзером. Материал: пластик.

65568 16" (410 x 220 x 195 мм) 4
65569 19" (490 x 275 x 240 мм) 4
65570 22" (565 x 325 x 290 мм) 4



ØFIT РОС

Съемный лоток, крышка с двумя съемными и одним встроенным органайзером. Материал: пластик.

65571 12" (320 x 175 x 160 мм) 12
65572 16" (410 x 220 x 195 мм) 6
65573 19" (490 x 275 x 240 мм) 4
65574 22" (565 x 325 x 290 мм) 4

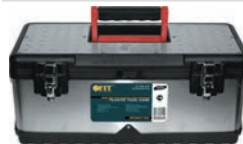


ØFIT IT

Дно, лицевая и задняя стенки выполнены из цельного стального листа. Боковые стенки и крышка из пластика. Съемный лоток. Крышка с двумя встроенными органайзерами. Металлические замки с хромированным покрытием.

65591 16" (400 x 200 x 190 мм) 6
65592 18" (450 x 240 x 200 мм) 6
65593 20" (500 x 240 x 230 мм) 6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------



ØFIT HQ

Стенки и крышка ящика облицованы пластинами из нержавеющей стали. Съемный лоток. Металлические замки. Усиленная конструкция.

65603 23" (590 x 280 x 225 мм) 6



ØFIT IT

Для электроинструмента. Пластиковый. Со встроенным органайзером для крепежа.

65606 14" (360 x 320 x 140 мм) 8

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА АЛЮМИНИЕВЫЙ



ØFIT IT

Внутренние перегородки – переставные. Отделка из мягкого пористого материала для обеспечения более бережного хранения инструмента.

65609 13" (330 x 210 x 90 мм) 16



ØFIT IT

Внутренние перегородки – переставные. Отделка из мягкого пористого материала для обеспечения более бережного хранения инструмента.

65610 13,5" (340 x 280 x 120 мм) 5



ØFIT IT

Алюминиевый. Внутренние перегородки – переставные. Отделка из мягкого пористого материала для обеспечения более бережного хранения инструмента.

65620 17" (430 x 310 x 130 мм) 5



ØFIT IT

Алюминиевый. Внутренние перегородки – переставные. Отделка из мягкого пористого материала для более бережного хранения инструмента.

65630 17" (430 x 310 x 130 мм) 5



ØFIT IT

Пластиковый, усиленный алюминием. Внутренние перегородки – переставные. Отделка из мягкого пористого материала.

65633 17" (430 x 310 x 130 мм) 5

ЯЩИК ДЛЯ КРЕПЕЖА (ОРГАНАЙЗЕР)



ØFIT РОС

Пластиковый с защелками. 3 отделения для крепежа.

65639 8" (200 x 140 x 40 мм) 28



ØFIT IT

Пластиковый. 8 отделений.

65640 7,5" (185 x 160 x 40 мм) 60

ЯЩИК ДЛЯ КРЕПЕЖА (ОРГАНАЙЗЕР)

ØFIT РОС

65660
65661

- ♦ Пластиковый. Двухсторонний.
- ♦ Переставные перегородки.
- ♦ 65660 - по 24 отделения с каждой стороны.
- ♦ 65661 - по 40 отделений с каждой стороны.

См. на стр. 162





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
65641	 <p>Пластиковый. 17 отделений.</p>	50
65642	 <p>Пластиковый. Органайзер с крышкой.</p>	16
65643	 <p>Пластиковый, 12 отделений.</p>	36
65645	 <p>Пластиковый. Двухсторонний. На одной стороне 5 отделений для крепежа, на другой 8.</p>	50
65646	 <p>Пластиковый. Двухсторонний. Переставные перегородки. На одной стороне 22 отделений для крепежа, на другой 10.</p>	20
65647	 <p>Пластиковый. Двухсторонний. Для хранения крепежа и мелких деталей. 32 секции.</p>	20
65648	 <p>Пластиковый. Переставные ячейки.</p>	20
65650	 <p>Пластиковый. Переставные перегородки. 26 отделений для крепежа.</p>	12
65651	 <p>Пластиковый с защелками. Переставные перегородки. 22 отделения для крепежа.</p>	12
65652		12


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
65655	 <p>Пластиковый. Переставные перегородки. 21 отделение для крепежа.</p>	16
65656	 <p>Пластиковый. Переставные перегородки. С защелками и дополнительным центральным замком.</p>	16
65658	 <p>Пластиковый. Двухсторонний, 18 съемных ячеек для крепежа, надежная конструкция.</p>	8
65660	 <p>Пластиковый. Двухсторонний. Переставные перегородки. 65660 - по 24 отделения с каждой стороны. 65661 - по 40 отделений с каждой стороны</p>	5
65661		5
65663	 <p>Пластиковый. Со съемными лотками. 65663 - 13 отделений. 65665 - 20 отделений.</p>	7
65665		7
ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА РАЗДВИЖНОЙ		
65675	 <p>Пластиковый. Раздвижной механизм с 3 кантилеверами (лотками) внутри и 2-мя органайзерами на крышке.</p>	3
65679	 <p>Металлический. Четыре малых раздвижных отделения.</p>	4
65680		4
ЛОТОК ПЛАСТИКОВЫЙ		
65690	 <p>Предназначен для хранения крепежа и мелкого инструмента. При транспортировке складываются друг в друга. При использовании устанавливаются друг на друга при помощи специальных пазов, организуя вертикальную систему хранения. Материал: пластик.</p>	52
65691		38
65692		36




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT РОС		
	Предназначен для хранения крепежа и мелкого инструмента. Имеется возможность соединения нескольких лотков одинакового размера в единый горизонтальный блок. Материал: пластик.	
65693	75 x 110 x 165 мм	1
65694	125 x 150 x 230 мм	1
65695	160 x 210 x 350 мм	1
65696	190 x 310 x 490 мм	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КУРС РОС ! НОВИНКА		
	"Мини". Черная. 48 отверстий. Для хранения инструмента. Возможно соединение нескольких полок по системе «Шип-Паз». Материал: пластик.	
65703	300 x 150 мм	32

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КУРС РОС ! НОВИНКА		
	Черная. 96 отверстий. Для хранения инструмента. Материал: пластик.	
65704	610 x 150 мм	32

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT РОС ! НОВИНКА		
	"Мини". Красная. 48 отверстий. Для хранения инструмента. Возможно соединение нескольких полок по системе «Шип-Паз». Материал: пластик.	
65705	300 x 150 мм	16

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT РОС ! НОВИНКА		
	Красная. 96 отверстий. Для хранения инструмента. Материал: пластик.	
65706	610 x 150 мм	16

СТЕНД ВЫСТАВОЧНЫЙ		
РОССИЯ		
	Без стоек и без фриза. Комплектация: стенка задняя перфорированная 210 x 1000 мм (8 шт.); стенка задняя 315 x 1000 мм (1 шт.); полка 500 x 1000 мм (1 шт.).	
65712	без фриза	1




ПОЛКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

- ♦ 610 x 150 мм.
- ♦ 96 отверстий.
- ♦ Черная. Пластиковая.



65704

См. стр. 163

СТОЙКА ДЛЯ СТЕНДА		
РОССИЯ		
	Концевая. Комплектация: стойка 60 x 2148 мм (1 шт.); база 160 x 500 мм (1 шт.); колодка-опора 60 мм (1 шт.).	
65716		1

КРЮК ДЛЯ СТЕНДА		
CHINA		
	Одинарный. Хромированный.	
65722	300 мм	50/400

КРЮК ДЛЯ СТЕНДА		
CHINA		
	Двойной. Хромированный.	
65719	150 мм	250
65720	200 мм	250
65723	250 мм	50/200

ПОЛКА ДЛЯ СТЕНДА		
РОССИЯ		
	Комплектация: полка, кронштейн (2 шт.).	
65725	400 x 1000 мм	1
65726	500 x 1000 мм	1

КРЮК ДЛЯ СТЕНДА		
РОССИЯ ! НОВИНКА		
	Одинарный. Оцинкованный. Диаметр 5 мм.	
65731	150 мм	500
65732	200 мм	500
65733	250 мм	500
65734	300 мм	500

КРЮК ДЛЯ СТЕНДА		
РОССИЯ ! НОВИНКА		
	Двойной. Оцинкованный.	
65736	200 мм	200
65737	300 мм	200



ЯЩИК ДЛЯ КРЕПЕЖА (ОРГАНИЗЕР)

OFIT **РОС**

65663
65665



- ♦ Пластиковый.
- ♦ Со съемными лотками.
- ♦ 13 отделений (65663).
- ♦ 20 отделений (65665).

См. на стр. 162



Скобные изделия

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
УГОЛОК-КРОНШТЕЙН		
УГОЛОК-КРОНШТЕЙН УСИЛЕННЫЙ		

OFIT IT



Материал: инструментальная сталь.

65951	белый 80 x 125 мм (0,8 мм)	20/120
65953	коричневый 80 x 125 мм (0,8 мм)	20/120
65956	белый 100 x 150 мм (0,8 мм)	20/120
65958	коричневый 100 x 150 мм (0,8 мм)	20/120
65961	белый 140 x 200 мм (1,0 мм)	20/120
65963	коричневый 140 x 200 мм (1,0 мм)	20/120
65966	белый 160 x 250 мм (1,0 мм)	20/120
65968	коричневый 160 x 250 мм (1,0 мм)	20/120
65971	белый 200 x 300 мм (1,0 мм)	20/80
65973	коричневый 200 x 300 мм (1,0 мм)	20/80
65976	белый 230 x 350 мм (1,0 мм)	20/60
65978	коричневый 230 x 350 мм (1,0 мм)	20/60

УГОЛОК-КРОНШТЕЙН

OFIT DIY



Материал: инструментальная сталь.

66001	белый 75 x 100 мм (0,7 мм)	24/288
66003	коричневый 75 x 100 мм (0,7 мм)	24/288
66011	белый 100 x 125 мм (0,7 мм)	24/288
66013	коричневый 100 x 125 мм (0,7 мм)	24/288
66021	белый 125 x 150 мм (0,7 мм)	24/288
66023	коричневый 125 x 150 мм (0,7 мм)	24/288
66041	белый 150 x 200 мм (0,7 мм)	24/288
66043	коричневый 150 x 200 мм (0,7 мм)	24/288
66051	белый 200 x 250 мм (0,8 мм)	24/240
66053	коричневый 200 x 250 мм (0,8 мм)	24/240
66061	белый 250 x 300 мм (0,9 мм)	24/120
66063	коричневый 250 x 300 мм (0,9 мм)	24/120
66071	белый 300 x 350 мм (0,9 мм)	24/120
66073	коричневый 300 x 350 мм (0,9 мм)	24/120
66081	белый 350 x 400 мм (1,0 мм)	10/30
66083	коричневый 350 x 400 мм (1,0 мм)	10/30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT IT		



Усиленный. Для установки полок и прочих изделий. Цвет: белый. Материал: инструментальная сталь.

66085	250 x 150 мм	20
66086	250 x 200 мм	20
66087	300 x 200 мм	10
66088	400 x 280 мм	10
66089	500 x 330 мм	10

ПРУЖИНА ДВЕРНАЯ

РОССИЯ



Материал: инструментальная сталь с цинковым покрытием.

66261	18,5 x 300 мм	50
66262	24 x 300 мм	30

ДОВОДЧИК ДВЕРНОЙ

CHINA ФАБРИКА ЗАМКОВ



Материал: корпус из алюминиевого сплава, тяга из инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка.

66266	40 - 60 кг, коричневый	10
66267	40 - 60 кг, серебро	10
66268	40 - 60 кг, белый	10

ЯЩИК РАЗДВИЖНОЙ

РОС

65675

- ✦ Пластиковый.
- ✦ Раздвижной механизм.
- ✦ 3 кантилевера (лотка) внутри.
- ✦ 2 органайзера на крышке.


См. на стр. 162




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT IT		
 <p>Доводчик дверной. Материал: корпус из алюминиевого сплава, тяга из инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка.</p>		
66272	45 - 65 кг, серый	10
66273	60 - 85 кг, серый	10
66282	45 - 65 кг, белый	10
66283	60 - 85 кг, белый	10

ПЕТЛИ		
ПЕТЛЯ ДВЕРНАЯ		
РОССИЯ		
 <p>Петля дверная универсальная накладная (не требующая врезки). Материал: инструментальная сталь.</p>		
66300	ПНУ - 100, цинк	50
66301	ПНУ - 100, белая	20

CHINA PALLADIUM		
 <p>Петля универсальная накладная. При установке не требует врезки в дверное полотно и коробку. Два подшипника качения обеспечивают максимально плавный ход петли и увеличенный срок службы. Двухслойное лаковое покрытие для увеличения коррозионной стойкости. Необходимый для установки крепеж в комплекте. Материал: инструментальная сталь, гальваническое покрытие. Упаковка: блистер.</p>		
66320	100 мм, старая бронза	20/80
66321	100 мм, медь	20/80
66322	100 мм, хром	20/80
66323	100 мм, латунь	20/80

OFIT IT		
 <p>Петля правая / левая, для установки на деревянные двери. Материал: инструментальная сталь. Лаковое покрытие. Одна опорная шайба. Необходимый крепеж в комплекте. Упаковка: блистер.</p>		
66342	100 мм, золото, левая	40
66346	120 мм, старая бронза, левая	40
66347	120 мм, старая бронза, правая	40
66348	120 мм, хром, левая	40
66351	120 мм, золото, правая	40

OFIT IT		
 <p>Петля универсальная, для установки на деревянные двери. Материал: инструментальная сталь. Лаковое покрытие. Четыре опорные шайбы. Необходимый крепеж в комплекте. Упаковка: блистер.</p>		
66357	120 мм, старая бронза	10/50
66359	120 мм, золото	10/50

ПЕТЛЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ		
НУРС		
 <p>2 шт. Для установки окон и прочих легких конструкций. Саморезы для установки петли включены в комплект. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.</p>		
66361	(2 шт.), 25 x 24 мм, цинк	100/600
66362	(2 шт.), 50 x 35 мм, цинк	60/240
66363	(2 шт.), 75 x 50 мм, цинк	30/180

ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ		
РОССИЯ		
 <p>Для установки на деревянные двери. Материал: сталь с цинковым покрытием.</p>		
66386	40 мм, универсальная	300
66387	60 мм, универсальная	150
66388	70 мм, левая	120
66389	70 мм, правая	120
66390	85 мм, левая	100
66391	85 мм, правая	100
66392	110 мм, левая	50
66393	110 мм, правая	50
66394	130 мм, левая	40
66395	130 мм, правая	40

РОССИЯ		
 <p>Для установки на деревянные двери. Материал: сталь с полимерным покрытием. Цвет: белый.</p>		
66396	40 мм, универсальная	200
66397	60 мм, универсальная	100

РУЧКИ И МЕХАНИЗМЫ ДЛЯ МЕЖКОМНАТНЫХ ДВЕРЕЙ		
РУЧКА ДВЕРНАЯ		
CHINA PALLADIUM		
 <p>Bruno-M. Материал: алюминий, износостойкое покрытие, лак. Комплектация: крепеж, стяжки, квадрат 8 x 105 мм. Упаковка: картонная коробка.</p>		
66406	старая бронза	20
66407	золото/хром	20
66408	никель/хром	20

CHINA PALLADIUM		
 <p>Rio. Материал: алюминий, износостойкое покрытие, лак. Комплектация: крепеж, стяжки, квадрат 8 x 105 мм. Упаковка: картонная коробка.</p>		
66418	старая бронза	20
66419	золото / хром	20
66420	никель / хром	20

МЕХАНИЗМ ЗАЩЕЛКИ, МОД.101		
CHINA PALLADIUM		
 <p>Защелка "щеколда". Работает в комплекте с накладками 66466 - 66468 соответствующего цвета, которые управляют закрыванием. Установленная в дополнение к дверным ручкам 66406 - 66438 и защелке 66444 - 66446, соответствующего цвета, позволяет закрыть дверь изнутри. Комплектация: ответная планка и крепеж. Упаковка: блистер.</p>		
66442	хром	15/90

МЕХАНИЗМ ЗАЩЕЛКИ, МОД.100		
CHINA PALLADIUM		
 <p>Защелка "собачка". Устанавливается в комплекте с дверными ручками 66406 - 66438 соответствующего цвета. Выполняет функцию фиксации двери в открытом положении, открывается поворотом дверной ручки. Комплектация: ответная планка и крепеж. Упаковка: 66444 и 66445 в блистере, 66446 в картонной коробке.</p>		
66444	старая бронза	15/90
66445	хром	15/90
66446	золото (латунь)	15/90



СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

МЕХАНИЗМ ЗАМКА, МОД.170

CHINA

Защелка "собачка" с функцией блокировки открытия. Устанавливается в комплекте с дверными ручками 66406 - 66438 и накладками 66466 - 66468 соответствующих цветов. Защелка открывается поворотом ручки. Поворот завертки на накладке блокирует открытие защелки. Комплектация: ответная планка и крепеж. Упаковка: картонная коробка.

66449

хром

15/60

НАКЛАДКИ

CHINA

Накладка с заверткой. Предназначена для установки совместно с механизмами 66441 - 66443 или 66448 - 66450, соответствующих цветов. Форма корпуса подходит для установки в дополнение к дверным ручкам 66406 - 66427, соответствующих цветов. Упаковка: блистер.

66466

старая бронза

5/120

66467

никель / хром

5/120

66468

золото / хром

5/120

ЗАЩЕЛКА МЕЖКОМНАТНАЯ «ЗЕНИТ»

РОССИЯ

Упаковка: картонная коробка.

66490

медь

30

СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

ПЕТЛЯ ГАРАЖНАЯ

РОССИЯ

Для установки металлических дверей и ворот. Монтируется с помощью сварки - приваривается к устанавливаемым элементам. Материал: сталь.

66604

20 x 110 мм

80

66607

22 x 120 мм

50

66608

25 x 120 мм

40

66610

28 x 120 мм

34

66611

30 x 140 мм

28

66612

32 x 140 мм

24

66614

36 x 140 мм

18

66616

40 x 140 мм

15

ПЕТЛЯ ГАРАЖНАЯ КАПЛЕВИДНАЯ

CHINA

Каплевидная. Для установки металлических дверей и ворот. Монтируется при помощи сварки - приваривается к устанавливаемым элементам. Материал: сталь.

66622

14 x 68 мм, с подшипником

24/192

66623

16 x 80 мм, с подшипником

24/120

66625

18 x 120 мм, с подшипником

10/60

66626

20 x 140 мм, с подшипником

12/36

66628

22 x 160 мм, с подшипником

12/24

66629

22 x 180 мм, с подшипником

12/24

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ПЕТЛЯ - СТРЕЛА

РОССИЯ

Петля-стрела. Предназначена для установки на крупногабаритные калитки, двери и ворота различной массы. Материал: инструментальная сталь.

66639

160 мм, цинк

60

66640

160 мм, медь

40

66641

160 мм, бронза

40

66643

200 мм, цинк

40

66644

200 мм, медь

40

66645

200 мм, бронза

40

66647

250 мм, цинк

40

66648

250 мм, медь

30

66649

250 мм, бронза

30

НАКЛАДКА ДВЕРНАЯ

РОССИЯ

Накладка дверная для навесных замков. Материал: сталь.

66651

105 x 25 мм, цинк

100

66652

125 x 30 мм, цинк

100

66656

180 x 35 мм, цинк

100

ШПИНГАЛЕТ НАКЛАДНОЙ

OFIT IT

Для установки на двери внутренних помещений. Необходимы крепеж в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.

66674

120 мм, желтый цинк

12/120

ЗАСОВ НАКЛАДНОЙ С ПРОУШИНАМИ

РОССИЯ

Для установки на металлические и деревянные двери. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

66675

103 x 50 мм, медь

35

66676

103 x 50 мм, серебро

35

ЗАСОВ НАКЛАДНОЙ

РОССИЯ

Для установки на металлические и деревянные двери. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

66677

105 x 60 мм, медь

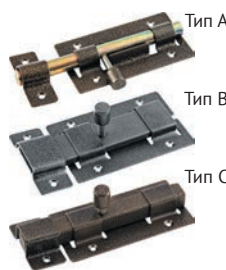
40

66678

105 x 60 мм, серебро

40

ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ

РОССИЯ

Предназначены для установки на металлические и деревянные двери. Материал: инструментальная сталь. Полимерное покрытие. Упаковка: блистер.

66680

Тип А, круглый ригель, бронза, 115 x 64 мм

20

66691

Тип А, круглый ригель, серебро, 115 x 64 мм

20

66692

Тип В, квадратный ригель, бронза, 115 x 75 мм

20

66693

Тип В, квадратный ригель, серебро, 115 x 75 мм

20

66694

Тип С, квадратный ригель, бронза, 145 x 60 мм

20

66695

Тип С, квадратный ригель, серебро, 145 x 60 мм

20



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ЗАСОВ НАКЛАДНОЙ ПРУЖИННЫЙ

РОССИЯ

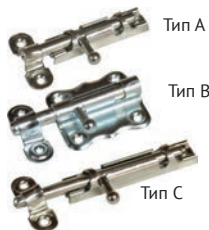


Применяется для закрывания гаражных, складских и других промышленных ворот, так же устанавливается на створки и борта спецтехники и грузовиков, для их запираения или фиксации. Материал: оцинкованная сталь.

66697	250 мм	10
66698	300 мм	10
66699	350 мм	10

ШПИНГАЛЕТ НАКЛАДНОЙ

РОССИЯ



Предназначены для установки на металлические и деревянные двери. Материал: инструментальная сталь.

66701	Тип А, 60 мм, цинк	200
66703	Тип В, 60 мм, цинк	10/200
66705	Тип С, 90 мм, цинк	200

КРЮЧОК ВЕТРОВОЙ

РОССИЯ



Предназначены для установки на металлические и деревянные двери. Материал: инструментальная сталь.

66706	100 мм	10/200
66707	75 мм	10/200

КРЮЧОК

OFIT IT



Для бытового применения. Необходимый крепеж в комплекте. Материал: инструментальная сталь.

66708	100 мм	50/400
-------	--------	--------

ОГРАНИЧИТЕЛЬ ДВЕРНОЙ

CHINA SOLER



Ограничитель дверной напольный. Цилиндрическая форма. Крепежный шуруп в комплекте. Материал: сплав ЦАМ, гальваническое покрытие, резиновое кольцо.

66744	H=38 мм, золото	36/360
66745	H=38 мм хром	36/360
66746	H=38 мм, старая бронза	36/360

CHINA СТАНДАРТ



Ограничитель дверной. Круглый. Используется для ограничения открытия двери. Материал: инструментальная сталь, пластиковая накладка. Упаковка: блистер.

66752	D=40 мм, золото	5/300
-------	-----------------	-------

CHINA ФАБРИКА ЗАМКОВ



Для фиксации двери в открытом положении. Материал: алюминий, резина.

66755	белый	50
-------	-------	----

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

РУЧКА СКОБА УНИВЕРСАЛЬНАЯ

РОССИЯ



Для установки на двери и окна. Имеют стойкое полимерное покрытие. Материал: инструментальная сталь.

66793	85 мм, антик бронза	60
66795	85 мм, белый	60
66799	125 мм, белый	50

OFIT DIY



12 шт. в коробке. Для установки на двери, окна, форточки. Материал: инструментальная сталь.

66801	75 мм	12/2400
66804	150 мм	12/600

РОССИЯ



Предназначены для установки на внутренние и внешние деревянные двери. Имеют стойкое покрытие. Материал: инструментальная сталь.

66810	80 мм, белая	100
66811	80 мм, металл	100
66812	100 мм, белая	80
66813	100 мм, металл	80

РОССИЯ



Для установки на двери и окна. Материал: деревянная ручка, крепления из инструментальной стали.

66814	140 мм	40
66815	185 мм	30
66816	240 мм	25

ИЗРС РОС



Ручка - скоба металлическая, с деревянными накладками. Предназначена для установки на внутренние и внешние двери. Материал: инструментальная сталь, дерево.

66817	100 мм	100
66818	140 мм	100

ОГРАНИЧИТЕЛЬ ОКОННЫЙ

РОССИЯ



«Гребенка». Ограничитель открытия - позволяет фиксировать открытую створку окна (или дверь) в нужном положении. Материал: сталь, полимерное покрытие.

66823	175 x 15 мм	50
-------	-------------	----

БЛОКИРАТОР ОКОННЫЙ

CHINA АЛЮРО



Замок накладной. Предназначен для установки на окна с целью предотвратить несанкционированное открытие окна снаружи, а так же в качестве защиты от открытия окон детьми. 2 ключа в комплекте. Материал: сталь, полимерное покрытие. Упаковка: полиэтиленовый пакет.

66825	ЗНБ-1А	20/80
-------	--------	-------

ЗАВЕРТКА ОКОННАЯ

РОССИЯ





Накладная. Материал: сталь с полимерным покрытием.


66826	30 x 70 мм, белая	200
-------	-------------------	-----



СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ		
	Врезная. Материал: сталь.	
66827	25 x 65 мм, цинк	100

РУЧКА ОКОННАЯ		
РОССИЯ		
	Для завертки оконной 66827. Материал: сталь с полимерным покрытием.	
66828	70 мм, белая	50

РУЧКА ОКОННАЯ ПЛАСТИКОВАЯ		
РОССИЯ		
	Материал: инструментальная сталь, пластик.	
66830	белая	250


РУЧКА ДВЕРНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ		
НИРС РОС		
	Ручка-кнопка дверная. Материал: пластиковый корпус, стальная шпилька.	
66835	белая	150
66836	черная	150
66837	коричневая	150


КРЮЧОК-ВЕШАЛКА		
НИРС РОС		
	Одинарный крюк. Материал: пластик.	
66840	белый	1000
66841	черный	1000
66842	коричневый	1000


КРЮЧОК-ВЕШАЛКА		
НИРС РОС		
	Двойной крюк. Материал: пластик.	
66845	белый	400
66846	черный	400
66847	коричневый	400


РОССИЯ		
	Материал: инструментальная сталь.	
66860	белый	10/300
66863	цинк	10/500

РОССИЯ		
	Крючок двойной. Крепеж в комплект не входит. Материал: инструментальная сталь с полимерным покрытием.	
66871	хром	50
66872	антик медь	50
66873	белый	50
66874	черный	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT IT		
	Крючок двойной. Для бытового применения. Необходимый крепеж в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
66881	хром	100/1000

OFIT IT		
	Крючок двойной. Для бытового применения. Необходимый крепеж в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
66891	золото	100/1000
66892	хром	100/1000

OFIT IT		
	Крючок двойной. Для бытового применения. Необходимый крепеж в комплекте. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
66896	золото	100/1000
66897	хром	100/1000
66898	белый	100/1000
66899	матовый черный	100/1000

ЗАМОК НАКЛАДНОЙ ЗЕНИТ ЗН1-2		
РОССИЯ		
	Накладной, дисковый. Для левых и правых дверей, 35-45 мм. Прямоугольный засов. Блокировка механизма ключом с внутренней стороны. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: картонная коробка.	
66940	медь	24
66941	серебро	24

ЗАМОК НАКЛАДНОЙ ЗН1А-1М		
CHINA АППЮР™		
	Накладной, цилиндрический, с вертушкой. Предназначен для установки на деревянные двери. Два круглых ригеля диаметром 12 мм, с максимальным вылетом 24 мм. Удаление ключевого отверстия - 56 мм. Габариты замка - 110 x 72 x 18,5 мм. Комплектация - 5 ключей, запорная планка, накладка. Механизм замка под англ. ключ, идет совместно с корпусом. Закрывание и открывание замка изнутри производится вертушкой, снаружи ключом. Совпадает по посадочным отверстиям с замком ЗН1А-1М Казань. Материал: сталь, пластик. Упаковка: картонная коробка.	
66945		20

ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ЗВ8-4С		
РОССИЯ		
	4 - сувальдный. Для левых и правых дверей 40 - 50 мм. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет.	
66970	три круглых ригеля	30
66972	прямоугольный ригель	30

ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ЗВ1-2		
РОССИЯ		
	Цилиндрический, без ручек, латунный цилиндр 60 мм. Левые и правые двери 40 - 50 мм. Прямоугольный или 3-х стержневой ригель. Ответная планка. Материал: инструментальная сталь, латунный цилиндр. Упаковка: картонная коробка.	
66974	три круглых ригеля	20
66975	прямоугольный ригель	20



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ЗАМОК ВРЕЗНОЙ

CHINA СТАНДАРТ



Замок врезной цилиндрический с защелкой и задвижкой, без механизма секрета. Предназначен для установки в китайские металлические двери, в качестве основного замка. Реверсивная защелка позволяет устанавливать замок на правые и левые двери. Три прямоугольных стальных ригеля. Вылет ригеля 20 мм. 3 точки запирания. Удаление ключевого отверстия 60 мм. Межосевое расстояние 68 мм. Расстояние от центра механизма секрета до задвижки 52 мм. Цвет торцевой планки - хром, ширина 24 мм. Материал: сталь 0,9 мм. Упаковка: картонная коробка.

66984	универсальный	20
-------	---------------	----

КОМПЛЕКТ РУЧЕК ДЛЯ КИТАЙСКИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ

CHINA ЭЛЛЮР



Подходят для замков автоматического и не автоматического закрытия. Межосевое расстояние - 68 мм, размеры планки - 60 x 275 мм, длина / высота ручки - 120 / 45 мм соответственно. Цвет ручек и планки - никель / хром. В комплекте: 2 ручки, винтовые стяжки, пластиковые прокладки под ручки, квадрат (8 x 8 мм) 110 мм, комплекты стержней для автоматических и не автоматических замков. Материал: сталь 1,1 мм, гальваническое покрытие. Упаковка: картонная коробка.

66992	левый	12
66993	правый	12

CHINA СТАНДАРТ



Предназначен для китайских металлических дверей. Подходит для замков с автоматическим и не автоматическим закрытием. Межосевое расстояние - 68 мм, размеры планки - 60 x 275 мм, длина / высота ручки - 120 / 45 мм соответственно. Цвет ручек и планки - никель / хром. В комплект входят две ручки, винтовые стяжки, пластиковые прокладки и квадратный штырь (8 x 8 мм) 110 мм, комплекты стержней для автоматических и не автоматических замков. Подходит как для левых, так и для правых дверей. Материал: сталь 1,0 мм, гальваническое покрытие. Упаковка: картонная коробка.

66994	универсальный	12
-------	---------------	----

ЗАМОК ВРЕЗНОЙ

РОССИЯ СТАНДАРТ

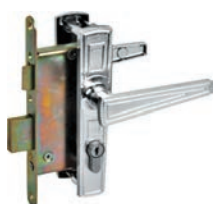


Замок врезной с ручками, цилиндрический. Предназначен для установки в деревянные двери толщиной 40 - 50 мм, правого и левого открывания. Стальной оцинкованный корпус. Прямоугольный ригель из цинкового сплава, вылет 22 мм. Межосевое расстояние 55 мм. Удаление ключевого отверстия 55 мм. Габаритный размер 85 x 130 мм. Материал ручек: алюминиевый сплав, гальваническое покрытие. В комплекте: ответная планка, стяжки, цилиндр 60 мм, 3 ключа. Упаковка: картонная коробка.

66998	хром	10
66999	золото	10

ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ЗЕНИТ ЗВ4-3.01

РОССИЯ



Цилиндрический, межцентровое расстояние 85 мм. Левые и правые двери 40 - 50 мм. Фалевые ручки с полимерным покрытием. 3-х стержневой засов.

67000	медь	15
67001	серебро	15

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ЗАМОК НАВЕСНОЙ

ЧУРС



Дисковый механизм секрета. Корпус из алюминиевого сплава, стальная закалённая дужка. Три ключа в комплекте. Упаковка: блистер.

67014	45 x 37 мм, Ø дужки 8 мм	10/100
67015	55 x 42 мм, Ø дужки 10 мм	10/100
67016	65 x 44 мм, Ø дужки 12 мм	10/40
67017	72 x 48 мм, Ø дужки 13 мм	10/50

ЧУРС



Дисковый механизм секрета. Цилиндрический. Корпус из алюминиевого сплава, стальная закалённая дужка. Три ключа в комплекте. Упаковка: блистер.

67021	55 x 38 мм; Ø дужки 10 мм	10/100
-------	---------------------------	--------

ЗАМОК НАВЕСНОЙ С ПРЯМОЙ ДУЖКОЙ

РОССИЯ СТАНДАРТ



Ширина основания корпуса - 79 мм, диаметр дужки - 12 мм. Дисковый механизм секрета, 4 ключа в комплекте. Конструкция замка надежно защищает дужку от перепиливания и перекусывания. Материал: корпус из алюминиевого сплава с полимерным покрытием, стальная закаленная дужка.

67026	80 x 60 мм; Ø дужки 12 мм	24
-------	---------------------------	----

ЗАМОК НАВЕСНОЙ С ЗАКРЫТОЙ ДУЖКОЙ

ЧУРС



Габаритные размеры: 80 x 70 x 40 мм. Количество ключей - 3 шт. Материал: чугунный корпус, дужка из закаленной инструментальной стали и ключ из инструментальной стали. Упаковка: блистер.

67031	80 x 70 x 40 мм; Ø дужки 11,7 мм	20
-------	----------------------------------	----

ЗАМОК НАВЕСНОЙ «БЛЮЗ»

CHINA АВАНГАРД



Материал: алюминиевый корпус, латунный механизм секрета, дужка и ключ из инструментальной стали. Механизм секрета - дисковый, с защитой от высверливания. Тип ключа: финский. Закаленная дужка. Количество ключей: 3. Упаковка: блистер.

67055	50 x 42 мм, Ø дужки 8 мм	6/48
67056	60 x 48 мм, Ø дужки 9 мм	6/36
67057	70 x 54 мм, Ø дужки 10 мм	6/24

ЗАМОК НАВЕСНОЙ 305F

CHINA PALLADIUM



Материал: чугунный корпус, дужка и ключ из инструментальной стали. Тип ключа: английский. Автоматическое запирание. Закаленная дужка. Количество ключей: 3. Упаковка: блистер.

67080	40 x 33 мм, Ø дужки 6,3 мм	6/24
67081	50 x 39 мм, Ø дужки 8 мм	6/24
67082	60 x 45 мм, Ø дужки 10 мм	6/24



СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ЗАМОК НАВЕСНОЙ		
	CHINA ФАБРИКА ЗАМКОВ	
	Три ключа в комплекте. Удлиненная дужка. Автоматическое запирание. Материал: корпус из чугуна, стальная закаленная дужка. Упаковка: блистер.	
67083	30 x 30 мм, Ø дужки 5,3 мм	6/96
67084	40 x 30 мм, Ø дужки 5,3 мм	6/72
67085	50 x 40 мм, Ø дужки 6,3 мм	6/48

ЗАМОК НАВЕСНОЙ 601S		
	CHINA	
	Материал: инструментальная сталь. Тип ключа: английский. Закаленная дужка. Количество ключей: 3. Упаковка: блистер.	
67088	60 x 47 мм, Ø дужки 10 мм	6/60
67089	70 x 54 мм, Ø дужки 11 мм	6/48

ЗАМОК НАВЕСНОЙ 707F		
	CHINA	
	Материал: чугунный корпус, дужка и ключ из инструментальной стали. Тип ключа: английский. Автоматическое запирание. Закаленная дужка. Количество ключей: 3. Упаковка: блистер.	
67091	50 x 38 мм, Ø дужки 7,8 мм	6/24

ЗАМОК НАВЕСНОЙ С ЗАКРЫТОЙ ДУЖКОЙ		
	CHINA	
	Материал: чугунный корпус, дужка и ключ из инструментальной стали. Тип ключа: финский. Количество ключей: 3. Упаковка: картонная коробка.	
67093	80 x 71 мм, Ø дужки 12 мм	24

ТРОС ДЛЯ НАВЕСНЫХ ЗАМКОВ		
	CHINA	
	Трос стальной в пластиковой оплетке. Одевается на запирающее устройство (например, любой навесной замок), используется в качестве длинной гибкой дужки. Материал: сталь, полипропилен.	
67098	4 x 1500 мм	50/200

ЗАМОК ТРОСОВЫЙ		
	Материал: трос из инструментальной стали, оплетка из ПВХ, пластиковый корпус, сердечник из цинкового сплава. 2 ключа в комплекте. Упаковка: п/э конверт с картонным подвесом.	
67101	650 мм, Ø 10 мм	10/100
67102	1200 мм, Ø 10 мм	10/100

	CHINA	
	Материал: инструментальная сталь, пластик. Тип ключа: английский. Количество ключей: 3 шт. Упаковка: блистер.	
67106	1000 мм, Ø 12 мм	12/36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Материал: трос из инструментальной стали, оплетка из ПВХ, пластиковый корпус, сердечник из цинкового сплава. 2 ключа в комплекте. Упаковка: п/э конверт с картонным подвесом.	
67109	1200 мм, Ø 12 мм	10/60

	CHINA	
	Материал: инструментальная сталь, пластик. Замок кодовый. Упаковка: картонный подвес.	
67112	1000 мм, Ø 12 мм	10/60

ЗАМОК НАВЕСНОЙ		
	CHINA	
	«ПРЕСТИЖ». Замок навесной, U-образный. Предназначен для защиты велосипедов, мотоциклов, колясок и т.п. Так же удобен при большом расстоянии между проушинами. Дужка покрыта защитным пластиком. Цилиндровый механизм секрета, тип ключа английский. 3 ключа в комплекте. Материал: сталь.	
67119	130 мм, Ø дужки 14,5 мм	12/24

	3 ключа. Автоматическое запирание. Материал: корпус из чугуна, дужка из закаленной инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
67132	32 x 28 мм, Ø дужки 5 мм	12/144
67138	38 x 32 мм, Ø дужки 5,2 мм	12/144
67150	50 x 40 мм, Ø дужки 7 мм	12/96
67163	60 x 48 мм, Ø дужки 7,5 мм	6/48
67175	75 x 58 мм, Ø дужки 9 мм	6/36

	CHINA	
	Мини. Кодовый. Материал: алюминиевый сплав, сталь, пластик. Упаковка: блистер.	
67183	42 x 35 мм, Ø дужки 4 мм	12/240

	Мини. Кодовый. Материал: корпус из алюминиевого сплава, стальная дужка. Упаковка: блистер.	
67184	24 x 33,5 мм, Ø дужки 3 мм	12/360

	Мини. Кодовый. Материал: алюминиевый корпус, стальная дужка. Упаковка: блистер.	
67185	36 x 22 мм, Ø дужки 3,5 мм	12/360

	Всепогодный. Автоматическое запирание. Материал: инструментальная сталь, пластик. Пластиковый чехол на корпусе и специальная заглушка отверстия для ключа предохраняет замок от ржавчины. Упаковка: блистер.	
67191	40 x 31 мм, Ø дужки 6 мм	10/60
67192	50 x 36 мм, Ø дужки 9 мм	8/48



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT DIY	
	Всепогодный. Автоматическое запираение. Материал: инструментальная сталь, пластик. 3 ключа. С длинной дужкой. Пластиковый чехол на корпусе и специальная заглушка отверстия для ключа предохраняет замок от ржавчины. Упаковка: блистер.	
67193	40 x 31 мм, Ø дужки 6 мм	10/50
67194	50 x 36 мм, Ø дужки 9 мм	8/48

ЗАМОК ПОЧТОВЫЙ ВРЕЗНОЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	CHINA СТАНДАРТ	
	Замок врезной, почтовый. Секрет рамочный, ригель из листового проката имеет на конце крюк. Длина врезной части 16 мм, диаметр 17 мм. В комплекте 2 ключа. Упаковка: полиэтиленовый пакет.	
67200	16 x 17 мм	50/600

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT DIY	
	Замок врезной, почтовый. Длина врезной части 16 мм, диаметр 18 мм. 2 ключа. Упаковка: картонная коробка.	
67201	16 x 18 мм	12/240

ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	CHINA ФАБРИКА ЗАМКОВ	
	Тип ключа: английский. Количество ключей: 3 шт. Материал: ЦАМ, алюминий, сталь, цинк. Упаковка: блистер.	
67204	70 мм, ключ-ключ, латунь	20/120
67205	70 мм, ключ-ключ, хром	20/120
67206	70 мм, ключ-ключ, старая бронза	20/120
67207	70 мм, ключ-завертка, латунь	20/120
67208	70 мм, ключ-завертка, хром	20/120
67209	70 мм, ключ-завертка, старая бронза	20/120
67210	60 мм, ключ-ключ, старая бронза	20/120
67211	60 мм, ключ-ключ, хром	20/120
67212	60 мм, ключ-ключ, латунь	20/120
67213	60 мм, ключ-завертка, хром	20/120
67214	60 мм, ключ-завертка, латунь	20/120
67215	60 мм, ключ-завертка, старая бронза	20/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	CHINA PALLADIUM	
	Тип ключа: английский. Кол-во ключей: 5 шт. Материал цилиндра: латунь. Защита от высверливания: штифт из закаленной стали. Упаковка: блистер.	
67220	60 мм, ключ - ключ, старая бронза	10/80
67221	60 мм, ключ - ключ, хром	10/80
67222	60 мм, ключ - ключ, золото	10/80
67226	70 мм, ключ - ключ, старая бронза	10/80
67227	70 мм, ключ - ключ, хром	10/80
67228	70 мм, ключ - ключ, золото	10/80
67232	60 мм, ключ - завертка, старая бронза	10/80
67233	60 мм, ключ - завертка, хром	10/80
67234	60 мм, ключ - завертка, золото	10/80
67238	70 мм, ключ - завертка, старая бронза	10/80
67239	70 мм, ключ - завертка, хром	10/80
67240	70 мм, ключ - завертка, золото	10/80
67241	асимметричный 80 мм (35 x 45 мм), ключ - ключ, хром	10/80
67242	асимметричный 80 мм (35 x 45 мм), ключ - ключ, латунь	10/80
67245	асимметричный 90 мм (35 x 55 мм), ключ - ключ, хром	10/80
67246	асимметричный 90 мм (35 x 55 мм), ключ - ключ, латунь	10/80
67247	асимметричный 90 мм (35 x 55 мм), ключ - завертка, хром	10/80
67248	асимметричный 90 мм (35 x 55 мм), ключ - завертка, латунь	10/80

ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ С ПЕРЕКОДИРОВКОЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	CHINA аллюр	
	Цилиндровый механизм с возможностью перекодировки. Европрофиль. Перфо-ключ. Длина механизма - 90 мм (30x10x50). В комплекте 5 ключей + 2 монтажных. Для перекодировки необходимо вставить ключ с прорезью на торце в цилиндр, повернуть его на 360 градусов и извлечь. После этого монтажные ключи перестанут работать. Материал корпуса и ключей - латунь. Упаковка: блистер.	
67258	ключ - ключ, золото	10/40
67260	ключ - завертка, хром	10/40

ЦИФРА ДЛЯ ОБОЗНАЧЕНИЯ НОМЕРА КВАРТИРЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	CHINA аллюр	
	75 x 30 x 5 мм. Устанавливается с помощью липкого слоя, нанесенного на обратную сторону изделия. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
67290	"0", золото	20/600
67291	"1", золото	20/600
67292	"2", золото	20/600
67293	"3", золото	20/600
67294	"4", золото	20/600
67295	"5", золото	20/600
67296	"6", золото	20/600
67297	"7", золото	20/600
67298	"8", золото	20/600
67299	"9", золото	20/600



ЗАМОК ТРОСОВЫЙ

67101
67102
67109



См. на стр. 170

- ♦ Трос из инструментальной стали.
- ♦ Оплетка из ПВХ, пластиковый корпус.
- ♦ Сердечник из цинкового сплава.
- ♦ 2 ключа в комплекте.



Хозяйственные товары

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

НОЖНИЦЫ

НОЖНИЦЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ


НОВИНКА

Ножницы технические. Толщина лезвия - 1,8 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

67314M

205 мм

24/144



Ножницы технические. Толщина лезвия - 1,8 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

67320

205 мм

12/120



Ножницы технические, усиленные. Толщина лезвия - 2,5 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

67321

205 мм

6/120

НОЖНИЦЫ БЫТОВЫЕ



Ножницы бытовые. Толщина лезвия 1,7 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

67324

210 мм

12/240



Ножницы бытовые. Толщина лезвия 1,4 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: ПВХ конверт.

67326

170 мм

24/240



Ножницы бытовые. Толщина лезвия 1,4 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер.

67328

135 мм

12/240



Ножницы бытовые. Толщина лезвия 2,0 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер.

67330

220 мм

12/240

НОЖНИЦЫ МАЛЯРНЫЕ



Ножницы малярные. Толщина лезвия 2,2 мм. Для работы с тонкими рулонными и листовыми материалами. Материал: лезвие из нержавеющей стали, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

67337

290 мм

24/144

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

НОЖНИЦЫ БЫТОВЫЕ



Ножницы бытовые. Толщина лезвия 1,5 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

67352

160 мм

12/240

67353

185 мм

12/240



Ножницы бытовые. Толщина лезвия 2,0 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

67372

210 мм

12/120



Ножницы бытовые. Толщина лезвия 1,8 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер.

67374

135 мм

12/240

67375

170 мм

12/240



Ножницы бытовые. Толщина лезвия 1,8 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер.

67377

225 мм

12/240



Ножницы бытовые. Толщина лезвия 2,0 мм. Материал: нержавеющая сталь, пластиковые ручки с резиновыми вставками. Упаковка: блистер.

67378

225 мм

12/120

67379

245 мм

12/96

РАЗНОЕ

БИРКИ ДЛЯ КЛЮЧЕЙ



Набор. Материал: пластик, кольцо из инструментальной стали, бумажная вставка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

67400

6 шт

250/1000




Набор. Материал: пластик, кольцо из инструментальной стали, бумажная вставка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

67401


6 шт

250/1000




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
67402M	 <p>Разноцветные, набор. Материал: пластик, кольцо из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет.</p>	6 шт. 1000


ШИЛО

67405	 <p>Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка</p>	72 / 140 мм 20/1000
-------	--	---------------------


РОССИЯ

67407	 <p>Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	50 / 135 мм 40/360
-------	---	--------------------


ØFIT | DIY

67408	 <p>Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	72 / 140 мм 20/1000
-------	---	---------------------

ØFIT | DIY

67409	 <p>Диаметр шила 3 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	52 / 140 мм 30/1500
-------	--	---------------------


ØFIT | DIY

67410	 <p>Диаметр шила 2,5 мм. Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p>	60 / 130 мм 24/1200
-------	--	---------------------


ШИЛО ШОРНОЕ

67414	 <p>Шило сапожное с крючком. Для прокалывания, сшивания или прошивки толстых, грубых материалов, картона, кожи, меха. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.</p>	48 / 122 мм 25/1000
-------	---	---------------------


РОССИЯ

67415	 <p>Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.</p>	52 / 133 мм 10/1000
-------	--	---------------------

НАБОР МОНТАЖНЫХ ЗАХВАТОВ

67420	 <p>Для разделения проводов, проделывания отверстий, съема уплотнительных колец и других видов работ. Материал: инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер.</p>	4 шт. 10/80
-------	--	-------------

ДЫРОКОЛ-ПРОБОЙНИК


67425	 <p>С револьверной головкой. Для проделывания отверстий в картоне, пластике, текстиле, коже. Диаметры пробиваемых отверстий: 2-2,5-3-3,5-4-4,5 мм. Материал: инструментальная сталь, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: блистер.</p>	60
-------	--	----

ØFIT | IT


67426	 <p>С револьверной головкой. Для проделывания отверстий в картоне, пластике, текстиле, коже. Диаметры пробиваемых отверстий: 2-3-3,5-4-4,5-5 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.</p>	10/50
-------	---	-------

ПИНЦЕТЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ

ØFIT | IT

67435	 <p>В наборе: пинцет прямой - 115 мм + пинцет с захватом под углом 45° - 120 мм. Материал: нержавеющая сталь, ПВХ ручка. Упаковка: блистер.</p>	2 шт. 40/240
-------	---	--------------




67440M	 <p>Для захвата и удержания мелких деталей при ремонтных работах. Пинцет прямой, пинцет изогнутый под углом 45°. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.</p>	2 шт. 40/240
--------	--	--------------


ØFIT | IT

67442	 <p>Набор. *Пинцет прямой. *Пинцет с захватом под углом 45°. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.</p>	2 шт. 240
-------	---	-----------

ØFIT | IT

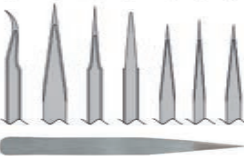
67443	 <p>Набор. *Пинцет прямой. *Пинцет с захватом под углом 45°. *Пинцет с изогнутым широким захватом. *Пинцет обратного действия. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.</p>	4 шт. 144
-------	---	-----------

ØFIT | IT

67445	 <p>Предназначены для ремонта электроники. В наборе: пинцет прямой (1 шт.) - 115 мм + пинцет с изогнутым широким захватом (1 шт.) - 112 мм + пинцет с захватом под углом 45° (1 шт.) - 120 мм + пинцет обратного действия (1 шт.) - 118 мм. Материал: инструментальная сталь с хромированным покрытием. Упаковка: блистер.</p>	набор 4 шт. 24/144
-------	--	--------------------

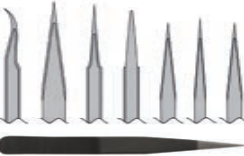
ПИНЦЕТ ПРЕЦИЗИОННЫЙ

ØFIT | HQ

67451	 <p>«Профи». Немagnetный. Кислотостойкий. Нержавеющий. Материал: нержавеющая сталь. Упаковка: блистер.</p>	
-------	--	--

67451	Тип А (110 x 9 x 2 мм)	40/1000
67452	Тип В (140 x 7 x 2 мм)	40/1000
67453	Тип С (135 x 9 x 2 мм)	40/1000
67454	Тип D (120 x 9 x 2 мм)	40/1000
67455	Тип E (120 x 9 x 2 мм)	40/1000
67456	Тип F (125 x 11 x 2 мм)	40/1000
67457	Тип G (120 x 9 x 2 мм)	40/1000


ØFIT | HQ


67471	 <p>«Профи». Немagnetный. Кислотостойкий. Нержавеющий. Антистатический. Материал: нержавеющая сталь, антистатическое пластиковое покрытие. Упаковка: блистер.</p>	
-------	---	--


67471	Тип А (110 x 9 x 2 мм)	40/1000
67472	Тип В (140 x 7 x 2 мм)	40/1000
67473	Тип С (135 x 9 x 2 мм)	40/1000
67474	Тип D (120 x 9 x 2 мм)	40/1000
67475	Тип E (120 x 9 x 2 мм)	40/1000
67476	Тип F (125 x 11 x 2 мм)	40/1000
67477	Тип G (120 x 9 x 2 мм)	40/1000





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
БРАСЛЕТ МАГНИТНЫЙ		
	OFIT IT Для фиксации бит, крепежа и других небольших металлических предметов на руке при работе в труднодоступных местах. Застежка «липучка». Материал: ABS противоударный пластик, магнит, синтетическая ткань.	
67450		48


ПОДКЛАДКИ ДЛЯ МЕБЕЛИ		
	OFIT IT Самоклеющиеся. Используются для защиты напольных покрытий от царапин. Круглые, 4 штуки. Упаковка: блистер.	
67511	34 мм войлочные	100/200


	OFIT IT Самоклеющиеся. Используются для защиты напольных покрытий от царапин. Круглые, 9 штук. Упаковка: блистер.	
67517	25 мм войлочные	100/200

	OFIT IT Самоклеющиеся. Используются для защиты напольных покрытий от царапин. Круглые, 20 штук. Упаковка: блистер.	
67524	17 мм войлочные	100/200


	OFIT IT Самоклеющиеся. Используются для защиты напольных покрытий от царапин. Квадратные, 12 штук. Упаковка: блистер.	
67531	25 x 25 мм войлочные	100/200


	OFIT IT Самоклеющаяся. Используется для защиты напольных покрытий от царапин. Прямоугольная. Упаковка: блистер.	
67541	80 x 100 мм войлочная	100/200


ЛУПЫ		
	НУРС Лупа складная в пластиковом футляре. Упаковка: картонная коробка.	
67551	50 мм - 6х	12/240


	НУРС Лупа, пластиковый корпус. Упаковка: картонная коробка.	
67553	75 мм - 3х	12/120


ЛАМПА КЕРОСИНОВАЯ		
	OFIT DIY «Летучая мышь». Морозостойкая. Ветрозащитная конструкция. Поворотная ручка для регулировки высоты фитиля и яркости лампы. Материал: корпус из инструментальной стали, стеклянная колба.	
67600	24 см, оцинкованная	30
67601	24 см, с черным лакированным покрытием	30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ЛАМПА ПАЯЛЬНАЯ		
	OFIT IT Улучшенная конструкция позволяющая работать при низких температурах. Упаковка: картонная коробка.	
67616	1,0 л	8
67617	1,5 л	8


	OFIT IT Для проведения паяльных и прочих работ, допускающих нагрев открытым пламенем. Конструкция позволяющая работать при низких температурах, с камерой предварительного разогрева. Упаковка: картонная коробка.	
67620	1,5 л	8


ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ		
	НУРС Для розжига костра, разогрева трубопроводов, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Используется со стандартным цанговым газовым баллоном. Температура пламени 1300 С°. Материал: латунное сопло, корпус из инструментальной стали, пластик. Упаковка: блистер	
67632		10/100


	НУРС С пьезоподжигом. Для розжига костра, нагрева предметов и различных ремонтных работ. С регулятором уровня пламени. Используется со стандартным цанговым газовым баллоном. Температура пламени 1300 С°. Материал: медь, алюминий, цинковый сплав, нержавеющая сталь, термостойкий пластик. Упаковка: блистер.	
67634		10/100

	OFIT IT С пьезоподжигом. Для розжига костра, разогрева трубопровода, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Регулировка уровня пламени. Используется со стандартным цанговым газовым баллоном. Температура пламени 1300 С°. Материал: инструментальная сталь, термостойкий пластик. Упаковка: блистер.	
67635		10/100

	OFIT IT Удлиненный ствол обеспечивает работу горелки в любом положении. Вихревое пламя. Закрученный поток повышает стабильность процесса горения. С пьезоподжигом. Для розжига костра, разогрева трубопроводов, нагрева предметов и различных ремонтных работ. Регулировка уровня пламени. Температура пламени 1300 С°. Упаковка: блистер.	
67638		10/100

ФОНАРИК СВЕТОДИОДНЫЙ		
	OFIT IT Черный. 5 светодиодных источников света. На батарейках. Материал: алюминиевый корпус. Упаковка: блистер.	
67724	5 LED, 1 AA батарейка	12/120

	OFIT IT 8 светодиодных источников света. На батарейках. Материал: алюминиевый корпус. Упаковка: блистер.	
67727	8 LED, 2 AA батарейки	12/120

	НУРС 9 светодиодов. Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
67728	9 LED, 3 AAA батарейки	50/200



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ФОНАРИК СВЕТОДИОДНЫЙ		
	ØFIT IT С возможностью крепления на голову. Ударопрочный. 7 светодиодных источников света. Материал: пластиковый корпус, резиновое крепление. Упаковка: блистер.	
67743	7 LED, 3 AAA батареек	12/120
	ØFIT IT С возможностью крепления на голову. Режим постоянного и мигающего света. 10 светодиодных источников света. Материал: пластиковый корпус, резиновое крепление. Упаковка: блистер.	
67744	10 LED, 3 AAA батареек	6/96
	ØFIT IT С возможностью крепления на голову. Один сверхъяркий светодиод белого свечения 3 Вт с режимами полной мощности и 30% от полной мощности. Два светодиода красного свечения с режимами постоянного и пульсирующего света. Максимальный световой поток 160 лм. Материал: АБС-пластик, полиэстер. Упаковка: картонная коробка.	
67746	1 SUPER LED + 2 LED, 3 AAA батареек	100
	ØFIT IT С возможностью крепления на голову. Сверхъяркий светодиод 1 Вт. Максимальный световой поток 80 лм. Переменный угол рассеивания. 3 режима работы: максимальная яркость / экономия энергии / мерцание. Материал: АБС пластик. Упаковка: двойной блистер.	
67748	1 SUPER LED, 3 AAA батареек	30/120
ФОНАРИК СВЕРХЪЯРКИЙ СВЕТОДИОД		
	НЗРС Сверхъяркий светодиод 0,75 Вт. Переменный угол рассеивания. Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
67760	1 SUPER LED, 3 AAA батареек	30/120
	ØFIT IT Сверхъяркий светодиод 1 Вт. Максимальный световой поток 80 лм. Переменный угол рассеивания. Материал: пластик. Упаковка: двойной блистер.	
67761	1 SUPER LED, 3 AAA батареек	12/120
МЫШЕЛОВКА		
	ØFIT DIY Набор 2 шт. Малая. Материал: деревянный корпус, механизм из стали.	
67800	2 шт., 100 x 45 мм	24/288
	ØFIT DIY Большая. Материал: деревянный корпус, механизм из стали.	
67810	180 x 85 мм	40/160
	ØFIT DIY Материал: инструментальная сталь.	
67820	170 x 90 мм	12/240

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ВОРОНКА		
	ØFIT РОС Набор воронок хозяйственных. Диаметр: 60 мм; 70 мм; 95 мм; 120 мм. Материал: пластик.	
67827	4 шт.	28
	НЗРС РОС Маслобензостойкая. Диаметр: 160 мм. Материал: пластик.	
67829	190 мм	68
	ØFIT РОС Маслобензостойкая. Диаметр: 160 мм. Материал: пластик.	
67830	190 мм	68
ВЕДРО ХОЗЯЙСТВЕННОЕ		
	ØFIT РОС Материал: пластик.	
67842	9 л	1
	РОССИЯ Цвета в ассортименте. Материал: пластик	
67843	10 л	1
ВЕДРО ГИБКОЕ		
	ØFIT РОС Гибкое. Используется для хозяйственных нужд, переноски жидких и сыпучих материалов. Материал: пластик.	
67847	16 л	1
67849	40 л	1
ВЕДРО ОЦИНКОВАННОЕ		
	РОССИЯ Изготавливаются из проката тонколистового электрооцинкованного, предназначены для хранения и переноски холодной воды. Материал: инструментальная сталь.	
67852	9 л	10
67853	12 л	10
67854	15 л	10
ТЕРМОМЕТР		
	РОССИЯ ТББ. Термометр оконный биметаллический квадратный. Принцип работы основан на свойстве пружины, изготовленной из разнородных металлов изменять и восстанавливать форму под действием температуры. От -50 до +50 °С. Упаковка: пакет.	
67910		100



ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

РОССИЯ



ТБ-223. Термометр оконный «Липучка». Улучшенный цельнолитой корпус с крашеной шкалой. От -50 до +50 °С. Упаковка: пакет.

67912

100

РОССИЯ



Т-5. Наружный. На липучке. Без ртути. Метилкарбитол. От -50 до +50 °С. Материал: стекло, полипропилен.

67915

в п/э пакете

100

67916

в картонной упаковке

100

РОССИЯ



ТБ-202. Наружный. «Стандартный». От -50 до +50 °С.

67917

в п/э пакете

100

67918

в картонной упаковке

100

РОССИЯ



Для сауны ТСС-2. От 0 до +160 °С. Упаковка: блистер.

67919

50

РОССИЯ



ТБ-189. Комнатный. «Модерн». От -10 до +50 °С. Упаковка: блистер.

67920

100

РОССИЯ



П-1. Термометр комнатный «Цветок». От 0 до +50 °С. Упаковка: пакет.

67921

50

РОССИЯ



ТБ-45. Фасадный. От -50 до +50 °С. Упаковка: блистер.

67923

1000 x 200 мм

1

КОВРИК

РОССИЯ



Коврик «Травка». Цвет: черно-зеленый. Разновысокий ворс 4-10 мм. Имеется возможность соединения нескольких ковриков между собой. Материал: полипропилен.

67931

410 x 550 мм

20

СКРЕБОК-ЩЕТКА ДЛЯ ОКОН



Стеклоочистительный. С пластиковой телескопической ручкой (Lmax=700 мм). Материал: пластик, резина, поролон. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

67985

200 мм

100

ЩЕТКА-СКРЕБОК ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА



Для удаления снега и льда. Ручка с мягкой антискользкой вставкой. 3х-рядная щетина, расщепленная на концах не повреждает лакокрасочное покрытие автомобиля. Материал: морозостойкий пластик, алюминиевая ручка, искусственная щетина (H=56 мм, L=230 мм).

68014

920 мм

36

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

FIT IT



Для удаления снега и льда. Телескопическая ручка с мягкой антискользкой вставкой. Рабочая поверхность щетки фиксируется в пяти положениях. Резиновая вставка для протирания стекол. Материал: морозостойкий пластик, алюминиевая ручка, резиновая вставка, искусственная щетина (H=50 мм, L=250 мм).

68017

820 - 1300 мм

20

ЧЕРЕНОК ДЛЯ ЩЕТОК И МЕТЕЛ

РОССИЯ



Деревянный черенок с пластиковым резьбовым наконечником. Подходит для использования со щетками: 68021-68025, 68027, 68040-68044, а также с пластиковыми метлами: 68066, 68068-68069.

68019

1200 мм

25

РУЧКА ДЛЯ ЩЕТОК

ITALY



Ручка для щеток, с резьбовым креплением. Подходит для использования со щетками: 68021 - 68025, 68027, 68040 - 68044, а также с пластиковыми метлами: 68066, 68068 - 68069. Материал: сталь, пластик.

68020

1200 мм

24

ЩЕТКА ДЛЯ ПОЛА

РОССИЯ



Щетка для пола. Только для черенков с резьбовым наконечником (арт. 68019, 68020). Материал: полипропилен.

68021

4-х рядная, 50 x 280 мм

50



«Эконом». Цвет черный. Только для черенков с резьбовым наконечником (арт. 68019, 68020). Материал: полипропилен.

68022

5-ти рядная 40 x 250 мм

12



«Модерн». Наклонная. Только для черенков с резьбовым наконечником (арт. 68019, 68020). Цвета в ассортименте. Материал: полипропилен.

68023

5-ти рядная 50 x 270 мм

12



«Идеал». Наклонная. Только для черенков с резьбовым наконечником (арт. 68019, 68020). Цвета в ассортименте. Материал: полипропилен.

68024

5-ти рядная 50 x 270 мм

12



«Классик». Только для черенков с резьбовым наконечником (арт. 68019, 68020). Цвета в ассортименте. Материал: полипропилен.

68025

6-ти рядная 50 x 270 мм

12



«Мега». Щетка с длинным ворсом для уборки мусора. Высота ворса 125 мм. Только для черенков с резьбовым наконечником (арт. 68019, 68020). Материал: полипропилен.

68027

4-х рядная, 40 x 260 мм

12

ЩЕТКА-СМЕТКА





Искусственная щетина. Материал ручки – бук.


68030

3-х рядная, 350 мм


72





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ		
	Искусственная щетина. Материал ручки – береза.	
68031	3-х рядная, 280 мм	200
РОССИЯ		
	Искусственная щетина. Материал ручки – береза.	
68032	3-х рядная, 460 мм	100

НУРС РОС		
	Искусственная щетина. Материал ручки – бук.	
68033	3-х рядная, 450 мм	65


ЩЕТКА ДЛЯ ПОЛА		
РОССИЯ		
	«Метро». Наклонная. Искусственная щетина. Материал колодки – береза, покрытая лаком.	
68037	5-ти рядная, 400 мм	36
68038	5-ти рядная, 500 мм	30


НУРС РОС		
	Искусственная щетина. Материал колодки – бук. Посадочное отверстие диаметром 20 мм, с резьбой. Подходит к черенкам с резьбовыми наконечниками (арт. 68019, 68020).	
68040	4-х рядная, прямоугольная, 265 мм	65


НУРС РОС		
	Овальная. Искусственная щетина. Материал колодки – бук. Посадочное отверстие диаметром 20 мм, с резьбой. Подходит к черенкам с резьбовыми наконечниками (арт. 68019, 68020).	
68041	5-ти рядная, 250 мм	65
68042	6-ти рядная, 250 мм	52


НУРС РОС		
	«Метро». Наклонная. Искусственная щетина. Материал колодки – бук. Посадочное гнездо диаметром 20 мм, с резьбой. Подходит к черенкам с резьбовыми наконечниками (арт. 68019, 68020).	
68043	5-ти рядная, 600 мм	21

НУРС РОС		
	Тротуарная. Овальная. Искусственная жесткая щетина. Материал колодки – бук. Посадочное отверстие диаметром 20 мм, с резьбой. Подходит к черенкам с резьбовыми наконечниками (арт. 68019, 68020).	
68044	6-ти рядная, 275 мм	40

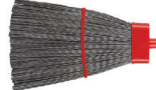
МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ		
РОССИЯ		
	Посадочный диаметр 25 мм. Материал: пластик.	
68046	круглая (290 мм)	35


РОССИЯ		
	Посадочный диаметр 25 мм. Материал: пластик.	
68048	большая (185 x 290 мм)	35


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ		
	Универсальная круглая. Для уборки помещений, улиц, производственных площадей. Может использоваться в любых погодных условиях. Морозоустойчивая. Прочный березовый черенок, полипропиленовые прутья закреплены в 5 наборных кольцах, что делает метлу более жесткой, и позволяет выметать тяжелый мусор, в том числе из труднодоступных мест. Прутья метлы изготовлены из износостойкой полимерной композиции на основе полипропилена и обладают повышенной стойкостью к истиранию. Длина прутьев - 380 мм	
68049	круглая (1500 мм)	5


МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ		
НУРС РОС		
	«Веерная». Пластиковая. Щетина 250 мм. Посадочный диаметр 25 мм. Может использоваться как с обычным деревянным черенком, так и с черенком с резьбовым наконечником (арт. 68019, 68020).	
68066	240 x 340 мм	35

НУРС РОС		
	«Мягкая». Пластиковая. Расщепленная на концах щетина 250 мм. Посадочный диаметр 25 мм. Может использоваться как с обычным деревянным черенком, так и с черенками с резьбовым наконечником (арт. 68019, 68020).	
68068	260 x 330 мм	30


НУРС РОС		
	«Люкс». Пластиковая. Щетина 315 мм, с перемычкой жесткости. Только для черенков с резьбовым наконечником (арт. 68019, 68020).	
68069	260 x 380 мм	20


НУРС РОС		
	«Круглая». Пластиковая с деревянным черенком. Щетина 260 мм.	
68072	120 x 1360 мм	10

НУРС РОС		
	«Мягкая». Расщепленная на концах щетина 250 мм. В сборе с деревянным черенком.	
68073	260 x 330 x 1480 мм	10























ВЕНИК ПЛАСТИКОВЫЙ		
НУРС РОС		
	Пластиковый, с деревянным черенком. Щетина 240 мм.	
68075	240 x 660 мм	25

ВЕНИК		
РОССИЯ		
	Плоский. Материал: сорго.	
68080	700 мм	10


СОВОК ДЛЯ МУСОРА ПЛАСТИКОВЫЙ		
РОССИЯ		
	Материал: пластик.	
68084		20


СОВОК ДЛЯ МУСОРА С РУЧКОЙ		
НУРС РОС		
	Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
68087	430 x 220 мм	10




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СОВОК ЗОЛЬНЫЙ					
	АКУРС РОС Для сбора золы. Материал: инструментальная сталь, порошковая покраска.	20		АКУРС РОС «Снежинка». С алюминиевой планкой. В сборе с алюминиевым черенком и V-ручкой. Материал: полипропилен, алюминий.	5
68088	350 мм	20	68102	365 x 380 x 1450 мм	5
	АКУРС РОС Для сбора золы. Материал: инструментальная сталь, порошковая покраска.	20		АКУРС РОС «Снеговик». С алюминиевой планкой. В сборе с алюминиевым черенком и V-ручкой. Материал: полипропилен, алюминий.	5
68089	длинная ручка 610 мм	20	68104	500 x 375 x 1450 мм	5
ЛОПАТА ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА					
	OFIT DIY «Мини». Вес: 375 гр. Материал: пластиковый ковш, деревянный черенок, пластиковая рукоятка.	12		АКУРС РОС «Снежинка». С алюминиевой планкой. В сборе с укороченным алюминиевым черенком и V-ручкой. Материал: полипропилен, алюминий.	5
68090	305 x 270 x 880 мм	12	68105	365 x 380 x 850 мм	5
	РОССИЯ Лопата автомобильная с ребрами жесткости. Материал: алюминий, морозостойкий пластик.	20		АКУРС РОС «Актив-Авто». С алюминиевой планкой. В сборе с укороченным быстросъемным алюминиевым черенком и V-ручкой. Материал: полипропилен, алюминий.	10
68093	195 x 260 x 700 мм	20	68106	365 x 260 x 980 мм.	10
	АКУРС РОС Лопата снеговая пластиковая. Ковш с тулейкой, с оцинкованной планкой. Без черенка. Материал: полипропилен, сталь.	1		РОССИЯ С алюминиевой планкой. В сборе с алюминиевым черенком и V-ручкой. Черенок съемный. Материал: полипропилен, алюминий.	5
68094	430 x 435 мм, D=32 мм	1	68108	490 x 400 x 1380 мм	5
	АКУРС РОС Лопата снеговая пластиковая. Ковш с тулейкой, с оцинкованной планкой. В сборе с деревянным черенком. Материал: полипропилен, дерево, сталь.	1		АКУРС РОС Лопата снеговая пластиковая. С оцинкованной планкой. Без черенка. Материал: полипропилен, сталь.	1
68095	430 x 435 x 1430 мм	1	68107	500 x 390 мм, D=32 мм	1
	РОССИЯ С алюминиевой планкой. В сборе с деревянным черенком. Материал: полипропилен, дерево, алюминий.	5		АКУРС РОС Лопата снеговая пластиковая. С оцинкованной планкой. В сборе с деревянным черенком. Материал: полипропилен, дерево, сталь.	1
68097	360 x 400 x 1600 мм	5	68109	500 x 390 x 1430 мм	1
	РОССИЯ С алюминиевой планкой. Без черенка. Материал: полипропилен, алюминий.	6		РОССИЯ Без металлической планки и черенка. Цвет в ассортименте. Материал: ПНД.	5
68098	360 x 400 мм	6	68110	400 x 470 мм	5
	РОССИЯ С алюминиевой планкой. В сборе с деревянным черенком. Материал: полипропилен, дерево, алюминий.	5		РОССИЯ Без металлической планки. Цвет в ассортименте. Материал: ПНД, деревянный черенок.	5
68099	420 x 420 x 1600 мм	5	68111	400 x 470 x 1600 мм	5
	РОССИЯ С алюминиевой планкой. Без черенка. Материал: полипропилен, алюминий.	5		АКУРС РОС С алюминиевой планкой, без черенка. Материал: полипропилен, алюминий.	5
68100	420 x 420 мм	5	68112	380 x 365 мм	5
	АКУРС РОС «ЛЕДО». С алюминиевой планкой, в сборе с деревянным черенком. Материал: полипропилен, дерево, алюминий.	5		АКУРС РОС С алюминиевой планкой, в сборе с деревянным черенком. Материал: полипропилен, дерево, алюминий.	5
68101	495 x 375 x 1320 мм	5	68113	380 x 365 x 1320 мм	5





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС РОС Цветная. Цвета в ассортименте. С алюминиевой планкой, без черенка. Материал: полипропилен, алюминий.	
68115	380 x 365 мм	


	НУРС РОС Цветная. Цвета в ассортименте. С алюминиевой планкой, в сборе с алюминиевым черенком и V-ручкой. Материал: полипропилен, алюминий.	
68116	380 x 365 x 1340 мм	


	OFIT РОС «Профи». Особо прочный ковш без металлической планки, выдерживающий высокие нагрузки и не подверженный истиранию. Материал: поликарбонат, алюминиевый черенок, пластиковая ручка.	
68117	410 x 350 x 1300 мм	5
68118	460 x 420 x 1350 мм	5
68119	550 x 420 x 1350 мм	5

ЛОПАТА ТРОТУАРНАЯ


	НУРС РОС Лопата уборочная стальная, без черенка. Толщина полотна 2 мм. Материал: инструментальная сталь, порошковая окраска.	
68121	340 x 385 мм	10

	НУРС РОС Лопата тротуарная стальная оцинкованная, с эргономичным алюминиевым черенком и V-ручкой. Толщина полотна 1 мм. Материал: сталь, алюминий, полипропилен.	
68124	428 x 375 x 1300 мм	


	НУРС РОС Лопата оцинкованная тротуарная с шлифованным черенком, толщина полотна 1,5 мм. Материал: инструментальная сталь, деревянный черенок.	
68126	460 x 360 x 1390 мм	10

	НУРС РОС Лопата оцинкованная тротуарная трехбортная, толщина полотна 1 мм. Материал: оцинкованное железо, деревянный черенок.	
68128	500 x 310 x 1450 мм	5


СКРЕПЕР ДЛЯ СНЕГА


	OFIT РОС Движок для уборки снега. Алюминиевый формованный ковш с ребрами жесткости. Полотно 1,5 мм с металлической планкой. Стальная трубчатая ручка в порошковой окраске. Материал: алюминий, сталь.	
68134	750 x 420 x 1250 мм	


	НУРС РОС Скрепер для уборки снега. Формованный ковш с ребрами жесткости с оцинкованной планкой. Материал: полипропилен, металлическая ручка.	
68135	750 x 550 x 1230 мм	1

	РОССИЯ Скрепер для уборки снега, на колесиках. Формованный ковш с ребрами жесткости, с алюминиевой планкой. Материал: полипропилен, сталь, алюминий.	
68136	810 x 430 x 1220 мм	1


СКРЕБОК

	НУРС РОС Толщина полотна 2,5 мм, ширина рабочей части 190 мм, стальная труба. Материал: инструментальная сталь.	
68138	190 x 120 x 1300 мм (0,64 кг)	


	НУРС РОС Толщина полотна 3 мм, ширина рабочей части 190 мм. Материал: инструментальная сталь, деревянный черенок.	
68139	190 x 100 x 1330 мм (1,04 кг)	5

	НУРС РОС Скребок с металлической трубой и пластмассовой ручкой, толщина полотна 4 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
68140	200 x 90 x 1350 мм (1,27 кг)	5

ЛЕДОРУБ


	НУРС РОС Ледоруб (с топором Б2) с металлической трубой и пластмассовой рукояткой. Ширина рабочей части 120 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
68141	120 x 1430 мм (1,15 кг)	5


РОССИЯ

	Ледоруб применяется для раскалывания тяжелых пластов льда и снежного наста. С топором и металлической трубой. Материал: инструментальная сталь.	
68142	Б2, 120 x 1350 мм (1,72 кг)	5
68143	Б3, 145 x 1320 мм (2,22 кг)	5

	НУРС РОС Ледоруб «Модерн», с металлическим черенком. Толщина бойка 4 мм, ширина рабочей части 160 мм. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
68144	160 x 1450 мм (1,42 кг)	5

ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ



	OFIT IT Для вязки арматуры. С кольцами. Материал: низкоуглеродистая сталь.	
68146	1,2 x 140 мм, 100 шт.	50/100
68147	1,2 x 140 мм, 100 шт., оцинкованная	50/100

	OFIT IT В катушках. Материал: оцинкованная низкоуглеродистая сталь.	
68148	0,9 мм x 200 м	70
68149	0,9 мм x 100 м	48
68150	0,9 мм x 50 м	18







КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ ЧЕРНАЯ		
	 ГОСТ 3282-74. Термически обработанная. В катушках. Применяется для увязки арматуры и конструкций из арматуры перед заливкой бетона. Материал: низкоуглеродистая сталь	
M68501	0,9 мм x 50 м	70
M68502	0,9 мм x 100 м	48
M68503	0,9 мм x 200 м	18
M68506	1,2 мм x 50 м	48
M68507	1,2 мм x 100 м	27
M68508	1,2 мм x 200 м	16

ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ		
	 ГОСТ 3282-74. Термически обработанная. В катушках. Применяется для увязки арматуры и конструкций из арматуры перед заливкой бетона, может использоваться для закрепления краев плетеной сетки (сетки рабица) при монтаже ограждений, и других бытовых и строительных нуждах. Материал: низкоуглеродистая оцинкованная сталь.	
M68516	1,2 мм x 50 м	48
M68517	1,2 мм x 100 м	27
M68518	1,2 мм x 200 м	16

КРЮК ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ		
	 Для обвязывания арматуры при строительных работах. Материал: хромированная инструментальная сталь, деревянная ручка.	
68151	220 мм	50/100

	  Для обвязывания арматуры при строительных работах. Материал: хромированная инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: картонный подвес.	
68155	220 мм	50/100

	 Для обвязывания арматуры при строительных работах. Материал: нержавеющая сталь.	
68152	250 мм	25/100

	 Для обвязывания арматуры при строительных работах. Материал: инструментальная сталь.	
68154	250 мм	25/100







КРЮК ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ



68155 См. на стр. 180

- ◆ Для обвязывания арматуры при строительных работах.
- ◆ Хромированная инструментальная сталь, пластиковая ручка.




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Крюк для вязки арматуры. Материал: хромированная инструментальная сталь.	
68156M	230 мм	100

КРЮК ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ АВТОМАТИЧЕСКИЙ		
	 Для быстрого обвязывания арматуры при строительных работах. Материал: инструментальная сталь, пластиковая оплетка. Упаковка: блистер.	
68153	330 мм	12/48

ШПАГАТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ		
	  Для бытовых и хозяйственных нужд. Диаметр: 1,8 мм, разрывная нагрузка: 45 кгс, линейная плотность 1000 текс. Материал: полипропилен.	
68161	50 м, белый	100
68162	50 м, желтый	100
68163	50 м, зеленый	100
68164	50 м, синий	100
68165	50 м, красный	100
68171	100 м, белый	50
68172	100 м, желтый	50
68173	100 м, зеленый	50
68174	100 м, голубой	50
68175	100 м, красный	50

	  Для бытовых и хозяйственных нужд. Материал: полипропилен 1000 текс.	
68181	150 м, белый	50
68191	500 м, белый	24


	  Белый. Материал: полипропилен 800 текс.	
68211	110 м	50
68215	150 м	50

	  Белый. Материал: полипропилен 800 текс.	
68218	500 м	24

ШПАГАТ ХЛОПКОВЫЙ		
	 Для бытового использования. Линейная плотность - 1200 текс. Материал: хлопок.	
68235	50 м, 1200 текс, р/н = 12 кгс	100

ШПАГАТ ЛЬНЯНОЙ		
	  Для бытовых и хозяйственных нужд. Материал: лен, 1250 текс.	
68242	60 м	100
68243	100 м	50




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС РОС Для бытовых и хозяйственных нужд. Материал: лен, 1250 текс.	
68245	400 м	24

ШПАГАТ ДЖУТОВЫЙ		
	НУРС РОС Для бытовых и хозяйственных нужд. Материал: джут.	
68262	60 м, 2 нити, 1100 текс	100
68263	100 м, 2 нити 1120 текс	50
68264	100 м, 4 нити 1200 текс	50


	НУРС РОС Для бытовых и хозяйственных нужд. Материал: джут.	
68260	200 м, 2 нити, 1120 текс	40
68261	200 м, 4 нити, 1200 текс	40
68266	500 м, 2 нити, 1120 текс	24
68265	500 м, 4 нити, 1200 текс	24

НИТЬ КРУЧЕНАЯ		
	ФИТ РОС Трехпрядная, с двойным кручением. Используется для изготовления спортивного инвентаря, промышленного и любительского рыболовства при ремонте рыболовных сетей, тралов и т.д. Материал: полиамид.	
68321	1,1 мм x 100 м, р/н=20 кгс	105


	ФИТ ИТ Нить капроновая трехпрядная, с двойным кручением. Для бытового использования. Высокая линейная плотность. Материал: 68322/68323 полиэстер; 68325 полиэтилен.	
68322	на бобине, белая 1,1 мм x 100 м, 680 текс, р/н=35 кгс	100
68323	на бобине, черная, 1,1 мм x 100 м, 680 текс, р/н=35 кгс	100
68325	белая, 2 мм x 50 м, 1500 текс, р/н=70 кгс	100


ШНУР ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ		
	НУРС БЕЛ Вязаный, без сердечника. Для хозяйственных нужд. Материал: полипропилен.	
68344	4 мм x 20 м, р/н=49 кгс	200
68345	5 мм x 20 м, р/н=50,8 кгс	200
68346	6 мм x 20 м, р/н=67 кгс	200

	ФИТ РОС Вязаный. Без сердечника. Используется для хозяйственных нужд. Материал: полипропилен.	
68354	4 мм x 20 м, р/н=53 кгс	100
68355	5 мм x 20 м, р/н=53 кгс	100
68356	6 мм x 20 м, р/н=78 кгс	50

	ФИТ РОС Вязаный. С сердечником. Используется для хозяйственных нужд. Материал: полипропилен.	
68364	4 мм x 20 м, р/н=65 кгс	100
68365	5 мм x 20 м, р/н=93 кгс	50

БЕРЕВКА КАПРОНОВАЯ		
	ФИТ РОС Крученая. Для бытового и хозяйственного применения. Материал: полиамид.	
68373	3,1 мм x 20 м, р/н=150 кгс	120
68374	4 мм x 20 м, р/н=180 кгс	80
68375	5 мм x 20 м, р/н=270 кгс	40


	НУРС БЕЛ Вязаная. Для хозяйственных нужд. Материал: полипропилен.	
68382	4 мм x 20 м, р/н=65 кгс	100
68384	6 мм x 20 м, р/н=120 кгс	100
68385	8 мм x 20 м, р/н=300 кгс	50
68386	10 мм x 20 м, р/н=350 кгс	20

КАНАТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ		
	НУРС БЕЛ Плетеный 24-х прядный с сердечником. Для хозяйственных нужд. Материал: полипропилен.	
68401	6 мм x 20 м, р/н=300 кгс	50
68402	8 мм x 20 м, р/н=380 кгс	40
68403	10 мм x 20 м, р/н=500 кгс	20
68404	12 мм x 20 м, р/н=700 кгс	15

ФАЛ КАПРОНОВЫЙ		
	НУРС БЕЛ Плетеный, с сердечником. Для хозяйственных нужд. Материал: полиамид.	
68416	16-ти прядный 6 мм x 20 м, р/н=450 кгс	20
68417	16-ти прядный 8 мм x 20 м, р/н=650 кгс	10
68418	16-ти прядный 10 мм x 20 м, р/н=800 кгс	5
68419	24-х прядный 12 мм x 20 м, р/н=950 кгс	5

	ФИТ РОС С сердечником. Используется для хозяйственных нужд в сельском хозяйстве, туристических походах. Материал: полиамид.	
68423	16-ти прядный, 3 мм x 20 м, р/н=200 кгс	125
68424	16-ти прядный, 4 мм x 20 м, р/н=380 кгс	80
68426	16-ти прядный, 6 мм x 20 м, р/н=650 кгс	50
68428	16-ти прядный, 8 мм x 20 м, р/н=1000 кгс	24
68429	24-х прядный, 10 мм x 20 м, р/н=2000 кгс	16
68430	24-х прядный, 12 мм x 20 м, р/н=2200 кгс	6

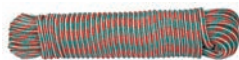
БЕРЕВКА ХЛОПКОВАЯ		
	ФИТ ИТ Веревка хлопковая. Вязанная. Для бытового применения. Материал: хлопок.	
68456	6 мм x 15 м, 11000 текс; р/н=70 кгс	50

БЕРЕВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ		
	ФИТ ИТ Для бытового использования. Линейная плотность 10000 текс. Материал: полиэтилен.	
68460	6 мм x 20 м, 10000 текс, р/н=315 кгс	50



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ШНУР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ



С сердечником. Для бытового использования. Материал: полипропилен.

68470	4 мм x 20 м, 5500 текс, р/н=110 кгс	100
68471	5 мм x 20 м, 12000 текс, р/н=240 кгс	50

ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ ТМ "DOBB&MOPP" И "ФЭЙТ"

ГУБКИ ПЛАСТИКОВЫЕ «РАДУГА-3»



Для удаления ржавчины, нагара, и других особо стойких загрязнений. Материал: пластик.

68532	3 шт.	40
-------	-------	----

ГУБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СПИРАЛЬНАЯ «ФЭНРИК 1»



"Фэнрик 1". Для удаления ржавчины, нагара, и других особо стойких загрязнений. Материал: нержавеющая сталь.

68535	80 мм, 25 гр.	200
-------	---------------	-----

САЛФЕТКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ «АЛЬФА-3 ЛАЙТ»



Для влажной и сухой уборки любых поверхностей, полировки мебели, бытовой техники и др. Может использоваться как с моющими средствами, так и без них. Состав: вискозное нетканое полотно. Упаковка 3 шт.

68543	250 x 300 мм	100
-------	--------------	-----

ТРЯПКА ДЛЯ ПОЛА ИЗ БЕЛОГО ХЛОПКА «СНЕЖОК»



Высокое содержание хлопка увеличивает впитывающую способность тряпок для пола в несколько раз. Предназначена для влажной уборки полов из любых материалов. Материал: хлопок. Упаковка 1 шт.

68551	600 x 800 мм	50
-------	--------------	----

ТРЯПКА ДЛЯ ПОЛА ИЗ СЕРОГО ХЛОПКА «ДЫМОК»



Предназначена для влажной уборки полов из любых материалов. Материал: хлопок. Упаковка 1 шт.

68553	600 x 750 мм	20
-------	--------------	----

ПАКЕТЫ ДЛЯ МУСОРА С РУЧКАМИ



Цвет: синий. Материал: ПНД.

68577	60 л / 20 штук	25
-------	----------------	----

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

АВТО-СЕРИЯ



Скребок для фар «Реверс». Упакован в вакуумную упаковку - не занимает много места в автомобиле. После вскрытия упаковки быстро восстанавливает форму. Свойства материала, из которого сделана губка позволяют очищать от налипшей засохшей грязи, следов насекомых и проч., не повреждая поверхность металлических, стеклянных и пластиковых деталей автомобиля. Состав: ретикулированный поролон.

68645	100 x 160 x 50 мм	50
-------	-------------------	----

САЛФЕТКИ ИЗ МИКРОФИБРЫ



«Вэриес Лайт», салфетка универсальная. Обладает идеальными для ежедневной уборки свойствами. Хороша, как для влажной, так и для сухой уборки. Не оставляет ворсинок и разводов, прекрасно впитывает воду, хорошо стирается и сохраняет свои свойства после многократного использования. Цвета в ассортименте. Состав: микрофибра 100%.

68701	300 x 300 мм	200
-------	--------------	-----



«Вэриес 24», салфетка универсальная принтованная. Обладает идеальными для ежедневной уборки свойствами. Хороша, как для влажной, так и для сухой уборки. Не оставляет ворсинок и разводов, прекрасно впитывает воду, хорошо стирается и сохраняет свои свойства после многократного использования. Используется без химических средств, не теряя своих уникальных свойств. Представлена в удобной, гигиеничной упаковке. Цвета в ассортименте. Состав: микрофибра 100%.

68727	300 x 300 мм	200
-------	--------------	-----



«Тайди» салфетка для бытовой техники. Благодаря структуре микроволокон, хорошо удаляет масляные загрязнения без применения растворяющих веществ. Подходит для пластиковых поверхностей. Антистатичная. Состав: микрофибра 100%.

68755	300 x 300 мм	200
-------	--------------	-----



«Брайт», салфетка для хромированных поверхностей. Не требует использования дополнительных чистящих средств, придает блеск, не царапает, не оставляет ворсинок и разводов. Состав: микрофибра 100%.

68756	300 x 300 мм	200
-------	--------------	-----



«Присайз», салфетка для стеклянных и зеркальных поверхностей. Удаляет загрязнения без использования химических моющих средств, достаточно немного увлажнить салфетку и протереть поверхность. Стирает отпечатки пальцев, следы лака для волос, не оставляет ворсинок и разводов. Состав: микрофибра 100%.

68757	300 x 300 мм	200
-------	--------------	-----




«Гамбит», салфетка для кафеля и керамики. Удаляет загрязнения без использования дополнительных химических средств, не оставляет ворсинок и разводов, очищает и полирует. Удаляет налет с душевых кабин и сантехнических изделий. Состав: микрофибра 100%.


68760	300 x 300 мм	200
-------	--------------	-----





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ТРЯПКА ДЛЯ ПОЛА		
	«Багира», тряпка для пола. Благодаря своей структуре удаляет даже самые стойкие загрязнения. Не оставляет ворсинок, разводов. Износостойкая, не теряет своих качеств даже после многократных стирок. Можно использовать без специальных моющих средств. Тряпку для пола рекомендуется менять раз в месяц. Цвета: в ассортименте. Состав: 100% микрофибра.	
68832	500 x 600 мм	150


ГУБКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ		
	«Комфорт 5», губка бытовая, в упаковке 5 шт. Используются для влажной и сухой уборки различных поверхностей. Профильная форма удобна в использовании и оберегает ногти и пальцы рук от воздействия химически активных чистящих средств и воды. Мягкий слой предназначен для деликатного очищения, жесткий абразивный – для сильных загрязнений. Состав: поролон, абразив.	
68861	80 x 60 x 40 мм	40


ГУБКИ ИЗ ПОРОЛОНА		
	«Волна», губка бытовая для тефлона, в упаковке 2 шт. Рекомендуется для деликатной очистки керамических плит и тефлоновой посуды. Верхний слой поролона пропитан специальным составом, который оказывает щадящее воздействие на поверхности. Волнообразная форма губки также обеспечивает эффект деликатного очищения. Состав: поролон, пропитка.	
68881	110 x 70 x 35 мм	160

	«Сёрфер». Трехслойная губка для удаления стойких загрязнений, известкового и мыльного налета с кафеля, керамических и глазурованных покрытий, хромированных изделий. Губка с двух сторон покрыта специальной чистящей пропиткой, которая справляется с трудными загрязнениями не повреждая деликатные поверхности. Имеет две чистящие стороны - гладкую и волнообразную. Материал: поролон, пропитка. Количество: 1 шт./упак.	
68882	125 x 75 x 45 мм	240


	«Волна Люкс». Двухслойная губка для деликатных поверхностей: стеклокерамические плиты, посуда с тефлоновым, керамическим и глазурованным покрытием, стеклянная посуда и проч. Имеет две чистящие поверхности: поролоновую и с пропиткой. Материал: поролон, пропитка. Количество: 1 шт./упак.	
68883	125 x 75 x 45 мм	240

ЩЕТКА ХОЗЯЙСТВЕННАЯ		
	«МАКСИ» щетка-утюжок. Большая щетка. 152 x 65 x 75 мм. Цвет: желтый, зеленый, сиреневый, фуксия.	
68901	152 x 65 x 75 мм	24


ГУБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ		
	«Корнет-1». Для эффективного удаления нагара, ржавчины и других особо стойких загрязнений. Материал: оцинкованная сталь.	
68915	95 мм	150

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	«Корнет-3». В упаковке 3 шт. Для эффективного удаления нагара, ржавчины и других особо стойких загрязнений. Материал: оцинкованная сталь.	
68916	95 мм	50

КОМПЛЕКТ ДЛЯ УБОРКИ		
	«Грейс». Комплект для уборки на длинных ручках. Материал: пластик, нейлон, резина. Окрашенный металлический черенок. Резинка по кромке совка. Размеры: 240 x 250 x 810 мм.	
68946	мод. 3102010	24

	«Грасс», комплект для уборки на длинных ручках. Набор обладает рядом преимуществ: ручки изготовлены из металла, щетка имеет длинный нейлоновый ворс, прорезиненная кромка совка не позволяет пропустить даже мелкий мусор. Размер: 200 x 245 x 750 мм. Цвет: желтый, зеленый, сиреневый, фуксия.	
68947		24

ШВАБРА		
	Швабра «Флэт Классик». Платформа пластиковая 370 x 137 мм, ручка-телескоп металлическая, макс. размер ручки 1260 мм (в сложенном состоянии 1000 мм), сменная насадка из хлопка. Длина ворса: 8 мм. Удобна в использовании благодаря подвижному креплению ручки к моющей платформе с насадкой. Подходит для сухой и влажной уборки. Насадка из микрофибры легко удаляет пыль, не оставляя разводов и ворсинок. Короткий ворс насадки идеально подходит для финишной протирки пола. Цвета в ассортименте. Состав: металлическая телескопическая ручка, насадка из микрофибры.	
68951		24

ШВАБРА		
	Швабра «Флаундер-ПРОФИ». Легкая, но прочная швабра для уборки помещений. Насадка из микрофибры крепится к основанию моющей платформы двумя зажимами pedalного типа. Телескопическая металлическая ручка позволяет настроить удобную длину. Материалы: пластик, металл, микрофибра.	
68958		12



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

СМЕННАЯ НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ



Сменная насадка для швабры «Флаундер-ПРОФИ» 68958. Ворс из микрофибры впитывает большой объем жидкости и справляется с трудными загрязнениями без использования моющих средств. Не оставляет разводов и ворсинок. Состав: микрофибра. Цвет: в ассортименте.

68959

20

ШВАБРА



Швабра «Флаундер - 2». Платформа – пластиковая 400 x 120 мм, ручка - телескоп металлическая, макс. размер ручки 1300 мм (в сложенном состоянии 750 мм), сменная насадка из хлопка. Длина ворса: 60 мм. Удобное подвижное соединение ручки к моющей платформе позволяет вымыть полы в труднодоступных местах. Платформа для насадки изготовлена из легкого, но прочного пластика, поэтому мытье полов такой шваброй не требует больших трудозатрат даже при мытье вертикальных поверхностей. Для данной швабры подойдет как хлопковая насадка (арт. 68965), так и насадка из микрофибры (арт. 68964).

68960

30



Швабра «Флаундер - 4». Платформа – пластиковая 400 x 120 мм, ручка - телескоп металлическая, макс. размер 1300 мм (в сложенном состоянии 750 мм), сменная насадка из микрофибры. Длина ворса: 60 мм. Удобное подвижное соединение ручки к моющей платформе позволяет вымыть полы в труднодоступных местах. Платформа для насадки изготовлена из легкого, но прочного пластика, поэтому мытье полов такой шваброй не требует больших трудозатрат даже при мытье вертикальных поверхностей. Для данной швабры подойдет как насадка из микрофибры (арт. 68964), так и хлопковая насадка (арт. 68965).

68961

30



Швабра «Флаундер-3». Платформа – металлическая рамка, 400 x 120 мм, ручка - телескоп металлическая, макс. размер ручки 1300 мм (в сложенном состоянии 750 мм), сменная насадка из микрофибры. Длина ворса: 60 мм. Металлическая рамочная платформа для моющей насадки превосходит пластиковые аналоги по прочности. Моющая насадка из микрофибры снимается с платформы одним нажатием рычага. Моющая платформа швабры может двигаться под любым углом, на любой плоскости, что позволяет вымыть полы, не отодвигая крупногабаритную мебель, протереть стены от пыли за шкафами. Также такой шваброй очень удобно протирать потолки. Для данной швабры подойдет как насадка из микрофибры (арт. 68964), так и хлопковая насадка (арт. 68965).

68963

30

СМЕННАЯ НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ



Сменная насадка для швабры. Материал: микрофибра. Подходит для швабр «Флаундер» 68960 - 68963. Загрязненную насадку из микрофибры рекомендуется стирать в стиральной машине в режиме «Деликатные ткани / Синтетика». Ворс из микрофибры впитывает большой объем жидкости, справляется с трудными загрязнениями (жир, масло и пр.) без использования моющих средств, не оставляет разводов и ворсинок.

68964

100

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА



Сменная насадка для швабры. Материал: хлопок. Подходит для швабр «Флаундер» 68960 - 68963. Насадку из хлопка рекомендуется стирать в стиральной машине в режиме «Хлопок». Насадка из хлопка прекрасно сплавляется с загрязнениями, большим объемом пролитой жидкости, долговечна. Насадку из хлопка рекомендуется перед использованием прополоскать для удаления технического ворса.

68965

100

ШВАБРА С ОТЖИМОМ



«Бабочка Люкс», швабра с отжимом. Оснащена прочной телескопической ручкой. Моющая платформа с отжимным механизмом «Бабочка Люкс» сохраняет руки хозяйки в чистоте и сухости. Возможность регулирования влажности насадки при отжиме. Подходит для мытья полов, как с моющими средствами, так и без них. Сменные насадки можно купить отдельно (арт. 68967). Состав: металлическая ручка-телескоп, механизм отжима из металла и пластика, сменная насадка из ПВА губки. Цвета: в ассортименте.

68966

1300 мм

30



«Бабочка Аполлон». Швабра складывающаяся с отжимом. Телескопическая ручка. Материал: металл, пластик, ПВА.

68971

1100 мм

30



«Бабочка Махаон». Швабра складывающаяся с отжимом. Телескопическая ручка. Материал: металл, пластик, ПВА.

68972

1200 мм

30

СМЕННАЯ НАСАДКА ДЛЯ ШВАБР ТИПА «БАБОЧКА»



Сменная насадка для швабр типа «Бабочка» обладает сверхвпитываемостью, сохраняет свою структуру и форму даже после многократного использования. Состав: ПВА губка.

68967

24/192

ШВАБРА С ОТЖИМОМ



Швабра «Свифт» - швабра со скручивающимся механизмом для отжима воды. Моп изготовлен из высококачественной микрофибры. Телескопическая ручка (макс. длина - 155 см). Материал: металл, пластик, микрофибра.

68975

50



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
МОП ХЛОПКОВЫЙ		
	Универсальный моп для черенка с резьбой (арт. 68019 и 68020). Материал: пластик, хлопок.	
68985	100 гр, ворс 18 мм	48
68986	180 гр, ворс 24 мм	48

КОМПЛЕКТ ДЛЯ УБОРКИ С ПРИНТОМ		
	69011 – «Конфетти11». Ведро пластиковое с отжимом для мопа. Принт: «Конфетти». Материал: пластик.	
	69012 – «Конфетти13». Набор для уборки мусора: Сок + Щетка-сметка. Сметка удобно крепится к ручке совка. Принт: «Конфетти». Материалы: пластик, нейлон.	
	69014 – «Конфетти17». Насадка-щетка. Щетина средней жесткости. Длина щетины: 65 мм. Принт: «Конфетти». Материалы: пластик, нейлон.	
	Длина ворса: 250 мм. Материалы: хлопок, пластик.	
69011	ведро с отжимом для мопа, 12,5 л	12
69012	совок для мусора с щеткой	24
69014	щетка для пола	24

	69034 – «Флора17». Насадка-щетка. Щетина средней жесткости. Длина щетины: 65 мм. Принт: «Флора». Материалы: пластик, нейлон.	
69034	щетка для пола	24

ЧИСТЯЩИЙ РОЛИК		
	Чистящий ролик ФЭЙТ. Ролик предназначен для удаления пыли, шерсти, ворса с любых видов ткани. Очищает поверхность, не оставляя следов. Использованный блок просто заменяется на новый. Ролик легко вращается и удобен в применении. Яркий единый дизайн упаковки и самого ролика выделяет продукцию на витрине. Благодаря удобной ручке, ролик приятно держать в руке. Когда намотка на ролик закончится, ручку не выкидывайте, а замените сменным блоком для ролика! Ролик позволяет производить легкую замену использованного блока на новый!	
69101	40 листов	96

СМЕННЫЙ БЛОК ДЛЯ ЧИСТЯЩЕГО РОЛИКА		
	Сменный блок к ролику ФЭЙТ. Применяется для удаления пыли, ворсинок, шерсти животных с любых видов тканей. Состав: бумага с липким слоем.	
69103	40 листов	50

СКРЕБОК-ЩЕТКА ДЛЯ ОКОН

67985

- ◆ Стеклоочистительный.
- ◆ Пластиковая телескопическая ручка
- ◆ Максимальная длина 700 мм.

См. на
стр. 176

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПАКЕТЫ ДЛЯ МУСОРА		
	Предназначены для утилизации пищевых и непищевых мусорных отходов, могут использоваться в ремонтных и строительных работах. Изготовлены из особо прочного полиэтилена (ПНД).	
69200	30 л, 25 шт. (7 мкм)	50
69204	120 л, 10 шт. (14 мкм)	30

ПАКЕТЫ ДЛЯ МУСОРА С РУЧКАМИ		
	Предназначены для утилизации пищевых и непищевых мусорных отходов, могут использоваться в ремонтных и строительных работах. Затягивающиеся ручки и качественная перфорация делают использование в быту более удобным. Изготовлены из особо прочного полиэтилена (ПНД).	
69206	35 л, 15 шт. (12 мкм)	25
69208	60 л, 10 шт. (13 мкм)	35
69210	120 л, 10 шт. (18 мкм)	18

ПАКЕТЫ ДЛЯ МУСОРА		
	Двухслойные особопрочные. Предназначены для утилизации мусорных отходов, при ремонтных и строительных работах. Материал: ПВД, ПНД.	
69216	120 л, 10 шт.	30
69218	180 л, 10 шт.	20
69220	240 л, 10 шт.	20

ЧЕХОЛ ДЛЯ ОДЕЖДЫ		
	69345 - Чехол для одежды. Предназначен для хранения платьев, плащей, и прочей длинной одежды.	
	69350 - Чехол для одежды со вставкой. Предназначен для хранения курток, пуховиков, полушубков и проч.	
	69360 - Сумка-чехол для одежды с ручками. Предназначена для хранения и переноски одежды. Материал: вискоза, полиэтилен.	
69345	1370 x 600 мм, «Макси»	60
69350	900 x 600 x 100 мм, для объемной одежды «Классик»	60
69360	1100 x 650 мм, сумка-чехол для одежды с ручками	60

СТЕНД ТОРГОВЫЙ		
	14 крючков в комплекте.	
69501	1650 x 600 x 450 мм	1



Сантехника, инструмент сантехника

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ИНСТРУМЕНТ САНТЕХНИКА

КЛУППЫ ТРУБНЫЕ



ØFIT IT

Набор для нарезания наружной резьбы на металлических трубах стандартного диаметра. Материал: высокопрочная инструментальная сталь, резы из легированной инструментальной стали. Упаковка: пластиковый чемодан.

70003	3 шт. (1/2" - 3/4" - 1")	4
70005	5 шт. (3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4")	4
70006	6 шт. (1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4")	4



ØFIT IT

Набор для нарезания наружной резьбы на металлических трубах стандартного диаметра. Материал: высокопрочная инструментальная сталь, резы из легированной инструментальной стали. Упаковка: пластиковый чемодан.

70008	2 шт. (1 1/2" - 2")	2
-------	---------------------	---



ØFIT IT

! НОВИНКА

Для нарезания наружной резьбы на металлических трубах стандартного диаметра. Материал: корпус из высокопрочной инструментальной стали, резы из легированной инструментальной стали. Упаковка: картонная коробка.

70010	1 1/2"	10
70011	2"	10



ØFIT IT

! НОВИНКА

Рычаг с реверсивным держателем для клуппа. Материал: высокопрочная инструментальная сталь, пластиковая накладка на ручку. Упаковка: картонная коробка.

70012	для клуппов 70010 - 70011	10
-------	---------------------------	----

РЕЗЦЫ ДЛЯ КЛУППОВ



ØFIT IT

Запасные. Набор 4 шт. Материал: легированная инструментальная сталь.

70015	1/2"	200
70017	3/4"	200
70020	1"	200
70022	1 1/4"	100

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

КЛУПП ТРУБНЫЙ

ØFIT IT



Для нарезания наружной резьбы на металлических трубах стандартного диаметра. Материал: высокопрочная инструментальная сталь, резы из легированной инструментальной стали.

70032	1/2"	20
70033	3/4"	20
70034	1"	20
70035	1 1/4"	20

УДЛИНИТЕЛЬ-ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ КЛУППА

ØFIT IT



Рычаг с реверсивным держателем для клуппа. Материал: высокопрочная инструментальная сталь.

70040	для клуппов 70031 - 70035	10
-------	---------------------------	----

КЛУППЫ ТРУБНЫЕ

ØFIT IT



Набор для нарезания наружной резьбы на металлических трубах стандартного диаметра. Материал: металлический корпус клуппов, резы из легированной инструментальной стали. Упаковка: пластиковый чемодан.

70043	3 шт. (1/2" - 3/4" - 1")	24
70045	5 шт. (3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4")	12

КЛУПП ТРУБНЫЙ

ØFIT IT



Для нарезания наружной резьбы на металлических трубах стандартного диаметра. Материал: высокопрочная инструментальная сталь, резы из легированной инструментальной стали.

70062	1/2"	25
70063	3/4"	25
70064	1"	20
70065	1 1/4"	20

УДЛИНИТЕЛЬ-ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ КЛУППА



ØFIT IT



Рычаг с реверсивным держателем для клуппа. Материал: легированная сталь.

70070		10
-------	--	----







КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ		
 ! НОВИНКА		
	 Полированные губки с размерной шкалой. Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием. Упаковка: пластиковый подвес.	
70091M	150 мм (20 мм)	6/120
70092M	200 мм (25 мм)	6/60
70093M	250 мм (30 мм)	6/48
70094M	300 мм (35 мм)	6/36

		
	 Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием.	
70101	150 мм (20 мм)	6/120
70102	200 мм (25 мм)	6/96
70103	250 мм (30 мм)	6/72
70104	300 мм (35 мм)	6/36



		
	 Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием, ПВХ покрытие рукоятки.	
70106	150 мм (20 мм)	6/120
70107	200 мм (25 мм)	6/96
70108	250 мм (30 мм)	6/72
70109	300 мм (35 мм)	6/36




		
	 Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием.	
70115	150 мм (20 мм)	6/120
70120	200 мм (25 мм)	6/96
70125	250 мм (30 мм)	6/72
70130	300 мм (35 мм)	6/36

		
	 «Хард». Размерная шкала. Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием, ПВХ покрытие ручки.	
70136	150 мм (20 мм)	6/120
70137	200 мм (25 мм)	6/96
70138	250 мм (30 мм)	6/60
70139	300 мм (35 мм)	6/36

 ! НОВИНКА		
	 «Старт». Размерная шкала. Накладной ключ, встроенный в ручку. Материал: штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием, ПВХ накладка на ручку. Упаковка: пластиковый подвес.	
70146	150 мм (19 мм)	6/120
70147	200 мм (24 мм)	6/60
70148	250 мм (30 мм)	6/48
70149	300 мм (36 мм)	6/36



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
		
	 «Люкс». Размерная шкала. Увеличенный рабочий диапазон губок. Материал: термообработанная инструментальная сталь, матовое антикоррозийное покрытие, прорезиненная ручка.	
70161	150 мм (24 мм)	5/100
70162	200 мм (30 мм)	5/100
70163	250 мм (36 мм)	5/50
70164	300 мм (40 мм)	5/50



		
	 «Гранд». Экстраувеличенный рабочий диапазон губок. Узкие губки для работы в труднодоступных местах. Размерная шкала. Материал: штампованная термообработанная хром-ванадиевая сталь с хромированным покрытием, пластиковая прорезиненная ручка.	
70192	200 мм (40 мм)	5/50
70193	250 мм (52 мм)	5/25

 		
	 «НИЗ». Материал: износостойкая конструкционная легированная сталь.	
70291	150 мм	10/40
70292	250 мм	25
70293	375 мм	2

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ		
		
	 Тип «Стилсон». Для профессионального использования. Специальная усиленная конструкция. Материал: губки из ковanej инструментальной стали, корпус из высококачественного чугуна.	
70320	200 мм	6/48
70325	250 мм	6/36
70330	300 мм	6/24
70335	350 мм	6/24
70345	450 мм	2/12

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ «ГАЗОВЫЙ»		
		
	 Тип универсальный (90°). Для захватывания и вращения труб и соединительных частей трубопроводов. Шлифованные губки. Материал: инструментальная сталь.	
70361	300 мм, 1"	6/24

		
	 Тип универсальный (90°). Материал: инструментальная сталь.	
70371	300 мм, 1"	36
70372	400 мм, 1,5"	24

		
	 Тип универсальный (90°). Для профессионального использования. Шлифованные губки. Материал: хром-ванадиевая сталь.	
70401	300 мм, 1"	36
70402	400 мм, 1,5"	24
70403	500 мм, 2"	8



КЛЮЧИ РАЗВОДНЫЕ

70091M-70094M



- ◆ Полированные губки с размерной шкалой.
- ◆ Штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием.

См. на стр. 187



КЛЮЧИ РАЗВОДНЫЕ

70146-70149

См. на стр. 187



- ◆ Размерная шкала.
- ◆ Накладной ключ, встроенный в ручку.
- ◆ Штампованная термообработанная инструментальная сталь с хромированным покрытием, ПВХ накладка на ручку.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Тип угловой (45°). Для профессионального использования. Материал: хром-ванадиевая сталь, шлифованные губки.	
70410	300 мм, 1"	6/24
70415	400 мм, 1,5"	4/16

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Тип универсальный (90°). Для профессионального использования. Материал: хром-ванадиевая сталь, шлифованные губки.	
70440	300 мм, 1"	6/24
70445	400 мм, 1,5"	4/16
70450	500 мм, 2"	2/12

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ НИЗ «НИЗ». Тип угловой (50°). Специальная конструкция захвата позволяет быстро фиксировать трубу.	
70520	250 мм, №0, Тип S (50°)	4

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	РОССИЯ НИЗ «НИЗ». Тип универсальный (90°). Специальная конструкция захвата позволяет быстро фиксировать трубу.	
70521	300 мм, №1	2
70522	400 мм, №2	2
70523	470 мм, №3	2
70524	630 мм, №4	1
70525	795 мм, №5	1

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	КНПС « Оптима ». Полированная инструментальная сталь, двухкомпонентные красно-черные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.	
70614	тип А2, 250 мм	5/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	КНПС « Мастер ». Высокоуглеродистая инструментальная сталь, молибденовое покрытие, двухкомпонентные сине-черные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.	
70615	тип D4, 250 мм	5/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Стандарт». Захват трубный. Материал: инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, пластиковые ручки с антискользящим покрытием. Упаковка: пластиковый подвес.	
70625	тип А2, 250 мм	5/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Стандарт». Губки плоские. Материал: инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, пластиковые ручки с антискользящим покрытием. Упаковка: пластиковый подвес.	
70627	тип В3, 250 мм	5/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Классик». Захват трубный, усиленный. Материал: инструментальная сталь с молибденовым покрытием, мягкие прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.	
70637	тип D4, 250 мм	6/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Стайл». Захват трубный. Материал: инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.	
70638	тип А2, 250 мм	6/48

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT «Стайл». Захват трубный. Материал: инструментальная сталь с пескоструйной обработкой, прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.	
70639	тип D4, 250 мм	6/48

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ «Люкс». Захват трубный, усиленный. Материал: хром-ванадиевая сталь, никелированное антикоррозийное покрытие, прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.	
70640	тип D4, 250 мм	5/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Профи. Захват трубный. Материал: хром-ванадиевая сталь. Упаковка: пластиковый подвес.	
70642	тип D4, 250 мм	6/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Профи. Захват трубный, пластиковые вставки на губках. Функция быстрой смены диаметра захвата. Материал: ПВХ покрытие ручки, инструментальная сталь с черным покрытием. Упаковка: пластиковый подвес.	
70645	260 мм	5/50


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ «Электро». 1000 В. Захват трубный. Материал: хром-ванадиевая сталь, черное полированное покрытие, прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.	
70650	тип D4, 250 мм	6/60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Узкие губки для работы в труднодоступных местах. Для захватывания и вращения винтов, гаек, труб и для других работ. Материал: хром-ванадиевая сталь, накладки на ручках из ПВХ. Упаковка: пластиковый подвес.	
70652	тип D3, 180 мм	10/100


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ Узкие губки для работы в труднодоступных местах. Для захватывания и вращения винтов, гаек, труб и для других работ. Материал: хром-ванадиевая сталь, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: пластиковый подвес.	
70655	тип D4, 200 мм	10/100

РАЗВАЛЬЦОВКА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Для тонкостенных стальных труб и труб из цветных металлов. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
70680	6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 15 мм	6/36



ФУМ ЛЕНТА






70682M

См. на стр. 189

♦ Толщина 0,075 мм. Плотность 0,2 г/см².
♦ Для уплотнения резьбовых соединений.





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ФУМ ЛЕНТА		
	 ! НОВИНКА	
70682M	Для уплотнения резьбовых соединений. Толщина 0,075 мм. Плотность 0,2 г/см ³ . Материал: политетрафторэтилен (фторопласт).	12 мм x 10 м 2400

		
70688	Для уплотнения резьбовых соединений. Толщина 0,075 мм. Плотность 0,20 г/см ³ . Материал: политетрафторэтилен (фторопласт).	12 мм x 10 м 250/1000
70689		19 мм x 10 м 250/1000

		
70694	Для уплотнения резьбовых соединений. Толщина 0,075 мм. Плотность 0,40 г/см ³ . Материал: политетрафторэтилен (фторопласт).	19 мм x 10 м 250/1000

ЛЕН САНТЕХНИЧЕСКИЙ		
		
70709	Льноволокно №11. Для герметизации резьбовых соединений. Материал: лен. Упаковка: пакетик с гриппером.	50 гр 200
70710		100 гр 100
70712		500 гр 25

ПЛАШКА ТРУБНАЯ		
		
70714	Для нарезания резьбы на стальных трубах и трубах из цветных металлов. Материал: легированная инструментальная сталь.	1/2" (внешний диаметр 45 мм) 50/200
70718		3/4" (внешний диаметр 55 мм) 30/120
70722		1" (внешний диаметр 65 мм) 50/100

МЕТЧИКОДЕРЖАТЕЛЬ		
	 ! НОВИНКА	
70747	Универсальный. Для жесткой фиксации метчиков при нарезании резьбы вручную. Материал: инструментальная сталь, цинковый сплав. Упаковка: картонная коробка.	M3 - M12 100/200
70748		M6 - M20 15/30




МЕТЧИКОДЕРЖАТЕЛИ



70747
70748



**См. на
стр. 189**





- ♦ Универсальный, M3-M12 (70747), M6-M20 (70748).
- ♦ Для жесткой фиксации метчиков при нарезании резьбы вручную.
- ♦ Инструментальная сталь, цинковый сплав.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ		
	Диапазон зажимаемых хвостовиков от 4 мм до 8 мм. Материал: инструментальная сталь.	
70749		


		
70752	Универсальный. Материал: инструментальная сталь.	M3 - M12 25/125
70754		M6 - M20 10/20

		
70757	T-образный. Материал: инструментальная сталь.	M3 - M6 75/150
70758		M6 - M10 50/100

		
70759	T-образный. С реверсом. Материал: инструментальная сталь.	M3 - M8 43/86
70760		M5 - M10 70

ПЛАШКОДЕРЖАТЕЛЬ		
		
70761	Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	№2 20 x 7 мм 50/200
70762		№3 25 x 9 мм 25/125
70763		№4 30 x 11 мм 25/100
70764		№5 38 x 14 мм 25/50
70765		№6 45 x 16 мм 10/40
70766		№7 55 x 22 мм 10/20
70767		№8 65 x 25 мм 10/20


НАБОР РЕЗЬБОНАРЕЗНОЙ		
		
70780	Для труб из цветных металлов при мелком бытовом ремонте. В наборе: метчикодержатель, леркодержатель, 9 метчиков и 9 лерок. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковая коробка.	20 шт. 20

		
70805	Для тонкостенных стальных труб и труб из цветных металлов. В наборе: метчикодержатель, леркодержатель, 9 метчиков и 9 лерок (M3 x 0,5; M4 x 0,7; M5 x 0,8; M6 x 1,0; M7 x 1,0; M8 x 1,25; M10 x 1,5; M12 x 1,75; 1/8 NPT). Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан.	20 шт. 16


		
70807	Для тонкостенных стальных труб и труб из цветных металлов. В наборе: 2 метчикодержателя, леркодержатель 1", резьбомер, отвертка, 17 метчиков и 17 лерок. Размеры: M3 x 0,5; M3 x 0,6; M4 x 0,7; M4 x 0,75; M5 x 0,8; M5 x 0,9; M6 x 0,75; M6 x 1,0; M7 x 0,75; M7 x 1,0; M8 x 1,0; M8 x 1,25; M10 x 1,25; M10 x 1,5; M12 x 1,5; M12 x 1,75; 1/8 NPT. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый чемодан.	40 шт. 10

		
70809	Для тонкостенных стальных труб и труб из цветных металлов. В набор входят: 21 метчик (M3 x 0,5 - 3 шт.; M4 x 0,7 - 3 шт.; M5 x 0,8 - 3 шт.; M6 x 1,0 - 3 шт.; M8 x 1,25 - 3 шт.; M10 x 1,5 - 3 шт.; M12 x 1,25 - 3 шт.), 7 лерок (M3 x 0,5; M4 x 0,7; M5 x 0,8; M6 x 1,0; M8 x 1,25; M10 x 1,5; M12 x 1,25), отвертка, леркодержатель, метчикодержатель, резьбомер, металлический ящик. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: металлическая коробка.	32 шт. 5/10



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ШАБЛОН МЕТРИЧЕСКИЙ		
ØFIT IT		
	Для определения шага резьбы. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
70811	0,5/0,6/0,7/0,75/0,8/0,9/1,0/1,25/1,5/1,75 мм для резьбы болтов; 27/28 мм для резьбы труб	50/300

ПЛАШКА МЕТРИЧЕСКАЯ		
ØFIT IT		
	Для нарезания внешней резьбы на изделиях из стали и цветных металлов. Направление резьбы правое. Закалка до HRC 58-60. Материал: легированная сталь.	
70820	M3 x 0,5 мм (D внешний 20 мм)	375/750
70821	M4 x 0,7 мм (D внешний 20 мм)	375/750
70822	M5 x 0,8 мм (D внешний 20 мм)	250/500
70823	M6 x 1,0 мм (D внешний 20 мм)	200/400
70824	M8 x 1,0 мм (D внешний 25 мм)	120/240
70825	M8 x 1,25 мм (D внешний 25 мм)	120/240
70826	M10 x 1,0 мм (D внешний 30 мм)	120/240
70827	M10 x 1,25 мм (D внешний 30 мм)	90/180
70828	M10 x 1,5 мм (D внешний 30 мм)	120/240
70829	M12 x 1,25 мм (D внешний 38 мм)	60/120
70830	M12 x 1,75 мм (D внешний 38 мм)	130/260
70832	M14 x 2,0 мм (D внешний 38 мм)	120/240
70834	M16 x 2,0 мм (D внешний 45 мм)	50/100

МЕТЧИКИ МЕТРИЧЕСКИЕ		
ØFIT IT		
	Набор 2 шт. (грубая и точная резьба). Для нарезания внутренней резьбы на изделиях из стали и цветных металлов. Закалка до HRC 58-60. Материал: легированная сталь. Упаковка: блистер.	
70840	M3 x 0,5 мм	125/500
70841	M4 x 0,7 мм	125/500
70842	M5 x 0,8 мм	125/500
70843	M6 x 1,0 мм	125/500
70844	M8 x 1,0 мм	100/400
70845	M8 x 1,25 мм	100/400
70846	M10 x 1,0 мм	100/400
70847	M10 x 1,25 мм	100/400
70848	M10 x 1,5 мм	100/400
70849	M12 x 1,25 мм	50/200
70850	M12 x 1,75 мм	50/200
70852	M14 x 2,0 мм	50/200
70854	M16 x 2,0 мм	25/100

ØFIT HQ		
	Для нарезания внутренней резьбы в легированных и нелегированных сталях, цветных металлах и чугуне. Твердость 63 - 64 HRC. Длина заборной части - 5P (5 витков). Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5. Упаковка: блистер.	
70871	M4 x 0,7 мм	100/400
70872	M5 x 0,8 мм	100/400
70873	M6 x 1,0 мм	100/400
70875	M8 x 1,25 мм	100/400
70877	M10 x 1,25 мм	50/200
70878	M10 x 1,5 мм	50/200
70879	M12 x 1,25 мм	50/200
70880	M12 x 1,75 мм	50/200

MEASUREMENT OF IMPACT		
	Метчики ручные метрические; комплект 2 штуки. Для нарезания внутренней резьбы в отверстиях деталей из стали и цветных металлов. В комплекте: Метчик 1 для нарезания черновой резьбы. Метчик 2 для нарезания чистовой резьбы. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: блистер.	
70880M	M3 x 0,5 мм	400
70881M	M4 x 0,7 мм	400
70882M	M5 x 0,8 мм	400
70883M	M6 x 1,0 мм	400
70884M	M8 x 1,0 мм	400

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
70885M	M8 x 1,25 мм	400
70886M	M10 x 1,0 мм	200
70887M	M10 x 1,25 мм	200
70888M	M10 x 1,5 мм	200
70889M	M12 x 1,25 мм	200
70890M	M12 x 1,75 мм	200
70892M	M14 x 2,0 мм	100
70894M	M16 x 2,0 мм	100


СВЕРЛО-МЕТЧИК		
ØFIT HQ		
	Для сверления отверстий и нарезания резьбы в легированных и нелегированных сталях, цветных металлах и чугуне. Шлифованный профиль, правостороннее, метрическая резьба. Шестигранный U-образный хвостовик. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь P6M5. Упаковка: блистер.	
70900	M3 x 0,5 мм, 16/54 мм	50/300
70901	M4 x 0,7 мм, 16/54 мм	50/300
70902	M5 x 0,8 мм, 17/56 мм	50/300
70903	M6 x 1,0 мм, 18/56 мм	50/300
70905	M8 x 1,25 мм, 24/58 мм	50/300
70908	M10 x 1,5 мм, 26/59 мм	50/300

ТРУБОРЕЗ		
ØFIT IT		
	«Мини». Для труб из цветных металлов. Применяется при работе в труднодоступных местах. Материал: сталь, режущий ролик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
70912	3-22 мм	20/80

ØFIT DIY		
	Для труб из цветных металлов. Материал: алюминиевый сплав, режущий ролик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
70926	тип G, 3 - 28 мм	10/50

ØFIT IT		
	Профи. Упрочненный резак. Рычаг для ускоренной работы. Для труб из цветных металлов и тонкостенной стали. Материал: сталь, режущий ролик из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
70935	тип A-2, 3 - 32 мм	10/50

ØFIT HQ		
	Для труб из цветных металлов и тонкостенной стали. Материал: корпус из алюминиевого сплава, режущий ролик из HSS стали повышенной твердости. Упаковка: блистер.	
70939	6 - 42 мм	10/50

ØFIT IT		
	Профи. Для стальных труб, упрочненный резак. Материал: инструментальная сталь.	
70945	тип S-1, 15 - 50 мм	12

ØFIT
FINCH INDUSTRIAL TOOLS

НОЖНИЦЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ТРУБОК



70975

См. на стр. 191

- ♦ Для резки трубок из пластика и металлопластика.
- ♦ Максимальный диаметр 32 мм.
- ♦ Специальная форма лезвия для предотвращения заминания краев трубок.
- ♦ Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием.
- ♦ Лезвие из высокоуглеродистой стали SK-5 с тефлоновым покрытием.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
НОЖНИЦЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ТРУБОК		
	MEMBER OF SAFETY Для резки пластиковых и металлопластиковых труб. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	! НОВИНКА 50
70965M	42 мм	50
	НУРС Для резки пластиковых и металлопластиковых труб. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	30/60
70970	42 мм	30/60
	НУРС Для резки пластиковых и металлопластиковых труб. Материал: корпус из алюминиевого сплава, стальное лезвие.	10/50
70972	42 мм	10/50
	OFIT IT ! НОВИНКА Для резки трубок из пластика и металлопластика. Специальная форма лезвия для предотвращения заминания краев трубок. Материал: корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием, лезвие из высокоуглеродистой стали SK-5 с тефлоновым покрытием. Упаковка: блистер.	12/72
70975	32 мм	12/72
	OFIT DIY Для резки трубок из пластика и металлопластика. Специальная форма лезвия для предотвращения заминания краев трубок. Материал: корпус из алюминиевого сплава, стальное лезвие. Упаковка: блистер.	50
70980	42 мм	50
	OFIT IT Для резки трубок из пластика и металлопластика. Специальная форма лезвия для предотвращения заминания краев трубок. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер.	50
70981	42 мм	50
	OFIT IT ! НОВИНКА Усиленная конструкция. Для резки трубок из пластика и металлопластика. Специальная форма лезвия для предотвращения заминания краев трубок. Материал: корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием, лезвие из высокоуглеродистой стали SK-5 с хромированным покрытием. Упаковка: блистер.	6/48
70982	42 мм	6/48
	OFIT IT Усиленная конструкция. Автоматические. Для резки трубок из пластика и металлопластика. Материал: корпус из алюминиевого сплава, стальное лезвие. Упаковка: блистер.	7/28
70984	42 мм	7/28
	OFIT IT Автоматические. Предназначены для резки трубок из пластика и металлопластика. Специальная форма лезвия для предотвращения заминания краев трубок. Материал: корпус из алюминиевого сплава, стальное лезвие. Упаковка: блистер.	8/48
70985	42 мм	8/48
	OFIT IT Пистолетные. Для резки трубок из пластика и металлопластика. Одно лезвие, с автоматическим возвратом лезвия. Материал: корпус из алюминиевого сплава, стальное лезвие. Упаковка: блистер.	5/20
70986	35 мм	5/20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT Автоматические, стальное лезвие специальной формы для предотвращения заминания краев трубы. Материал: корпус из алюминиевого сплава. Упаковка: блистер.	6/48
70987	51 мм	6/48
70989	64 мм	6/24
	OFIT IT «Гигант». Для резки трубок большого диаметра из пластика и металлопластика. Материал: корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием, лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали. Упаковка: блистер.	12
70990	63 мм	12

ТИСКИ ДЛЯ ТРУБ		
	OFIT IT	
Материал: рама и станина из высокопрочного чугуна, губки и винтовая штанга из инструментальной стали.		
70992	10 - 89 мм (№2)	4

САНТЕХНИКА		
ПОДВОДКИ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ		
	РОССИЯ	
Набор 2 шт. Материал: нержавеющая сталь.		
73160	60 см	80

ШЛАНГ ДЛЯ ДУША		
	CHINA	
«Конус».		
73353	имп. - имп., 120 см	100
73355	имп. - имп., 150 см	100

СТОЙКА ДЛЯ ДУША		
	CHINA	
Стойка для душа. Кронштейн для душевой лейки с регулировкой по высоте. Материал: нержавеющая сталь, пластик. Упаковка: воздушно-пузырчатая пленка.		
73360	600 мм, D=19 мм	40

OFIT
FINCH INDUSTRIAL TOOLS

НОЖНИЦЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ТРУБОК

70982

См. на стр. 191

- ◆ Усиленная конструкция.
- ◆ Для резки трубок из пластика и металлопластика.
- ◆ Специальная форма лезвия для предотвращения заминания краев трубок.
- ◆ Корпус из алюминиевого сплава с порошковым покрытием.
- ◆ Лезвие из высокоуглеродистой стали SK-5 с хромированным покрытием.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КРОНШТЕЙН ДЛЯ ДУША

CHINA



Кронштейн для душевой лейки.
Материал: пластик. Упаковка: блистер.

73365		100
-------	--	-----

ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША

CHINA



Лейка для душа, один режим работы. Материал: пластик. Упаковка: воздушно-пузырчатая пленка.

73370		100
-------	--	-----

СМЕСИТЕЛЬ КУХОННЫЙ

CHINA



«Елочка». Модели отличаются формой ручек.

73450	1. SERRA Aqua 1/2"	20
73451	2. SERRA Cascata 1/2"	20



CHINA

Керамические кран-буксы.
Модели отличаются формой ручек.

73552	3. SERRA Moura 1/2" керам.	20
-------	----------------------------	----



CHINA

«Однорукий». Модели отличаются формой ручек.

73607	3. SERRA Ponte	10
73608	4. SERRA Rio	10

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННЫ

CHINA



Модели отличаются формой ручек.

73651	1. SERRA Aqua 1/2"	10
73652	2. SERRA Cascata 1/2"	10
73653	3. SERRA Moura 1/2"	10
73654	4. SERRA Riacho 1/2"	10



CHINA

Керамический.
Модели отличаются формой ручек.

73701	1. SERRA Aqua 1/2" керам.	10
73702	2. SERRA Costa 1/2" керам.	10
73703	3. SERRA Moura 1/2" керам.	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

CHINA



Керамический, «однорукий». Модели отличаются формой ручек.

73751	1. SERRA Espaso	10
73754	3. SERRA Ponte	10
73755	4. SERRA Rio	10

ВЕНТИЛЬ ШАРОВЫЙ

CHINA



Длинная ручка, Гайка-Гайка. С латунированным покрытием. Полнопроходной.

73807	1/2" Г-Г	12/144
73808	3/4" Г-Г	10/120



CHINA

Длинная ручка, Гайка-Штуцер. С латунированным покрытием. Полнопроходной.

73812	1/2" Г-Ш	12/144
73814	3/4" Г-Ш	10/120



CHINA

Ручка «Бабочка», Гайка-Гайка. С латунированным покрытием. Полнопроходной.

73851	1/2" Г-Г	12/144
-------	----------	--------



CHINA

Ручка «Бабочка», Гайка-Штуцер. С латунированным покрытием. Полнопроходной.

73871	1/2" Г-Ш	12/144
-------	----------	--------



CHINA

Со сгоном, для быстрого съема сантехнических конструкций без отключения всей системы. С латунированным покрытием. Полнопроходной.

73893	3/4" Г-Ш	8/96
-------	----------	------

КРАН ВОДОРАЗБОРНЫЙ

CHINA



Материал: пластик. Упаковка: пакет с подвесом.

73956	1/2"	50
-------	------	----



CHINA

Материал: латунный сплав.

73961	1/2"	144
73962	3/4"	120

ПОДВОДКА НАЛИВНАЯ

РОССИЯ





Для стиральных машин. Упаковка: п/э пакет.

74035	350 см	10/130
74040	400 см	10/100



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПРОКЛАДКА РЕЗИНОВАЯ		
РОССИЯ		
	Уплотнительная. Для проводки сантехнической.	
74204	1/2" (100 шт.)	100
74206	3/4" (100 шт.)	100

ПРОКЛАДКИ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЯ		
РОССИЯ		
	Набор. Для мелкого ремонта в бытовых условиях.	
74240		300


ВАНТУЗ С РУЧКОЙ		
РОССИЯ		
	Для прочистки слива. Материал: пластиковая ручка, резина.	
74290	малый, D 105 мм	75
74291	большой, D 130 мм	60

ТРОС САНТЕХНИЧЕСКИЙ		
OFIT IT		
	Для чистки сантехнических труб. Стальная проволока, с пластиковой ручкой.	
74336	6,0 мм x 3 м	10/40
74356	6,0 мм x 5 м	10/40
74359	9,0 мм x 5 м	10
74360	9,0 мм x 10 м	5


КРАН-БУКСА		
РОССИЯ		
	Керамический механизм, без маховика, для российских смесителей. Материал: латунь.	
74460	(г. Самара)	500


МАХОВИКИ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЕЙ		
CHINA		
	Набор для смесителя «КРЕСТ». Маховики + кран-буксы. Для отечественных смесителей. Упаковка: блистер.	
74495	резина	80


CHINA		
	Набор для смесителя «ЭЛЕГАНС». Маховики + кранбуксы. Для отечественных смесителей. Упаковка: блистер.	
74497	резина	80

РОССИЯ		
	Набор маховиков 2 шт. (горячая + холодная). Материал: пластик. Упаковка: пакет с зип-локом.	
74501	набор 2 шт.	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
CHINA		
	Набор маховиков 2 шт. (горячая + холодная) под квадратную кранбуксу. Материал: пластик. Упаковка: полиэтиленовый пакет.	
74503	Люкс	6
74504	Мария	6
74505	Люсия	6


СИФОН		
РОССИЯ		
	Гофрированный. Материал: нержавеющей сталь, пластик.	
74672	белый	20

ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ УНИТАЗА ФАНОВЫЙ		
РОССИЯ		
	Гофрированный. Материал: пластик.	
74790		30

ЭКЦЕНТРИК САНТЕХНИЧЕСКИЙ		
РОССИЯ		
	Для соединения труб.	
74800	сдвиг 25 мм	48
74801	сдвиг 40 мм	40

КАРНИЗЫ ДЛЯ ВАННОЙ		
CHINA		
	Карниз для ванной, телескопический. 75001 - алюминиевый каркас. 75002 - стальной каркас.	
75001	1100 - 2000 мм, хром	30
75002	1100 - 2000 мм, белый	50

РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПЛАСТИКОВАЯ		
РОССИЯ		
	Для установки на вентиляционные отверстия.	
75021	150 x 150 мм, с сеткой	400
75022	150 x 150 мм, съемная, с сеткой	150
75031	190 x 190 мм, с сеткой	250
75032	190 x 190 мм, съемная, с сеткой	100
75040	170 x 240 мм, без сетки	250
75041	170 x 240 мм, с сеткой	250
75042	170 x 240 мм, съемная с сеткой	100
75050	200 x 300 мм, без сетки	150
75051	200 x 300 мм, с сеткой	150

РОССИЯ		
	Пластиковая. Для установки на вентиляционные отверстия.	
75076	круглая, 160 мм, без сетки, белая	250

РЕШЕТКА ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ		
РОССИЯ		
	Металлическая. Для установки на вентиляционные отверстия.	
75085	160x230 мм, без сетки, антик. бронза	50
75088	200x200 мм, без сетки, антик. белый	50



Садово-огородный инвентарь

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

СЕКАТОР САДОВЫЙ



Режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток диаметром до 15 мм. Материал: лезвия из инструментальной стали, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.

76262	175 мм	12/60
-------	--------	-------



Режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток диаметром до 12 мм. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из высокоуглеродистой стали. Упаковка: блистер.

76264	200 мм	60
-------	--------	----



Режущие кромки внахлест. Цельнометаллический. Для обрезания побегов и веток диаметром до 20 мм. Материал: инструментальная сталь, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: блистер.

76266	200 мм	12/60
-------	--------	-------



Режущие кромки встык. Храповый механизм дожима для большего усиления при резке. Для обрезания побегов и веток диаметром до 22 мм. Материал: корпус из алюминиевого сплава, лезвие из высокоуглеродистой стали с тефлоновым покрытием, обрезиненная ручка.

76270	200 мм	10/20
-------	--------	-------

КУСТОРЕЗ



Лезвие 200 мм. Для обрезания кустов и молодых побегов деревьев. Тефлоновое покрытие. Прямые лезвия. Материал: инструментальная сталь, деревянные ручки.

76281	500 мм	6/24
-------	--------	------



Лезвие 200 мм. Для обрезания кустов и молодых побегов деревьев. Твердость режущей кромки 52 HRC. Высококачественная закалка лезвий. Материал: закаленная инструментальная сталь, пластик, резина, ПВХ.

76285	550 мм	24
-------	--------	----

СУЧКОРЕЗ



Лезвие 70 мм. Для обрезания веток и корней диаметром до 25 мм. Лезвия из закаленной инструментальной стали с порошковым покрытием. Твердость режущей части - 52 HRC. Металлические рукоятки с накладками из вспененного ЭВА.

76291	370 мм	24
-------	--------	----



Лезвие 70 мм. С прямым резом. Для обрезания веток и корней диаметром до 35 мм. Твердость режущей кромки 52 HRC. Материал: закаленная инструментальная сталь, ПВХ накладки на ручках.

76295	700 мм	12
-------	--------	----

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ГРАБЛИ ВЕРНЫЕ



Для уборки листьев и скошенной травы. Материал: пластик.

76301	20 зубьев	50
-------	-----------	----

ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ



Синий. Трехслойный, армированный. Прозрачный верхний слой. Максимальное рабочее давление - 10 бар. Диапазон рабочих температур от +5 до +45 °С. Материал: высококачественный ПВХ, полиэстерная нить.

76321	1/2" x 1,7 мм, 15 м	1
76322	1/2" x 1,7 мм, 25 м	1
76323	1/2" x 1,7 мм, 50 м	1
76324	3/4" x 1,8 мм, 15 м	1
76325	3/4" x 1,8 мм, 25 м	1
76326	3/4" x 1,8 мм, 50 м	1
76328	1" x 2,4 мм, 25 м	1



Желтый. Трехслойный, армированный. Непрозрачный верхний слой. Максимальное рабочее давление - 9 бар. Диапазон рабочих температур от +5 до +45 °С. Материал: высококачественный ПВХ, полиэстерная нить.

76331	1/2" 1,9 мм, 15 м	1
76332	1/2" x 1,9 мм, 25 м	1
76333	1/2" x 1,9 мм, 50 м	1
76334	3/4" x 2,1 мм, 15 м	1
76335	3/4" x 2,1 мм, 25 м	1
76336	3/4" x 2,1 мм, 50 м	1

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПОЛИВА



6 режимов распыления. Скоба-фиксатор для непрерывной подачи воды. Универсальное быстросъемное соединение. Материал: пластиковый корпус, обрезиненная ручка. Упаковка: блистер.

76357	100
-------	-----



7 режимов распыления. Скоба-фиксатор для непрерывной подачи воды. Универсальное быстросъемное соединение. Материал: пластиковый корпус, обрезиненная ручка. Упаковка: блистер.



76358	48
-------	----





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РАСПЫЛИТЕЛЬ РУЧНОЙ		
		
	Для распыления различных жидкостей. Встроенный в крышку насос для создания рабочего давления. Степень распыления регулируется поворотом сопла. Материал: пластиковый корпус, латунное сопло.	
76365	1 л	20
76366	1,5 л	20



РАСПЫЛИТЕЛЬ		
		
	Импульсный. На пике. С регулировкой радиуса и угла распыления. Для стационарного орошения почвы. Универсальное быстросъемное соединение. Два соединительных отверстия позволяют создать цепь из нескольких распылителей. Материал: пластик.	
76375		25/50

СОЕДИНИТЕЛЬ		
		
	Универсальный быстросъемный. Для быстрого и надежного соединения шланга с любыми элементами и насадками поливочной системы. Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
76401	1/2"	50/500
76402	3/4"	25/250

		
	Универсальный быстросъемный. С клапаном «аквастоп». Для быстрого и надежного соединения шланга с любыми элементами и насадками поливочной системы. Клапан «аквастоп» автоматически прекращает подачу воды, при отсоединении насадки. Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
76404	с аквастопом; 1/2"	50/500
76405	с аквастопом; 3/4"	25/250



МУФТА		
		
	Для надежного соединения двух участков шланга. Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
76407	1/2"	20/240
76408	3/4"	20/240
76409	1/2" - 3/4"	20/200

АДАПТЕР		
		
	С внутренней резьбой. Укомплектован переходником. Для быстрого соединения элементов поливочной системы с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внутреннюю резьбу. Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
76411	1/2" - 3/4"	20/240
76412	3/4" - 1"	20/240



		
	С внешней резьбой. Для быстрого соединения элементов поливочной системы с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внутреннюю резьбу 3/4". Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
76414	3/4"	50/500



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПЕРЕХОДНИК		
		
	С внешней резьбой. Для соединения поливочных шлангов диаметром 1/2", 5/8" и 3/4" с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внутреннюю резьбу 3/4". Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
76416	1/2" - 5/8" - 3/4"	40/400



		
	Двойной. Для быстрого и надежного соединения двух участков шланга, имеющих на концах быстросъемные соединители. Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
76417		20/240


		
	Тройной. Для быстрого и надежного соединения трех участков шланга, имеющих на концах быстросъемные соединители. Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
76419		20/240

АДАПТЕР ВНЕШНИЙ		
		
	С хомутом. Для соединения поливочных шлангов разных диаметров с водонапорными трубами (в том числе безрезьбовыми), диаметром 3/4" (~17-20 мм), через универсальное быстросъемное соединение. Материал: резина, пластик, хомут из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
76421		50/200

		
	С хомутом. Для соединения поливочных шлангов диаметром 1/2" с водопроводными трубами (в том числе безрезьбовыми), диаметром 3/4" (~17-20 мм). Материал: резина, пластик, хомут из инструментальной стали. Упаковка: блистер.	
76422		50/200


СОЕДИНИТЕЛЬ		
		
	Быстросъемный с внутренней резьбой. Для соединения элементов и насадок поливочной системы с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внешнюю резьбу 3/4". Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
76424	3/4"	24/240


		
	Быстросъемный с внешней резьбой. Для соединения элементов и насадок поливочной системы с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внутреннюю резьбу 3/4". Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
76425	3/4"	24/240


ПЕРЕХОДНИК С ЗАПОРНЫМ КЛАПАНОМ		
		
	Для соединения элементов поливочной системы, имеющих на концах быстросъемные соединители. Запорный клапан для регулировки напора воды. Материал: пластик. Упаковка: блистер.	
76426	3/4"	20/240





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ		
		
<p>Два запорных клапана. Внутренняя резьба основания 3/4". Быстросъемное соединение на разветвлениях. Для соединения элементов поливочной системы с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внешнюю резьбу 3/4". Позволяет распределить поток на две водопроводные линии. Запорные клапаны для регулировки напора воды. Материал: пластик.</p>		
76427	3/4"	20/240


ПРОВОЛОКА ПОДВЯЗочНАЯ		
		
<p>Для подвязывания растений и кустарников. Не повреждает стебли растений благодаря мягкой ПВХ оплетке. Бобина имеет встроенный нож для отреза проволоки. Может использоваться в любых бытовых целях. Материал: металлическая проволока, оплетка из ПВХ.</p>		
76452	30 м	20/120


СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ		
		
<p>Малый. Материал: углеродистая сталь, пластик.</p>		
76751	220 x 57 мм	30


РЫХЛИТЕЛЬ		
		
<p>Малый. Материал: углеродистая сталь, пластик.</p>		
76753	210 x 55 мм	30


СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ. ШИРОКИЙ		
		
<p>Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка.</p>		
76801	340 x 75 мм	15

СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ. УЗКИЙ		
		
<p>Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка.</p>		
76802	370 x 60 мм	15


РЫХЛИТЕЛЬ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ		
		
<p>5 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка.</p>		
76806	440 x 55 мм	15


ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПЛАСТИНЧАТЫЕ		
		
<p>7 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка.</p>		
76808	600 x 130 мм	10


ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ		
		
<p>7 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка.</p>		
76809	600 x 130 мм	10


ГРАБЕЛЬКИ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ		
		
<p>6 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка.</p>		
76810	330 x 110 мм	15


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
МОТЫЖКА С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ		
		
<p>Мотыжка комбинированная, 3 витых зуба. Профиль – трапеция. Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка.</p>		
76812	390 x 60 мм	10


		
<p>Мотыжка комбинированная, 3 витых зуба. Профиль – лепесток. Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка.</p>		
76813	390 x 60 мм	10


ПОЛОЛЬНИК С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ		
		
<p>Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка.</p>		
76816	440 x 60 мм	15


БОРЗДОВИЧОК С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ		
		
<p>Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка.</p>		
76818	450 x 60 мм	15


ЛУНКООБРАЗОВАТЕЛЬ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ		
		
<p>Конусный. Материал: углеродистая сталь (СТ3), деревянная ручка.</p>		
76820		

СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ УДЛИНЕННЫЙ С РУЧКОЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ		
		
<p>Материал: углеродистая сталь (СТ3).</p>		
76841	340 x 70 мм	15

СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ С РУЧКОЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ		
		
<p>Материал: углеродистая сталь (СТ3).</p>		
76842	300 x 70 мм	15

РЫХЛИТЕЛЬ С РУЧКОЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ		
		
<p>3 зуба. Материал: углеродистая сталь (СТ3).</p>		
76845	400 x 70 мм	15

		
<p>5 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3).</p>		
76846	440 x 50 мм	15


ГРАБЛИ МИНИ С РУЧКОЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ		
		
<p>6 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3).</p>		
76850	320 x 110 мм	15





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
МОТЫЖКА С РУЧКОЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ		
	КУРС РОС Мотыжка комбинированная, 2 профиля. Профиль – трапеция и лепесток. Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76851	310 x 60 мм	15
	КУРС РОС Мотыжка комбинированная, 3 зуба. Профиль – трапеция. Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76853	320 x 60 мм	15
	КУРС РОС Мотыжка комбинированная, 3 зуба. Профиль – лепесток. Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76857	320 x 60 мм	15
	КУРС РОС Мотыжка комбинированная, 3 витых зуба. Профиль – лепесток. Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76858	320 x 60 мм	10
ПОЛОЛЬНИК МАЛЕНЬКИЙ ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ		
	КУРС РОС Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76861	445 x 65 мм	15
БОРОЗДОВИЧОК ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ		
	КУРС РОС Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76862	450 x 65 мм	15
ЧЕРЕНОК		
	РОССИЯ 76901-76902 – для лопат; 76904-76905 – для снеговых лопат, валиков, маховых кистей; 76907-76908 – для щеток, грабель, метл. Материал: береза.	
76901	D 40, L-1,2 м (±5%), высший сорт	10
76902	D 40, L-1,2 м (±5%), 1-й сорт	10
76904	D 29, L-1,3 м (±5%), высший сорт	20
76905	D 29, L-1,3 м (±5%), 1-й сорт	20
76907	D 25, L-1,3 м (±5%), высший сорт	30
76908	D 25, L-1,3 м (±5%), 1-й сорт	25
	КУРС РОС Ручка для лопат. Материал: пластик.	
76915	38 мм	25
ПЛОСКОРЕЗ		
	КУРС РОС Материал: углеродистая сталь, деревянная ручка.	
76920	200 мм	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПОЛОЛЬНИК		
	КУРС РОС Полольник качающийся. Материал: инструментальная сталь.	
76924		10
КУЛЬТИВАТОР РОТАЦИОННЫЙ		
	КУРС РОС Материал: инструментальная сталь.	
76926		6
МОТЫГА ПРЯМАЯ		
	КУРС РОС Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76932	190 x 90 мм	10
	КУРС РОС Материал: углеродистая сталь.	
76933	210 мм	10
МОТЫГА ПОЛУКРУГЛАЯ		
	КУРС РОС Материал: углеродистая сталь.	
76934	225 мм	10
МОТЫГА		
	РОССИЯ  Материал: инструментальная сталь.	
76935	прямая, 160 мм	30
76936	полукруглая, 115 мм	40
ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ		
	РОССИЯ Грабли веерные, большие. Материал: пластик.	
76940	24 зуба, 610 x 540 мм	9
ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПЛАСТИНЧАТЫЕ		
	КУРС РОС Пластмассовая основа, без черенка.	
76941	20 зубьев, 310 x 450 мм	40



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ		
	КУРС РОС Без черенка. Материал: инструментальная сталь.	
76942	22 зуба, 400 x 450 мм	20


ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ		
	КУРС РОС Грабли проволочные, на пластиковой основе. Посадочное отверстие под резьбу 25 мм. Материал: инструментальная сталь, пластик.	
76943	22 зуба, 290 x 430 мм	15


	КУРС РОС НОВИНКА Раздвижные, без черенка. Оцинкованные. Материал: инструментальная сталь.	
76944	20 зубьев, 250 - 415 мм	10

ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ С ЧЕРЕНКОМ		
	КУРС РОС Черенок желтый, металлизированный. Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76945	22 зуба, 1553 x 440 мм	5


ГРАБЛИ С ПРЯМЫМИ ЗУБЬЯМИ		
	КУРС РОС Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76953	12 зубьев 85 x 370 мм	10
76955	16 зубьев 85 x 420 мм	10


ГРАБЛИ С ВИТЫМИ ЗУБЬЯМИ		
	КУРС РОС Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76958	12 зубьев 100 x 365 мм	10
76959	16 зубьев 100 x 475 мм	5


ГРАБЛИ С ЧЕРЕНКОМ		
	КУРС РОС С желтым металлизированным черенком. Прямой зуб. 12 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76968	1300 x 310 мм	5


	КУРС РОС С желтым металлизированным черенком. Витой зуб. 12 зубьев. Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76978	1285 x 365 мм	5


ВИЛЫ		
	РОССИЯ АОТИ «АТИ». Навозные, 4 круглых зуба, б/ч. Материал: инструментальная сталь.	
76986	180 x 300 мм	5


	РОССИЯ АОТИ «АТИ». Садовые «Огородник», 4 плоских зуба, б/ч. Материал: инструментальная сталь	
76988	180 x 230 мм	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ		
	Садово-огородные. 4 плоских зуба, б/ч. Материал: инструментальная сталь.	
76989	210 x 265 мм	10


	КУРС РОС Навозные. Материал: инструментальная сталь, деревянный черенок.	
76991	190 x 280 x 1390 мм	5


	КУРС РОС Навозные. 4-х рогие, с деревянным черенком. Материал: углеродистая сталь (СТ3).	
76992	1553 x 270 мм	5


	КУРС РОС Копальные, 4-х рогие, с деревянным черенком. Материал: углеродистая сталь.	
76994	1420 x 260 мм	5

	КУРС РОС Садовые. Материал: инструментальная сталь, деревянный черенок.	
76995	200 x 280 x 1390 мм	5

ГРАБЛИ ДЛЯ СЕНА		
	КУРС РОС Материал: пластик.	
76999	46 см, 12 зубьев	10

РОССИЯ		
	Пластиковые. Прямой зуб.	
77000	58 см, 9 зубьев	30

ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ		
	OFIT IT Грабли пластиковые, веерные. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет.	
77001	22 зуба	50

	OFIT IT Грабли пластиковые, веерные. Усиленные. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет.	
77002	22 зуба	50



КУРС




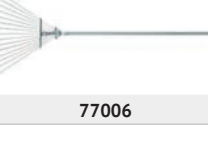
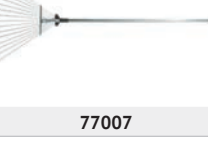
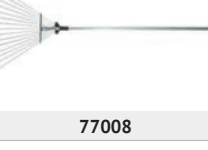

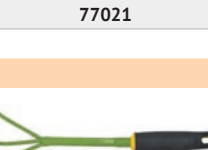


ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПЛАСТИНЧАТЫЕ РЕГУЛИРУЕМЫЕ

76944

См. стр. 198


- ♦ 250 - 415 мм.
- ♦ 20 зубьев, без черенка.
- ♦ Оцинкованная инструментальная сталь.




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Крашенные пластинчатые. Материал: инструментальная сталь.	
77003	22 зуба, 430 мм	40
	ØFIT IT С проволочным зубом. Материал: высокоуглеродистая закаленная сталь.	
77004	22 зуба, 400 мм	60
	ØFIT IT Грабли веерные, регулируемые. Материал: инструментальная сталь.	
77005	22 зуба, 300 - 440 мм	25
	ØFIT IT Грабли веерные регулируемые, телескопические, 15 зубьев (190 - 540 мм). Проволочный зуб. Материал: инструментальная сталь.	
77006	15 зубьев, 1200 - 1500 мм	24
	ØFIT IT Грабли веерные регулируемые, телескопические. Для уборки листьев и скошенной травы. 15 раздвижных зубьев (180 - 630 мм). Телескопическая ручка. Материал: инструментальная сталь, закаленные зубья, пластиковая накладка на черенок.	
77007	15 зубьев, 1200 - 1540 мм	24
	ØFIT РОС Грабли веерные регулируемые, телескопические. Для уборки листьев и скошенной травы. 15 раздвижных зубьев (180 - 650 мм). Телескопическая ручка. Материал: закаленные зубья из инструментальной стали, алюминиевый черенок, пластиковая накладка и запорный механизм.	
77008	15 зубьев, 1245 - 1600 мм	20
СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ		
	ØFIT HQ Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка.	
77020	широкий, 335 мм	24
	ØFIT HQ Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка.	
77021	узкий, 330 мм	24
РЫХЛИТЕЛЬ		
	ØFIT HQ Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка.	
77022	400 мм	12/24
ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ «МИНИ»		
	ØFIT HQ Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка.	
77023	380 мм	12/24


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
МОТЫГА «МИНИ»		
	ØFIT HQ Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка.	
77024	320 мм	12/24
ГРАБЛИ «МИНИ»		
	ØFIT HQ Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка.	
77025	310 мм	12/24
ТЯПКА «МИНИ»		
	ØFIT HQ Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка.	
77026	320 мм	24
НОЖ САДОВЫЙ		
	ØFIT HQ Универсальный. Материал: углеродистая сталь с напылением из ПВХ, мягкая прорезиненная ручка.	
77027	290 мм	24
СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ		
	ØFIT IT Ширина 50 мм. Материал: лезвие из нейлона, пластиковая ручка.	
77031	узкий, 300 мм	84
РЫХЛИТЕЛЬ		
	ØFIT IT Ширина 81 мм. Материал: лезвие из нейлона, пластиковая ручка.	
77033	270 мм	56
ВИЛКА		
	ØFIT IT Ширина 75 мм. Материал: лезвие из нейлона, пластиковая ручка.	
77034	270 мм	72
НОЖ САДОВЫЙ		
	ØFIT IT Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
77042	230 мм	50/100
РЫХЛИТЕЛЬ		
	ØFIT IT Материал: деревянная лакированная ручка, лезвие из углеродистой стали с хромированным покрытием.	
77043	280 мм	50/100
ГРАБЛИ «МИНИ»		
	ØFIT IT Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	
77044	270 мм	50/100





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РЫХЛИТЕЛЬ		
	OFIT DIY	
	Материал лезвия – низкоуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковая ручка.	
77053	220 мм	50/100


ВИЛКА		
	OFIT DIY	
	Материал лезвия – низкоуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковая ручка.	
77054	235 мм	50/100


ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ «МИНИ»		
	OFIT IT	
	Материал лезвия – среднеуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковая ручка.	
77060	415 мм	50/100


ГРАБЛИ «МИНИ»		
	OFIT IT	
	Материал лезвия – среднеуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковая ручка.	
77061	295 мм	50/100


МОТЫГА «МИНИ»		
	OFIT IT	
	Материал лезвия – среднеуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковая ручка.	
77062	300 мм	50/100


РЫХЛИТЕЛЬ		
	OFIT IT	
	Материал лезвия – среднеуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковая ручка.	
77063	390 мм	50/100

СОВОК		
	OFIT IT	
	Материал лезвия – среднеуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковая ручка.	
77064	280 мм	100/200

УДЛИНИТЕЛЬ		
	OFIT IT	
	Для сельскохозяйственных инструментов 77060-77064. Материал: среднеуглеродистая сталь с напылением из ПВХ, пластиковая ручка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
77068	380 / 760 мм	30/60

НАБОР ДЛЯ УХОДА ЗА КОМНАТНЫМИ РАСТЕНИЯМИ		
	OFIT DIY	
	Мини. В наборе: совок посадочный широкий, лезвие 45 x 40 мм, L=210 мм; совок посадочный узкий, лезвие 56 x 26 мм, L=220 мм; грабли, 176 x 40 мм. Материал: инструментальная сталь, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
77067	3 шт.	100/200

	OFIT DIY	
	Для комнатных растений. Из 3-х предметов: - широкий совок; - узкий совок; - грабли. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
77069	3 шт.	100/200


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
САДОВО-ОГОРОДНЫЙ НАБОР		
	OFIT DIY	
	Из 4-х предметов: - совок посадочный широкий 250 мм; - совок посадочный средний 240 мм; - рыхлитель садовый 220 мм; - мини-вилы (вилка) 235 мм. Материал лезвий – низкоуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковые ручки. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
77071	4 шт.	20/40


	OFIT IT	
	Из 4-х предметов: - совок посадочный широкий; - совок посадочный узкий; - рыхлитель садовый; - корнеудалятор. Материал: деревянная лакированная ручка, лезвие из углеродистой стали с хромированным покрытием. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
77073	4 шт., 280 - 300 мм	25/50


	OFIT IT	
	Из 5-и предметов: - совок посадочный широкий; - грабли ручные (5 зубьев); - грабли веерные (мини); - рыхлитель садовый (3 зуба); - мотыга-рыхлитель. Материал лезвий: среднеуглеродистая сталь с напылением из ПВХ. Пластиковые ручки. Упаковка: картонная коробка.	
77078	5 шт., 415 - 360 мм	20

СЕКАТОР		
	OFIT DIY	
	«Хобби». Режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток диаметром до 13 мм. Материал: лезвие из инструментальной стали, ручки из алюминия.	
77080	200 мм	6/60

	OFIT IT	
	Для обрезания побегов и тонких веток. Проволочная пружина. Режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток диаметром до 17 мм. Материал: лезвие из нержавеющей стали, алюминиевые ручки с ПВХ покрытием. Упаковка: блистер.	
77083	205 мм	6/60

	OFIT IT	
	Цельнокованный. Для обрезания побегов и веток толщиной до 23 мм. Материал: лезвие из инструментальной стали, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: блистер.	
77084	200 мм	10/60

	OFIT IT	
	Цельнокованный. Усиленная пружина, режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток толщиной до 25 мм. Материал: лезвие из инструментальной стали, ПВХ покрытие ручек. Упаковка: блистер.	
77085	тип А, 200 мм	10/60


	OFIT IT	
	С ленточной пружиной, режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток толщиной до 18 мм. Материал: лезвие из 65Mn стали с тефлоновым покрытием, пластиковые ручки с мягкими полимерными накладками. Упаковка: блистер.	
77086	тип А, 215 мм	10/60




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT Секатор. С пружинной и скобой-фиксатором. Режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток толщиной до 20 мм. Материал: лезвия из инструментальной стали, пластиковые ручки. Упаковка: блистер.			ØFIT IT Лезвие 200 мм. Для обрезания кустов, цветов, живой изгороди, молодых побегов деревьев. Тефлоновое покрытие. Материал: инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные накладки на ручки.	
77087	205 мм	10/60	77109	610 мм	10/20
	ØFIT IT Секатор цветочный. С пружинной и кнопкой фиксации. Режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток диаметром до 10 мм. Материал: лезвия из нержавеющей стали, ручки из цинкового сплава, прорезиненные. Упаковка: блистер.		СУЧКОРЕЗ «МИНИ»		
77091	150 мм	12/72		ØFIT IT Лезвие 115 мм. Для обрезания тонких веток и корней. Материал лезвий: инструментальная сталь с высокочастотной закалкой до HRC 47-50, с тефлоновым покрытием. Ручки из металлических трубок с напылением из ПВХ.	
	ØFIT IT «Люкс». С ленточной пружиной. Тип А: режущие кромки внахлест. Для обрезания побегов и веток толщиной до 20 мм. Материал: лезвия из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, пластиковые прорезиненные ручки.		СУЧКОРЕЗ		
77093	тип А, 200 мм	10/60		ØFIT IT Для обрезания тонких веток и корней. Материал: лезвие из инструментальной стали, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет.	
	ØFIT IT «Люкс». С ленточной пружиной. Тип В: режущие кромки встык с упорной наковальней. Для обрезания побегов и веток толщиной до 20 мм. Материал: лезвия из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, пластиковые прорезиненные ручки.		77116	700 мм (лезвие 75 мм)	6/12
77094	тип В, 200 мм	12/60	77117	630 мм (лезвие 75 мм)	6/12
	ØFIT IT Профи. С функцией механического стопора и храповым механизмом, режущие кромки встык с упорной наковальней. Для обрезания побегов и веток толщиной до 25 мм. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, корпус и ручки из алюминиевого сплава, ПВХ накладка на ручку. Упаковка: блистер.		ØFIT IT		
77096	200 мм	6/24		Для обрезания тонких веток и корней. С телескопическими ручками. Лезвия 165 мм. Материал лезвий: усиленная 65Mn сталь с высокочастотной закалкой до HRC 50-52 с тефлоновым покрытием.	
НОЖНИЦЫ ДЛЯ ТРАВЫ			77118	620-950 мм	6/12
	ØFIT IT Профи. Угол поворота 180°. Материал: лезвия из нержавеющей стали, пластиковые ручки с нейлоновой вставкой.		ØFIT IT		
77101	330 мм	8/48		Для обрезания толстых веток, с упорной наковальней. С телескопическими ручками. Лезвия 150 мм. Материал лезвий: усиленная 65Mn сталь с высокочастотной закалкой до HRC 50-52 с тефлоновым покрытием. Накладка выполнена из стали #45 закаленной до HRC 35-40, оцинкованная.	
КУСТОРЕЗ			77119	630 - 950 мм	6/12
	ØFIT IT Лезвие 135 мм. Для обрезания кустов, цветов, живой изгороди, молодых побегов деревьев. Материал лезвий: инструментальная сталь с высокочастотной закалкой до HRC 47-50, с тефлоновым покрытием. Ручки из металлических трубок.		ØFIT IT		
77102	550 мм	6/24		Лезвие 75 мм. Для обрезания тонких веток и корней. Тефлоновое покрытие лезвий. Материал: инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные накладки на ручки.	
	ØFIT IT Лезвие 190 мм. Для обрезания кустов, цветов, живой изгороди, молодых побегов деревьев. Материал: стальные лезвия, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет.		ØFIT IT		
77103	500 мм	12/24		Для обрезания толстых веток, с упорной наковальней. Храповый механизм дожима позволяет развивать большее усилие при работе. Материал: лезвия из высокоуглеродистой стали, прорезиненные ручки из инструментальной стали. Упаковка: п/э пакет.	
	ØFIT IT Лезвие 190 мм. С волнистыми лезвиями. Для обрезания кустов, цветов, живой изгороди, молодых побегов деревьев. Материал: черные лезвия из инструментальной стали, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет.		77120	720 мм	6/12
77104	500 мм	12/24	ØFIT IT		
	ØFIT IT Лезвие 190 мм. С волнистыми лезвиями. Для обрезания кустов, цветов, живой изгороди, молодых побегов деревьев. Материал: черные лезвия из инструментальной стали, деревянные ручки.		77121	730 мм (лезвие 85 мм)	6/12
77107	500 мм	24	РОССИЯ		
			ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ С ЧЕРЕНКОМ		
			77175		
			См. на стр. 202		
			<ul style="list-style-type: none"> ♦ Нержавеющая сталь толщиной 1,5 мм. ♦ Деревянный черенок, V-образная ручка. 		
					
			Нержавеющая сталь		



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СУЧКОРЕЗ ШТАНГОВЫЙ С ПИЛОЙ		
OFIT IT		
	Для ухода за кронами деревьев, а также за ветками, расположенными высоко от земли. Длина пилы 330 мм. Сучкорез 30 мм. Материал: сучкорез выполнен из стали. Лезвия сучкореза выполнены из высокоуглеродистой стали с тефлоновым покрытием, пила из 65 Мп стали. Лверевки = 2600 мм. Упаковка: блистер.	
77150		6/12


OFIT IT		
	С удлиняющей телескопической ручкой. Применяется для ухода за кронами деревьев, а также за ветками, расположенными высоко от земли. Длина пилы 330 мм. Материал: сталь, лезвия из высокоуглеродистой стали с тефлоновым покрытием, пила из 65 Мп стали, ручка из углеродистой стали. Лверевки = 2600 мм. Упаковка: блистер.	
77151	1200-2400 мм	12


ПЛОДСБОРНИК		
OFIT IT		
	Для сбора фруктов с веток деревьев. Материал: обод из инструментальной стали, мешок из хлопчатобумажной ткани.	
77156	160 мм	40


РОССИЯ		
	Для сбора фруктов с верхних веток деревьев. Материал: пластик.	
77157		30


ВЕДРО ДЛЯ СБОРА УРОЖАЯ		
OFIT ROC		
	Специальная форма и наличие ремня обеспечивают удобное расположение ведра на теле человека во время работ и позволяет использовать обе руки при сборе урожая с деревьев и кустарников. Материал: пластик.	
77160	4 л	36


ЛОПАТА		
OFIT ROC ! НОВИНКА		
	Профи. Лопата штыковая, с деревянным черенком и V-ручкой. Толщина полотна 1,5 мм. Материал: нержавеющая сталь.	
77175	200 x 355 x 1420 мм	5


РОССИЯ ! НОВИНКА		
	Лопата штыковая прямая (ШП) "Профи", с декоративным электростатическим покрытием, без черенка. Закалка 43 - 48 HRC. Материал: рельсовая сталь P65 (M76).	
77181	220 x 280 мм	10


РОССИЯ ! НОВИНКА		
	Лопата совковая прямая (СП) "Профи", с декоративным электростатическим покрытием, без черенка. Закалка 43 - 48 HRC. Материал: рельсовая сталь P65 (M76).	
77182	200 x 280 мм	10


РОССИЯ ! НОВИНКА		
	Лопата штыковая прямая (ШП) "Профи", с декоративным электростатическим покрытием, с деревянным черенком ВС. Закалка полотна 43-48 HRC. Материал: рельсовая сталь P65 (M76), дерево.	
77183	220 x 280 x 1420 мм	5

РОССИЯ ! НОВИНКА		
	Лопата совковая прямая (СП) "Профи", с декоративным электростатическим покрытием, с деревянным черенком ВС. Закалка полотна 43-48 HRC. Материал: рельсовая сталь P65 (M76), дерево.	
77184	220 x 280 x 1420 мм	5

РОССИЯ ! НОВИНКА		
	Лопата штыковая прямая (ШП) "Профи", с декоративным электростатическим покрытием, с крашеным деревянным черенком ВС. Закалка полотна 43 - 48 HRC. Материал: рельсовая сталь P65 (M76), дерево.	
77185	220 x 280 x 1250 мм	5

РОССИЯ ! НОВИНКА		
	Лопата совковая прямая (СП) "Профи", с декоративным электростатическим покрытием, с крашеным деревянным черенком ВС. Закалка полотна 43 - 48 HRC. Материал: рельсовая сталь P65 (M76), дерево.	
77186	200 x 280 x 1230 мм	5

OFIT ROC		
	«Рельсовая сталь.» Штыковая с деревянным черенком.	
77193	210 x 385 x 1440 мм	5

OFIT ROC		
	«Рельсовая сталь.» Совковая с деревянным черенком.	
77194	235 x 350 x 1420 мм	5

РОССИЯ**ЛОПАТА С ЧЕРЕНКОМ****Рельсовая сталь P65**

- ♦ Лопата прямая (СП) «Профи»
- ♦ Рельсовая сталь P65 (M76).
- ♦ Закалка полотна 43-48 HRC.
- ♦ С декоративным электростатическим покрытием.
- ♦ С деревянным крашеным черенком ВС и пластиковой V-ручкой.

77183

















































- ♦ Лопата штыковая прямая (ШП) "Профи".
- ♦ С декоративным электростатическим покрытием.
- ♦ Рельсовая сталь P65 (M76). Закалка полотна 43-48 HRC.
- ♦ С деревянным черенком ВС.

77186



См. на стр. 202



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 РОС  НОВИНКА Лопата штыковая, облегченная, с ребрами жесткости, без черенка. Материал: инструментальная сталь.	10		 РОС Штыковая, изогнутая. С металлический черенком и V-ручкой. Материал: углеродистая сталь.	5
77199	195 x 350 мм	10	77228	195 x 280 x 1175 мм	5
	 РОС Лопата штыковая, с ребрами жесткости, без черенка. Материал: инструментальная сталь.	10		РОССИЯ Лопатка туристическая (автомобильная). Материал: инструментальная сталь, деревянная ручка.	10
77201	190 x 350 мм	10	77232	145 x 210 x 580 мм	10
	 РОС  НОВИНКА Лопата совковая, с ребрами жесткости, без черенка. Материал: инструментальная сталь.	10		 РОС Туристическая с деревянным черенком. Материал: сталь 3.	10
77204	225 x 270 мм	10	77233	150 x 215 x 550 мм	10
	 РОС Лопата совковая, с ребрами жесткости, без черенка. Материал: инструментальная сталь.	10		 РОС Туристическая. С металлическим черенком и V-ручкой. Материал: сталь 3.	10
77206	220 x 270 мм	10	77234	160 x 215 x 760 мм	10
	 РОС Штыковая. С деревянным черенком и V-ручкой. Материал: углеродистая сталь.	5	ЛОПАТА СКЛАДНАЯ		
77210	210 x 280 x 1245 мм	5		 IT Саперная. Лезвие 20 см. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.	24
	 РОС Штыковая. С ребрами жесткости. Материал: инструментальная сталь, деревянный черенок.	5	БУР САДОВЫЙ		
77212	190 x 350 x 1420 мм	5		 РОС Бур садовый шнековый. Разборный, с возможностью увеличения длины за счет использования удлинителя 77248. Для ручного формирования скважин в грунте, предназначенных для установки различных опор, столбов, заливки свайных фундаментов и т.д. Материал: инструментальная сталь.	5
	 РОС Штыковая. С березовым черенком. Материал: инструментальная сталь.	5	77237	L=1000 мм, D=250 мм	5
77213	180 x 270 x 1480 мм	5	77238	L=1000 мм, D=300 мм	1
	 РОС Штыковая. С желтым металлизированным черенком и V-ручкой. Материал: углеродистая сталь.	5	77239	L=1000 мм, D=350 мм	1
77214	185 x 235 x 1060 мм	5		 РОС Удлинитель для шнековых садовых буров 77237, 77238, 77239. Резьбовое крепление. Материал: инструментальная сталь.	10
	 РОС Штыковая. С желтым металлизированным черенком и V-ручкой. Материал: углеродистая сталь.	5	77248	L=1000 мм	10
77215	215 x 285 x 1130 мм	5		 IT Бур садовый, шнековый. Для ручного бурения грунта. Материал: инструментальная сталь	10
	 РОС Совковая с ребрами жесткости. С березовым черенком. Материал: инструментальная сталь.	5		РОССИЯ В комплекте 2 насадки. Материал: инструментальная сталь.	5
77216	220 x 270 x 1450 мм	5	77241	L=1000 мм, D=150 и 200 мм	5
	 РОС Совковая. С березовым черенком. Материал: инструментальная сталь.	5	КОСА		
77217	205 x 260 x 1420 мм	5		РОССИЯ  «АРТИ» «АРТИ». Коса. Материал: инструментальная сталь.	30
	 РОС Совковая. С желтым металлизированным черенком и V-ручкой. Материал: сталь 3.	5	77251	№ 5 тип «Соболь», 500 мм	30
77218	220 x 270 x 1060 мм	5	77253	№ 6 тип «Соболь», 600 мм	25
			КОСОВИЩЕ		
				 РОС Металлическое, с полимерным покрытием. Деревянные ручки регулируются по высоте. Материал: сталь, дерево.	5
			77260	1500 мм	5



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КОСА		
	РОССИЯ	
77261	«АРТИ». Набор косца с деревянным косовищем. Брусок для заточки в комплекте. «Косарь» №6, 600 мм, длина 1880 мм, 1,8 кг	6

	РОССИЯ	
77263	«АРТИ». Набор косца с металлическим косовищем. Брусок для заточки в комплекте. «Косарь-М» №6, 600 мм, длина 1550 мм, 1,8 кг	5

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ КОС		
	РОССИЯ	
77265	«АРТИ». Приспособление для крепления косы к деревянному косовищу. Материал: инструментальная сталь. ПК-1	100

	РОССИЯ	
77266	«АРТИ». Кольцо для крепления косы к деревянному косовищу. Материал: инструментальная сталь. ПК-4	200

	РОССИЯ	
77267	«АРТИ». Ручка к деревянному косовищу. Материал: инструментальная сталь, дерево.	80

СЕРП		
	АМУРС РОС	
	Серп с зубчатым лезвием. Материал: инструментальная сталь, дерево.	
77268	300 мм	60
77269	450 мм	60

	РОССИЯ	
	«АРТИ». Материал: инструментальная сталь, дерево.	
77270	«Жнец-30»	80
77271	«Жнец-47»	50

КАТУШКА ДЛЯ ШЛАНГА		
	OFIT IT	
	Материал: пластиковый корпус, металлический каркас. Упаковка: картонная коробка.	
77272	45 м (для шланга 1/2")	6

	OFIT IT	
	Материал: пластиковый корпус, металлический каркас. Упаковка: картонная коробка.	
77276	45 м (для шланга 1/2")	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Большая, на колесах. Материал: пластиковый корпус, металлический каркас. Упаковка: картонная коробка.	
77278	60 м (для шланга 1/2")	6

РОЛИК НАПРАВЛЯЮЩИЙ ДЛЯ ШЛАНГА		
	OFIT IT	
	Для фиксации шланга в месте его сгиба, предотвращает его заламывание и перекручивание. Позволяет прокладывать шланг по периметру грядки, не допуская захода шланга на грядку при его перемещении. Материал: ABS-пластик, полипропилен. Упаковка: картонный подвес.	
77280		12/24

ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ		
	РОССИЯ	
	«Садовод Стандарт». Трехслойный, армированный. Рабочий диапазон температур: от +5 °С до +40 °С. Максимальное рабочее давление 6 атмосфер. Материал: высококачественный ПВХ, полиэстерная нить.	
77279	3/4" x 1,8 мм, 25 м	1

	РОССИЯ	
	«Дождьмастер». Трехслойный, армированный. Рабочий диапазон температур: от +5 °С до +40 °С. Максимальное рабочее давление 6 атмосфер. Материал: высококачественный ПВХ, полиэстерная нить.	
77281	1/2" x 1,8 мм, 25 м	1
77282	3/4" x 2,0 мм, 25 м	1
77283	1" x 2,8 мм, 25 м	1

	OFIT РОС	
	Усиленный, трехслойный, армированный. Рабочий диапазон температуры воды от 0 °С до +50 °С. Максимальное рабочее давление при t = 23 °С составляет 5,9 атмосфер. Материал: высококачественный ПВХ, полиэстерная нить.	
77284	1/2" x 2,0 мм, 25 м	10
77285	3/4" x 2,5 мм, 25 м	4
77286	1" x 3,0 мм, 25 м	3
77287	1/2" x 2,0 мм, 50 м	1
77288	3/4" x 2,5 мм, 50 м	2

ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ

77293-77297

См. на стр. 205

- ♦ Эластичный.
- ♦ Трехслойный.
- ♦ Армирован полиэфирной нитью.
- ♦ Рабочий диапазон температур от +5 °С до +45 °С.
- ♦ Максимальное рабочее давление до 15 атмосфер.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ ЭЛАСТИЧНЫЙ		
	ØFIT POC	
	<p>Эластичный. Трехслойный. Армирован полиэфирной нитью, препятствующей скручиванию. Рабочий диапазон температур от +5 °С до +45 °С. Максимальное рабочее давление до 15 атмосфер. Материал: высококачественный ПВХ, полиэстеровая нить.</p>	
77293	1/2" x 2,1 мм, 15 м	15
77294	1/2" x 2,1 мм, 25 м	25
77296	3/4" x 2,4 мм, 15 м	15
77297	3/4" x 2,4 мм, 25 м	30

НАСАДКА ДЛЯ ПОЛИВА		
	ØFIT IT	
	<p>Поворотное сопло позволяет регулировать подачу воды от струи до распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: ABS пластик. Упаковка: Блister.</p>	
77290	130 мм	18/216

НАБОР ПОЛИВОЧНЫЙ		
	ØFIT IT	
	<p>Набор поливочный 4 шт. (насадка для полива, соединитель, соединитель с автостопом, адаптер внешний). Материал: ABS пластик.</p>	
77291	1/2"	25/100
77292	3/4"	25/100

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПОЛИВА		
	ØFIT IT	
	<p>Поворотное сопло позволяет регулировать подачу воды от струи до распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: сопло из латуни, корпус из цинкового сплава с резиновым покрытием, мягкая ПВХ ручка. Упаковка: блистер.</p>	
77300	145 мм	12/72


	ØFIT HQ	
	<p>Профи. Поворотное сопло позволяет регулировать подачу воды от струи до распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: сопло из латуни, курок из ABS пластика, корпус из цинкового сплава с резиновым покрытием, мягкая ПВХ ручка. Упаковка: блистер.</p>	
77301	155 мм	6/48


	ØFIT IT	
	<p>8 режимов распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: ABS пластиковый корпус, мягкая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.</p>	
77305	170 мм	6/36


	ØFIT HQ	
	<p>Профи. 8 режимов распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: корпус из цинкового сплава, мягкая прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.</p>	
77306	170 мм	6/36

	ØFIT IT	
	<p>8 режимов распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: ABS пластик, прорезиненная ручка. Упаковка: блистер.</p>	
77307	200 мм	12/48

	ØFIT IT	
	<p>На штанге. 10 режимов распыления. С регулятором напора подачи воды. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Материал: ABS пластиковый корпус, алюминиевая штанга. Упаковка: картонный подвес.</p>	
77310	920 мм	12

	ØFIT IT	
	<p>Шланг соединительный. Внешний диаметр 11 мм, Внутренний диаметр 8 мм. Максимальное рабочее давление до 8 атм. Диапазон рабочих температур: от +5 °С до +50 °С. Совместим со всеми элементами и насадками аналогичной поливочной системы. Материал: пластик. Упаковка: картонная коробка.</p>	
77318	6 м	24


ОПРЫСКИВАТЕЛЬ		
	ØFIT POC	
	<p>Материал: полипропилен.</p>	
77321	1,25 л, зеленый	30


РАСПЫЛИТЕЛЬ-НАСАДКА		
	ØFIT DIY	
	<p>«Стандарт». Материал: пластик.</p>	
77324	SX-200B	300
77325	SX-300B	300


ОПРЫСКИВАТЕЛЬ		
	ØFIT IT	
	<p>Применяется для разбрызгивания различных жидкостей, в том числе химикатов. Напор от струи до распыления регулируется поворотом сопла. Материал: пластиковая емкость, латунный носик. Упаковка: п/з пакет с подвесом.</p>	
77326	1,0 л	20
77327	1,5 л	20
77328	2,0 л	20



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Предназначен для обработки садово-огородных растений и опрыскивания помещений специальными препаратами от насекомых и грызунов. Упаковка: картонная коробка.	
77330	5 л	6
77333	8 л	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Распылитель «качающийся» - осциллятор, 20 отверстий. Предназначен для орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Регулировка поворота направляющей от 0° до 270° позволяет орошать заданный участок. Материал: ABS пластик. Упаковка: картонная коробка.	
77362		6/12


РАСПЫЛИТЕЛЬ		
	ØFIT IT	
	На пике. Применяется для орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Два соединительных гнезда обеспечивают его использование в цепи из нескольких распылителей. Материал: ABS пластик. Упаковка: картонный подвес.	
77340		120

ЛЕЙКА САДОВАЯ		
	РОССИЯ	
	Цвета в ассортименте. Материал: пластик.	
77371	1,3 л	15
77372	2 л	15


	ØFIT IT	
	На пике. 5 функций. Применяется для орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. При помощи вращения поливочной головки распылителя осуществляется выбор режимов распыления. Материал: ABS пластик. Упаковка: картонный подвес.	
77342		20/120

	РОССИЯ	
	Цвета в ассортименте. Материал: пластик.	
77375	5 л	5
77378	8 л	5
77379	10 л	5


	ØFIT IT	
	Импульсный, пластиковый. На пике. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Два соединительных гнезда обеспечивают его использование в цепи из нескольких распылителей. Регулировка поворота головки от 0° до 360° позволяет орошать заданный участок. Радиус разбрызгивания – 17 метров. Материал: пластик. Упаковка: картонный подвес.	
77345		25/50

РУКОМОЙНИК ПЛАСТИКОВЫЙ		
	РОССИЯ	
	Цвета в ассортименте. Материал: пластик.	
77383	3 л	20


	ØFIT IT	
	Круговой, пластиковый. На пике. 3 сопла. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Два соединительных гнезда обеспечивают его использование в цепи из нескольких распылителей. Материал: ABS пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
77350		25/100

	РОССИЯ	
	Цвета в ассортименте. Материал: пластик.	
77385	5 л	8

	ØFIT IT	
	Распылитель вращающийся. «Н» тип подставки. Для стационарного орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Два соединительных гнезда позволяют использовать его в цепи из нескольких распылителей. Материал: ABS пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
77354		40

СОЕДИНИТЕЛЬ		
	ØFIT IT	
	Применяется для быстрого и надежного соединения шланга с любой насадкой поливочной системы. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	
77400	1/2"	20/240
77401	3/4"	20/240

	ØFIT IT	
	Распылитель вращающийся. «Н» тип подставки. Для стационарного орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Два соединительных гнезда позволяют использовать его в цепи из нескольких распылителей. Материал: ABS пластик. Упаковка: п/э пакет с подвесом.	
77355		40

	ØFIT IT	
	Применяется для быстрого и надежного соединения шланга с любой насадкой поливочной системы. Встроенный клапан автостопа перекрывает поток воды при снятии насадки. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	
77405	1/2", автостоп	20/240
77406	3/4", автостоп	20/240



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
МУФТА РЕМОНТНАЯ		
ØFIT IT		
	Применяется для быстрого и надежного соединения 2-х участков шланга. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	
77409	1/2" - 3/4"	20/240
77410	1/2" - 1/2"	20/240
77411	3/4" - 3/4"	20/240

АДАПТЕР ВНЕШНИЙ		
ØFIT IT		
	Применяется как переходник между соединителем и трубой или краном с внешней резьбой. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	
77412	1/2"	100/400
77413	3/4"	100/400
77414	1"	100/400

АДАПТЕР ВНЕШНИЙ		
ØFIT IT		
	Применяется как переходник между соединителем и трубой или краном с внешней резьбой. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	
77415	1/2" - 3/4"	100/400
77416	3/4" - 1"	20/240

АДАПТЕР ВНУТРЕННИЙ		
ØFIT IT		
	Применяется как переходник между соединителем и трубой или краном с внутренней резьбой. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	
77418	3/4"	20/240

ПЕРЕХОДНИК		
ØFIT IT		
	Применяется для быстрого монтажа 2-х участков шланга с соединителем на концах. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	
77421		20/240

ТРОЙНИК		
ØFIT IT		
	Применяется для быстрого и надежного монтажа 3-х участков шланга с соединителями на концах. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	
77422		20/240

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ		
ØFIT IT		
	2-х канальный. Применяется для быстрого и надежного соединения шлангов с трубой или краном d=3/4". Позволяет распределить поток воды на 2 линии. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	
77425	3/4"	20/240

АДАПТЕР ВНЕШНИЙ		
ØFIT IT		
	Применяется как переходник между соединителем и трубой или краном без резьбы. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	
77426	1/2" - 3/4"	50/200

СОЕДИНИТЕЛЬ		
ØFIT IT		
	Применяется для быстрого и надежного соединения шланга с любой насадкой поливочной системы. С запирающим механизмом. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками.	
77430	1/2"	24/240
77433	1/2", автостоп	24/240

МУФТА РЕМОНТНАЯ		
ØFIT IT		
	Применяется для быстрого и надежного соединения двух участков шланга. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками.	
77436	1/2"	24/240

СОЕДИНИТЕЛЬ		
ØFIT IT		
	Применяется для быстрого и надежного соединения гибкого шланга с любой насадкой поливочной системы. Материал: латунь. Упаковка: блистер.	
77440	1/2"	24/96
77441	3/4"	96

СОЕДИНИТЕЛЬ С АВТОСТОПОМ		
ØFIT IT		
	Применяется для быстрого и надежного соединения шланга с любой насадкой поливочной системы. Встроенный клапан автостопа перекрывает поток воды при снятии насадки. Материал: латунь. Упаковка: блистер.	
77445	1/2"	96
77446	3/4"	96

МУФТА РЕМОНТНАЯ		
ØFIT IT		
	Применяется для быстрого и надежного соединения 2-х участков шланга. Материал: латунь. Упаковка: блистер.	
77450	1/2"	96
77451	3/4"	96

АДАПТЕР ВНЕШНИЙ		
ØFIT IT		
	Применяется как переходник между соединителем и трубой с внешней резьбой. Материал: латунь. Упаковка: блистер.	
77455	1/2" - 3/4"	96
77456	3/4" - 1"	96

АДАПТЕР ВНУТРЕННИЙ		
ØFIT IT		
	Применяется как переходник между соединителем и трубой с внутренней резьбой. Материал: латунь. Упаковка: блистер.	
77458	3/4"	96

ПЕРЕХОДНИК		
ØFIT IT		
	Применяется для быстрого монтажа 2-х участков шланга с соединителями на концах. Материал: латунь. Упаковка: блистер.	
77461		96



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ТРОЙНИК ЛАТУНЬ		
ØFIT IT		
Применяется для быстрого и надежного монтажа 3-х участков шланга с соединителями на концах. Материал: латунь. Упаковка: блистер.		
77462		96

РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ		
ØFIT IT		
2-х каналный. Применяется для быстрого и надежного соединения шлангов с трубой или краном d=3/4". Позволяет распределить поток воды на 2 линии. Материал: латунь. Упаковка: блистер.		
77465	3/4"	10/40

КОЛЫШЕК САДОВЫЙ		
ØFIT IT		
Для поддержки растений и прочих садовых конструкций. Материал: трубка из инструментальной стали с ПВХ покрытием.		
77472	11 x 1000 мм	40
77473	11 x 1500 мм	40

РЕШЕТКА САДОВАЯ		
РОССИЯ		
Решетка садовая для организации различных ограждений на садовом участке. Материал: пластик.		
77476	1 x 20 м (ячейка 15 x 15 мм), зеленая	1
77477	1,5 x 25 м (ячейка 18 x 18 мм), зеленая	1

РОССИЯ		
Решетка заборная. Может использоваться для создания декоративного ограждения садового участка, а также в качестве шпалерной решетки для вьющихся растений. Материал: пластик.		
77478	1,8 x 25 м (ячейка 60 x 60 мм), зеленая	1

ЗАБОР ДЕКОРАТИВНЫЙ		
РОССИЯ		
Комплект 6 шт. Общая длина 1,9 м. Материал: пластик.		
77483	зеленый	20

ЗАБОР ДЕКОРАТИВНЫЙ		
ØFIT РОС		
«Ромб». Комплект - 2 шт. Длина секции - 60 см. Общая длина - 1,2 м. Материал: пластик.		
77489	зеленый	20

МОДУЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ		
ØFIT РОС		
Применяется для быстрого обустройства открытых площадок, садовых дорожек, террас и пр. Комплект 11 шт. = 1 кв. м. Материал: пластик.		
77492	300 x 300 мм, зеленый	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПОДСТАВКА ДЛЯ КУСТОВ КЛУБНИКИ		
РОССИЯ		
Материал: пластик.		
77496	250 мм, 20 шт.	30

ЯРЛЫКИ САДОВЫЕ		
ØFIT IT		
В комплекте маркировочный карандаш. Для маркировки сортов семян и растений, в том числе и при выращивании рассады. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.		
77500	13 x 120 мм, 25 шт.	96/288

КОНТЕЙНЕР САДОВЫЙ		
ØFIT IT		
Предназначен для садовых хозяйственных нужд: хранения садового инвентаря, сбора листьев, травы, урожая. Благодаря складному каркасу, контейнер компактно складывается и занимает мало места при хранении. Материал: полипропилен, стальная проволока.		
77507	95 л	24

ХОМУТЫ		
ØFIT IT		
Для подвязки растений, скрутки проводов, мешков, пакетов. Материал: пластик. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.		
77508	50 шт., 137 x 7 мм	100/200

ПРОВОЛОКА ПОДВЯЗОЧНАЯ		
ØFIT IT		
Для подвязки растений, скрутки проводов, мешков, пакетов и других хозяйственных нужд. Материал: стальная проволока, пластиковая оплетка. Упаковка: картонный подвес.		
77512	20 м	100/200
77513	30 м	20/200

ЛЕНТА БОРДЮРНАЯ		
ØFIT IT		
Для формирования грядок и их защиты от сорняков. Материал: полипропилен.		
77515	9000 x 200 мм, толщина 0,5 мм	18


СЕТКА ПРОТИВОМОСКИТНАЯ		
CHINA		
Сетка противомоскитная, черная, в рулоне (36 кв.м), ячейка 1x1 мм, плотность 120 г/м ² .		
77517	1,2 x 30 м	6


КРЕСТОВИНА ПЛАСТИКОВАЯ		
РОССИЯ		
Применяется для монтажа 4-х участков шланга. 1/2". Материал: пластик.		
77530	d=16 мм	200




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПЕРЕХОДНИК ПЛАСТИКОВЫЙ					
РОССИЯ					
	Переходник под внутреннюю резьбу 3/4". Материал: пластик.			Профи. Грузоподъемность 210 кг. Объем тачки 75 л. Диаметр надувного колеса 16" x 4". Вес тачки 15 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, окрашенная. Прорезиненные ручки.	
77532	d=16 мм	600	77556	75 л, грузоподъемность 210 кг	1
ОРОСИТЕЛЬ (ФОНТАНЧИК) ДЛЯ ШЛАНГА					
РОССИЯ					
	На пике. Материал: пластик.			Двухколесная. Грузоподъемность 165 кг. Объем тачки 78 л. Диаметр надувного колеса 16" x 4". Вес тачки 13,9 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, окрашенная. Прорезиненные ручки.	
77536	d=16 мм	250	77557	78 л, грузоподъемность 165 кг	1
ТАЧКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ					
ØFIT IT					
	Грузоподъемность 130 кг. Объем 58 л. Диаметр надувного колеса 13" x 3". Вес 10,6 кг. Кузов: стальной окрашенный. Рама из стальных труб, окрашенная. Прорезиненные ручки.			Двухколесная. Грузоподъемность 140 кг. Объем 75 л. Диаметр надувного колеса 13" x 4". Вес 11,5 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, оцинкованная.	
77540	58 л, грузоподъемность 130 кг	1	77558	75 л, грузоподъемность 140 кг	1
ТАЧКА САДОВАЯ					
ØFIT IT					
	Грузоподъемность 100 кг. Объем 65 л. Диаметр надувного колеса 13" x 3". Вес 8,6 кг. Кузов: стальной, оцинкованный. Рама: гнuto-сварная, трубчатая оцинкованная. Колесо на шарикоподшипнике. Прорезиненные ручки. Может использоваться с колесом FIT 77565.		КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ		
77543	65 л, грузоподъемность 100 кг	1	ØFIT IT		
	Грузоподъемность 120 кг. Объем 65 л. Диаметр надувного колеса 16" x 4". Вес 9,5 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, окрашенная. Прорезиненные ручки.			Для тачки универсальной 77540. С резиновой шиной и камерой. Грузоподъемность колеса 150 кг. Диаметр надувного колеса 13" x 3". Шариковый стальной подшипник. Диск крашенный. Посадочные размеры: ширина 93 мм, диаметр 16 мм.	
77550	65 л, грузоподъемность 120 кг	1	77559	350 x 65 x 220 мм	1
ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ					
ØFIT HQ					
	Профи. Грузоподъемность 200 кг. Объем 100 л. Диаметр надувного колеса 16" x 4". Вес 15 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, окрашенная. Прорезиненные ручки.			Для тачки садовой 77550. С резиновой шиной и камерой. Грузоподъемность колеса 150 кг. Диаметр надувного колеса 16" x 4". Пластиковая втулка. Диск крашенный. Посадочные размеры: ширина 100 мм, диаметр 15 мм.	
77551	100 л, грузоподъемность 200 кг	1	77560	400 x 90 x 220 мм	1
	Профи. Двухколесная. Грузоподъемность 250 кг. Объем 100 л. Диаметр надувного колеса 16" x 4". Вес 17 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, окрашенная. Прорезиненные ручки.		ØFIT IT		
77552	100 л, грузоподъемность 250 кг	1		Для тачки строительной Профи 77551. С резиновой шиной и камерой. Грузоподъемность колеса 200 кг. Диаметр надувного колеса 16" x 4". Шариковый стальной подшипник. Диск крашенный. Посадочные размеры: ширина 100 мм, диаметр 16 мм.	
	Грузоподъемность 140 кг. Объем 65 л. Диаметр надувного колеса 13" x 3". Вес 9,6 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, окрашенная. Прорезиненные ручки.			Для тачки 2-х колесной Профи 77552. С резиновой шиной и камерой. Грузоподъемность колеса 200 кг. Диаметр надувного колеса 16" x 4". Шариковый стальной подшипник. Диск крашенный. Посадочные размеры: ширина 80 мм, диаметр 20 мм.	
77555	65 л, грузоподъемность 140 кг	1	77562	400 x 90 x 220 мм	1
ØFIT IT					
	Грузоподъемность 140 кг. Объем 65 л. Диаметр надувного колеса 13" x 3". Вес 9,6 кг. Кузов: стальной оцинкованный. Рама из стальных труб, окрашенная. Прорезиненные ручки.			Для тачки строительной 77555. С резиновой шиной и камерой. Грузоподъемность колеса 160 кг. Диаметр надувного колеса 13" x 3". Шариковый стальной подшипник. Диск крашенный. Посадочные размеры: ширина 90 мм, диаметр 16 мм.	
77555	65 л, грузоподъемность 140 кг	1	77565	360 x 70 x 220 мм	1



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Для тачки строительной Профи 77556. С резиновой шиной и камерой. Грузоподъемность колеса 220 кг. Диаметр надувного колеса 16" x 4". Шариковый стальной подшипник. Диск оцинкованный. Для тачки строительной Посадочные размеры: ширина 130 мм, диаметр 16 мм.	
77566	380 x 90 x 220 мм	1


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Для тачки 2-х колесной Профи 77557. С резиновой шиной и камерой. Грузоподъемность колеса 160 кг. Диаметр надувного колеса 16" x 4". Шариковый стальной подшипник. Диск крашенный. Посадочные размеры: ширина 90 мм, диаметр 20 мм.	
77567	400 x 90 x 220 мм	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Для тачки 2-х колесной 77558. С резиновой шиной и камерой. Грузоподъемность колеса 140 кг. Диаметр надувного колеса 13" x 4". Шариковый стальной подшипник. Диск оцинкованный. Посадочные размеры: ширина 28+54 мм (несимметричный), диаметр 16 мм.	
77568	330 x 85 x 180 мм	1

ШИНА ЗАПАСНАЯ ДЛЯ КОЛЕСА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Рабочее давление: 2 атм (бар). Максимальное давление: 3,2 атм (бар). Материал: резина.	
77569	3,00-8 (13" x 3") для колеса 77559, 77621	20
77570	4,00/4,80-8 (16" x 4") для колеса 77560, 77561, 77562, 77566, 77567	20
77575	3,00/3,25-8 (13" x 3") для колеса 77565, 77622, 77623, 77625	20
77578	4,00-6 (13" x 4") для колеса 77568	20


КАМЕРА ЗАПАСНАЯ ДЛЯ КОЛЕСА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	Материал: резина.	
77581	3,00-8 для колеса 77559, 77565, 77621	50
77582	4,00-8 для колеса 77560, 77561, 77562, 77566, 77567	50
77583	4,00-6 для колеса 77568	50


КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ ПОЛИУРЕТАНОВОЕ


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT ! НОВИНКА	
	Профи. Сплошное бескамерное. Грузоподъемность 200 кг. Шариковый стальной подшипник. Диск стальной крашенный.	
77585	13" x 3" (330 x 76 x 225 мм)	1
77586	16" x 4" (400 x 100 x 230 мм)	1
77587	16" x 4" (400 x 100 x 230 мм)	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ТАЧКА САДОВАЯ	
	НУРС РОС	
	Рама из стальной крашеной трубы 28 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 350 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм.	
77601	65 л, грузоподъемность 80 кг	1


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС РОС	
	Рама из стальной крашеной трубы 28 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм.	
77602	80 л, грузоподъемность 100 кг	1


ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС	
	Рама из стальной крашеной трубы 28 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм.	
77607	90 л, грузоподъемность 120 кг	1


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС	
	Рама из крашеной стальной трубы 32 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 380 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм.	
77612	110 л, грузоподъемность 220 кг	1

ТАЧКА САДОВАЯ ДВУХКОЛЕСНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	НУРС РОС	
	Двухколесная. Объем: 65 л. Грузоподъемность: 90 кг. Рама из стальной крашеной трубы 28 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 25,4 мм.	
77615	65 л, грузоподъемность 90 кг	1


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС	
	Двухколесная. Объем: 80 л. Грузоподъемность: 110 кг. Рама из стальной крашеной трубы 28 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 25,4 мм.	
77617	80 л, грузоподъемность 110 кг	1

ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ ДВУХКОЛЕСНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT РОС	
	Двухколесная. Объем: 110 л. Грузоподъемность: 240 кг. Рама из крашеной стальной трубы 32 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 25,4 мм.	
77619	110 л, грузоподъемность 240 кг	1



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ		
РОССИЯ		
	<p>Колесо пневматическое (с камерой). Диск стальной крашенный. Посадочная ширина 95 мм. 77621 - Для тачки ТМ КУРС 77601. Стальной подшипник с посадочным диаметром 16 мм. 77622 - Для тачек: ТМ КУРС 77602/77607. Стальной подшипник с посадочным диаметром 16 мм. 77623 - Для тачек: ТМ КУРС 77615, ТМ FIT 77617/77619. Стальной подшипник с посадочным диаметром 25,4 мм. 77625 - Для тачек ТМ FIT 77611/77612. Стальной подшипник с посадочным диаметром 16 мм.</p>	
77621	350 x 70 x 220 мм	5
77622	360 x 70 x 225 мм	5
77623	360 x 70 x 225 мм	5
77625	380 x 90 x 225 мм	5

ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОФИ С ПУ КОЛЕСОМ			
	OFIT РОС	! НОВИНКА	
	<p>Рама из крашеной стальной трубы 32 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: полиуретановое, литое. Диаметр колеса: 380 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм.</p>		
77627	90 л, грузоподъемность 200 кг	1	

ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ ДВУХКОЛЕСНАЯ С ПУ КОЛЕСАМИ			
	OFIT РОС		
	<p>Двухколесная. Объем: 110 л. Грузоподъемность 260 кг. Рама из крашеной стальной трубы диаметром 32 мм. Тип колеса: полиуретановое. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса 25,4 мм. Колеса, рама и крепеж упакованы в картонную коробку.</p>		
77629	110 л, грузоподъемность 260 кг.	1	

КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ ПОЛИУРЕТАНОВОЕ			
РОССИЯ			
	<p>Колесо полиуретановое (без камеры). Диск стальной крашенный. 77631 - для тачки ТМ КУРС 77601/77602, ТМ FIT 77607. Стальной подшипник с посадочным диаметром 16 мм. 77633 - для тачки ТМ КУРС 77615, ТМ FIT 77617, 77619, 77629. Стальной подшипник с посадочным диаметром 25,4 мм. 77635 - для тачки ТМ FIT 77611, 77612. Стальной подшипник с посадочным диаметром 16 мм.</p>		
77631	360 x 65 мм	5	
77633	360 x 65 мм	5	
77635	380 x 65 мм	5	


ТАЧКА ДВУХКОЛЕСНАЯ

 **РОС**




77629


См. на стр. 211

- ♦ Объем: 110 л.
- ♦ Двухколесная.
- ♦ Диаметр колеса: 360 мм.
- ♦ Грузоподъемность 260 кг.
- ♦ Тип колеса: полиуретановое.
- ♦ Посадочный диаметр колеса 25,4 мм.
- ♦ Рама из крашеной стальной трубы диаметром 32 мм.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
НАСАДКА ДЛЯ ПОЛИВА		
OFIT IT		
	<p>Поворотное сопло позволяет регулировать подачу воды от струи до распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками. Упаковка: блистер.</p>	
77652	130 мм	20/240

ПИСТОЛЕТ ПОЛИВОЧНЫЙ			
OFIT IT			
	<p>Эргономичное кольцо на корпусе пистолета позволяет регулировать подачу воды от струи до распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками, сопло из цинкового сплава. Упаковка: блистер.</p>		
77656	190 мм	12/48	

OFIT IT			
	<p>7 режимов распыления. Применяется для полива растений и орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками, алюминиевый сплав. Упаковка: блистер.</p>		
77675	210 мм	12/48	

РАСПЫЛИТЕЛЬ			
OFIT IT			
	<p>На пике. 5 функций. Применяется для орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. При помощи вращения поливочной головки распылителя осуществляется выбор режимов распыления. Материал: ABS пластик. Упаковка: картонный подвес.</p>		
77681	5 режимов	96	

OFIT IT			
	<p>На пике, 3 сопла. Применяется для орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Радиус полива регулируется изменением угла наклона сопел. Два соединительных гнезда обеспечивают его использование в цепи из нескольких распылителей. Материал: ABS пластик. Упаковка: картонный подвес.</p>		
77683		48	


ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ

 **РОС**





77627


См. на стр. 211

- ♦ Одноколесная.
- ♦ Рама из крашеной стальной трубы 32 x 1,2 мм.
- ♦ Объем: 90 л. Грузоподъемность: 200 кг.
- ♦ Стальной оцинкованный кузов толщиной 0,8 мм.
- ♦ Полиуретановое литое колесо диаметром 380 мм.





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT На пике, импульсный. Применяется для орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Регулировка поворота головки от 0° до 360° позволяет орошать заданный участок. Два соединительных гнезда обеспечивают его использование в цепи из нескольких распылителей. Материал: пластик. Упаковка: картонный подвес.	48
77685		48

	ØFIT IT На подставке. 3 сопла. Применяется для орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Радиус полива регулируется изменением угла наклона сопел. Материал: ABS пластик. Упаковка: картонная коробка.	48
77692		48

	ØFIT IT На подставке. 8 режимов. Применяется для орошения почвы. Присоединяется к шлангу при помощи универсального соединителя. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. При помощи вращения поливочной головки распылителя осуществляется выбор режимов распыления. Материал: ABS пластик. Упаковка: картонная коробка.	48
77693	8 режимов	48

СОЕДИНИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ


	ØFIT IT Применяется для быстрого и надежного соединения поливочных шлангов с любой насадкой поливочной системы. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	20/200
77705	1"	20/200

	ØFIT IT С клапаном "автостоп". Применяется для быстрого и надежного соединения поливочных шлангов с любой насадкой поливочной системы. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Клапан "автостоп" автоматически прекращает подачу воды при отсоединении насадки. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	240
77703	1/2", с автостопом	240
77704	3/4", с автостопом	240
77706	1", с автостопом	20/200

МУФТА РЕМОНТНАЯ


	ØFIT IT Применяется для быстрого и надежного соединения двух участков шланга. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	240
77707	1"	20/200
77708	3/4"-1"	20/200
77709	1/2" - 3/4"	240
77710	1/2"	240

АДАПТЕР ВНЕШНИЙ

	ØFIT IT Внутренняя резьба. Применяется как переходник между универсальным соединителем поливочной системы и трубой или краном, имеющим внешнюю резьбу. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	240
77714	1"	240


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ТРОЙНИК	
	ØFIT IT Применяется для быстрого и надежного монтажа трех участков шланга с универсальными соединителями на концах. Материал: ABS пластик. Упаковка: блистер.	240
77722		240

СОЕДИНИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ


	ØFIT IT Применяется для быстрого и надежного соединения поливочных шлангов с любой насадкой поливочной системы. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками. Упаковка: блистер.	20/240
77741	1/2"	20/240
77742	3/4"	14/140

	ØFIT IT С клапаном "автостоп". Применяется для быстрого и надежного соединения поливочных шлангов с любой насадкой поливочной системы. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Клапан "автостоп" автоматически прекращает подачу воды при отсоединении насадки. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками. Упаковка: блистер.	20/240
77743	1/2", с автостопом	20/240
77744	3/4", с автостопом	14/140


МУФТА РЕМОНТНАЯ

	ØFIT IT Применяется для быстрого и надежного соединения двух участков шланга. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками. Упаковка: блистер.	20/240
77749	1/2" - 3/4"	20/240
77750	1/2"	20/240
77751	3/4"	14/140

ПЕРЕХОДНИК С ЗАПОРНЫМ КЛАПАНОМ

	ØFIT IT Применяется для быстрого и надежного соединения двух шлангов, с универсальными соединителями на концах, запорный клапан для регулировки подачи воды. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками. Упаковка: блистер.	20/200
77756		20/200

СОЕДИНИТЕЛЬ С ЗАПОРНЫМ КЛАПАНОМ

	ØFIT IT Применяется для быстрого и надежного соединения поливочного шланга 3/4" с любой насадкой, имеющей универсальный соединитель. Запорный клапан для регулировки подачи воды. Совместим со всеми элементами аналогичной поливочной системы. Материал: ABS пластик с прорезиненными вставками. Упаковка: блистер.	20/240
77758	3/4"	20/240



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРОВ



Для садовых триммеров. Материал: нейлон.

77871	«Круглая» 1,3 мм x 15 м	480
77872	«Круглая» 1,6 мм x 15 м	300
77873	«Круглая» 2,0 мм x 15 м	220
77874	«Круглая» 2,4 мм x 15 м	200
77875	«Круглая» 3,0 мм x 15 м	165
77882	«Квадрат» 1,6 мм x 15 м	300
77883	«Квадрат» 2,0 мм x 15 м	220
77884	«Квадрат» 2,4 мм x 15 м	200
77885	«Квадрат» 3,0 мм x 15 м	165
77891	«Звездочка» 1,3 мм x 15 м	480
77892	«Звездочка» 1,6 мм x 15 м	300
77893	«Звездочка» 2,0 мм x 15 м	220
77894	«Звездочка» 2,4 мм x 15 м	200
77895	«Звездочка» 3,0 мм x 15 м	165
77898	«Звездочка» 2,0 мм x 25 м	300
77899	«Звездочка» 2,4 мм x 25 м	130
77900	«Звездочка» 3,0 мм x 25 м	110



Для садовых триммеров. Материал: нейлон.

77935	«Круглая» 1,5 мм x 15 м	120
77936	«Круглая» 1,5 мм x 25 м	100
77939	«Круглая» 2,0 мм x 15 м	110
77940	«Круглая» 2,0 мм x 25 м	90
77952	«Звездочка» 1,2 мм x 25 м	150
77956	«Квадрат» 1,2 мм x 15 м	200
77965	«Звездочка» 1,5 мм x 15 м	120
77966	«Звездочка» 1,5 мм x 25 м	100
77970	«Квадрат» 1,5 мм x 15 м	120
77971	«Квадрат» 1,5 мм x 25 м	120
77972	«Квадрат» 1,5 мм x 50 м	100
77979	«Звездочка» 2,0 мм x 15 м	110
77980	«Звездочка» 2,0 мм x 25 м	90
77981	«Звездочка» 2,0 мм x 50 м	50
77984	«Квадрат» 2,0 мм x 15 м	110
77985	«Квадрат» 2,0 мм x 25 м	90
77986	«Квадрат» 2,0 мм x 50 м	50
78000	«Звездочка» 2,5 мм x 10 м	140

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
78001	«Звездочка» 2,5 мм x 15 м	100
78002	«Звездочка» 2,5 мм x 25 м	60
78005	«Квадрат» 2,5 мм x 10 м	140
78006	«Квадрат» 2,5 мм x 15 м	100
78007	«Квадрат» 2,5 мм x 25 м	60
78011	«Звездочка» 2,9 мм x 15 м	165
78012	«Звездочка» 2,9 мм x 25 м	110
78015	«Квадрат» 2,9 мм x 10 м	110
78016	«Квадрат» 2,9 мм x 15 м	165
78017	«Квадрат» 2,9 мм x 25 м	200



Леска крученая. Для садовых триммеров. Материал: нейлон.

78023	«Квадрат» 2,0 мм x 15 м	220
78026	«Квадрат» 2,4 мм x 15 м	200
78029	«Квадрат» 2,9 мм x 15 м	165

НОВИНКА


Леска для триммеров, армированная алюминием. В состав лески добавлен порошкообразный алюминий, за счет чего леска имеет повышенную прочность и износостойкость. Для садовых триммеров. Материал: нейлон, алюминиевый. Упаковка: блистер.

78032	«Круглая» 2,0 мм x 15 м	160
78033	«Круглая» 2,4 мм x 15 м	160
78034	«Круглая» 3,0 мм x 15 м	160
78036	«Звездочка» 2,0 мм x 15 м	160
78037	«Звездочка» 2,4 мм x 15 м	160
78038	«Звездочка» 3,0 мм x 15 м	160

ЯЩИК БАЛКОННЫЙ



В комплекте с поддоном. Для выращивания цветов. Можно использовать как в помещении, так и на открытых площадках. Материал: пластик.

78122	600 x 200 x 163 мм	32
-------	--------------------	----

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРОВ, АРМИРОВАННАЯ АЛЮМИНИЕМ

78032-78038

- ◆ Нейлоновая.
- ◆ Для садовых триммеров.
- ◆ В состав лески добавлен порошкообразный алюминий, за счет чего леска имеет повышенную прочность и износостойкость.
- ◆ Наличие в составе алюминия так же препятствует слипанию лески внутри катушки.

См. на стр. 213



Товары для отдыха

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

МАНГАЛ

РОССИЯ



Мангал разборный. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: картонная коробка.

78205	«Эконом» 400 x 350 x 250 мм, без шампуров	5
-------	---	---

РАЗДУВАТЕЛЬ ДЛЯ МАНГАЛА

КУРС РОС



Веер для раздувания углей в мангале. Цвет в ассортименте. Материал: ПВХ.

78220		150
-------	--	-----

ТАБУРЕТ СКЛАДНОЙ

OFIT IT



Материал: каркас из инструментальной стали, полиэстер.

78301	250 x 220 x 270 мм	50
-------	--------------------	----

OFIT IT



В комплекте с чехлом для транспортировки. Материал: каркас из инструментальной стали, полиэстер.

78305	310 x 310 x 400 мм	25
-------	--------------------	----

СТУЛ СКЛАДНОЙ

OFIT IT



В комплекте с чехлом для транспортировки. Материал: каркас из инструментальной стали, полиэстер.

78308	450 x 450 x 720 мм	15
-------	--------------------	----

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

OFIT IT



С подлокотниками и подстаканником. В комплекте с чехлом для транспортировки. Материал: каркас из инструментальной стали, полиэстер.

78315	540 x 540 x 850 мм	8
78317	600 x 600 x 1000 мм	6

OFIT IT



Материал: каркас алюминиевого сплава, полиэстер.

78321	440 x 460 x 750 мм	10
-------	--------------------	----

ТАБУРЕТ СКЛАДНОЙ С СУМКОЙ

OFIT IT



6 внешних отделений, 2 застёжки на молнии. В комплекте с чехлом для транспортировки. Материал: каркас алюминиевого сплава, полиэстер.

78331	270 x 320 x 350 мм	15
78332	300 x 300 x 400 мм	15

СТОЛ СКЛАДНОЙ

OFIT IT



Для расположения различных предметов, принятия пищи и т.д. С чехлом для переноски. Материал: алюминий, пластиковые соединительные элементы.

78351	700 x 700 x 700 мм	6
-------	--------------------	---

OFIT IT



Для расположения различных предметов, принятия пищи и т.д. Двухпозиционная регулировка высоты стола (700 мм или 390 мм). Материал: алюминий, МДФ, пластик. Упаковка: картонная коробка.

78356	900 x 600 мм, высота 390 / 700 мм	5
-------	-----------------------------------	---

ШАТЕР КЕМПИНГОВЫЙ

OFIT IT



С противомоскитной сеткой. Для оборудования навеса над местом отдыха. Материал: полиэтилен (100 г/м²), каркас из инструментальной стали, пластиковые соединительные элементы.

78362	2500 x 2500 x 2500 мм	1
-------	-----------------------	---



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ТЕНТ ТУРИСТИЧЕСКИЙ



Для оборудования навеса над местом отдыха и укрывания снаряжения от осадков и солнечного света. Материал: полиэтилен (90 г/м²), люверсы из алюминиевого сплава.

78367

4000 x 5000 мм

10

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

СУМКА-ХОЛОДИЛЬНИК



Для транспортировки и хранения продуктов питания при пониженной температуре. 2 охлаждающих блока в комплекте. Материал: полиэстер, шерстяная термоизолирующая прокладка, пластик, хладагент.

78381

250 x 200 x 280 мм

20

ПАЛАТКА ТУРИСТИЧЕСКАЯ



Двухместная. С противомоскитной сеткой и вентиляционными отверстиями. Материал: внешний слой и внутренний слой - полиэстер (170Т), дно - полиэтилен (110 г/м²), фибергласовый каркас (6,9 мм), колышки из инструментальной стали.

78371

1400 x 2700 x 1100 мм

10

БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ

БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ

РОССИЯ



Бетоносмеситель гравитационный циклический. Предназначен для приготовления подвижных бетонных смесей с крупностью заполнителя до 40 мм и штукатурных растворов, применяемых в строительстве. Время перемешивания до 120 с. Привод опрокидывания ручной. Напряжение питающей сети 220 В / 50 Гц.

79961

БСЛ-120П, 500 Вт, 120 л, пластиковый венец

1

79962

БСЛ-120, 500 Вт, 120 л, чугунный венец

1

79963

БСЛ-160, 700 Вт, 160 л, чугунный венец

1

79964

БСЛ-180, 700 Вт, 180 л, чугунный венец

1

79965

БСЛ-200, 1,0 кВт, 200 л, чугунный венец

1

80076

См. на стр. 216

- ♦ Металлический корпус редуктора.
- ♦ Ключевой патрон.
- ♦ Электронная регулировка оборотов.
- ♦ Регулятор/ограничитель скорости вращения. Реверс. Фиксатор выключателя. Ограничитель глубины. Дополнительная рукоятка.
- ♦ Ударный/безударный режим.

ДРЕЛЬ УДАРНАЯ

- ♦ 750 Вт.
- ♦ 0-3000 об/мин.
- ♦ 0-48000 уд/мин.
- ♦ 1,5-13 мм.
- ♦ 2,4 кг.

80179

См. на стр. 218

- ♦ 12 В
- ♦ 0-650 об/мин
- ♦ 15 Нм
- ♦ 1,3 Ач
- ♦ 0,91 кг

ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

80180

См. на стр. 219

- ♦ 12 В
- ♦ 0-350/1100 об/мин
- ♦ 20 Нм
- ♦ 1,3 Ач
- ♦ 0,91 кг

80181

См. на стр. 219

- ♦ 12 В
- ♦ 0-350/1100 об/мин
- ♦ 20 Нм
- ♦ 1,3 Ач
- ♦ 0,91 кг

- ♦ Li-ion аккумуляторная батарея.
- ♦ Быстрая зарядка аккумуляторной батареи.
- ♦ Легкий вес аккумуляторной батареи.
- ♦ Двухскоростной планетарный редуктор (80180, 80181).
- ♦ Регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения.
- ♦ Функция сверления, электрический тормоз двигателя.
- ♦ Электрический реверс, резиновые вставки, быстрозажимной патрон.
- ♦ Эргономичная конструкция.



Электрoинструмент FIT

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ



FIT IT

280 Вт; 0-750 об/мин; 14,0 Нм; 1,3 А; патрон 0,8-10 мм; 1,30 кг; коробка. Быстрый доступ к щеткам, резиновые вставки, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, фиксатор режима включения, электрический реверс, быстросъемной патрон.

80010

(ES-280) 280 Вт

10



FIT IT

280 Вт; 0-750 об/мин; 14,0 Нм; 1,3 А; патрон 0,8-10 мм; 1,20 кг; коробка. Регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, ограничитель частоты вращения, фиксатор режима включения, электрический реверс, быстросъемной патрон.

80011

(ES-281) 280 Вт

10



FIT IT

300 Вт; 0-750 об/мин; 22,0 Нм; 1,4 А; патрон 0,8-10 мм; 1,20 кг; коробка. Быстрый доступ к щеткам, резиновые вставки, регулировка частоты вращения, регулировка крутящего момента, фиксатор режима включения, электрический реверс, быстросъемной патрон.

80008

(ES-283) 300 Вт

10



FIT IT

320 Вт; 0-700 об/мин; 16,0 Нм; 1,6 А; патрон 0,8-10 мм; 1,30 кг; коробка. Регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, резиновые вставки, быстрый доступ к щеткам, фиксатор режима включения, электрический реверс, быстросъемной патрон.

80012

(ES-321) 320 Вт

10

ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



FIT IT

450 Вт; 0-3000 об/мин; 15,0 Нм; 2,3 А; держатель бит 6,35 мм; 1,50 кг; коробка. Регулировка частоты вращения, ограничитель частоты вращения, фиксатор режима включения, электрический реверс, многоступенчатый ограничитель глубины.

80013

(ES-450) 450 Вт

5

ГАЙКОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



FIT IT

450 Вт; 0-3200 об/мин; 0-3200 уд/мин; 300 Нм; 2,2 А; 2,2 кг. Быстрый доступ к щеткам, резиновые вставки, реверс, шпилька-квадрат с фиксатором 1/2", 4 головки основных размеров, высокий крутящий момент.

80642

(IW-450) 450 Вт

4

ДРЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ



FIT IT

400 Вт; 0-3600 об/мин; Д/М - 15/10 мм; 2,0 А; патрон 1,5-10 мм; 1,40 кг; коробка. Ключевой патрон, фиксатор режима включения, электрический реверс, возможность крепления в станок.

80020

(ED-401) 400 Вт

10

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

FIT HQ



550 Вт; 0-2000 об/мин; Д/М - 15/10 мм; 2,8 А; патрон 0,8-10 мм; 1,90 кг; коробка. Металлический быстросъемной патрон, металлический корпус редуктора, электронная регулировка оборотов двигателя, регулятор/ограничитель скорости вращения двигателя, реверс, фиксатор выключателя для удобства при длительной работе.

80059

(ED-551) 550 Вт

10

ДРЕЛЬ УДАРНАЯ

FIT IT



500 Вт; 0-2900 об/мин; 0-44000 уд/мин; 2,4 А; Д/Б/М - 25/13/10 мм; патрон 1,5-13 мм; 1,6 кг; коробка. В наборе: дополнительная рукоятка, глубиномер. Регулировка частоты вращения, ограничитель частоты вращения, фиксатор режима включения, электрический реверс, резиновые вставки, функция удара, ключевой патрон.

80050

(ID-501) 500 Вт

10



FIT IT

500 Вт; 0-3000 об/мин; 0-48000 уд/мин; 2,3 А; Д/Б/М - 25/13/10 мм; патрон 1,5-13 мм; 1,5 кг. Ключевой патрон, электронная регулировка оборотов двигателя, регулятор/ограничитель скорости вращения двигателя, реверс, ударный/безударный режим.

80053

(ID-500) 500 Вт

10



FIT IT

500 Вт; 0-3000 об/мин; 0-48000 уд/мин; 2,3 А; Д/Б/М - 25/13/10 мм; патрон 1,5-13 мм; 1,5 кг. Быстросъемной патрон, электронная регулировка оборотов двигателя, регулятор/ограничитель скорости вращения двигателя, реверс, ударный/безударный режим.

80054

(ID-502) 500 Вт

10



FIT IT

710 Вт; 0-3000 об/мин; 0-48000 уд/мин; 3,3 А; Д/Б/М - 25/13/13 мм; патрон 1,5-13 мм; 1,85 кг. Ключевой патрон, электронная регулировка оборотов двигателя, регулятор/ограничитель скорости вращения двигателя, реверс, ударный/безударный режим, резиновые вставки.

80068

(ID-713) 710 Вт

10

FIT IT

! НОВИНКА



750 Вт; 0-3000 об/мин; 0-48000 уд/мин; 3,5 А; Д/Б/М - 30/13/13 мм; патрон 1,5-13 мм; 2,4 кг; коробка. Металлический корпус редуктора, ключевой патрон, электронная регулировка оборотов двигателя, регулятор/ограничитель скорости вращения двигателя, реверс, фиксатор выключателя для удобства при длительной работе, ограничитель глубины, дополнительная рукоятка, резиновые вставки, ударный/безударный режим.

80076

(ID-750) 750 Вт

10

FIT IT



850 Вт; 0-2800 об/мин; 0-28000 уд/мин; 4,5 А; Д/Б/М - 30/13/13 мм; патрон 2-13 мм; 3,2 кг; коробка. Металлический корпус редуктора, ключевой патрон, электронная регулировка оборотов двигателя, регулятор/ограничитель скорости вращения двигателя, реверс, фиксатор выключателя для удобства при длительной работе, ударный/безударный режим.

80085

(ID-850) 850 Вт

5



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80087	<p>OFIT IT</p> <p>900 Вт; 0-2800 об/мин; 0-44800 уд/мин; 4,5 А; Д/Б/М - 25/13/10 мм; патрон 1,5-13 мм; 2,6 кг, коробка. Металлический корпус редуктора, ключевой патрон, электронная регулировка оборотов двигателя, регулятор/ограничитель скорости вращения двигателя, реверс, фиксатор выключателя для удобства при длительной работе, ударный/безударный режим.</p>	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80118	<p>OFIT IT</p> <p>900 Вт; 0-870 об/мин; 0-4700 уд / мин; 3,3 Дж; 3,9 А; Д/Б/М - 30/30/13 мм; 3,3 кг, кейс. Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление), режим поворота сменного инструмента, электрический реверс, резиновые вставки, универсальный патрон SDS-PLUS, электропневматическая функция удара, горизонтальное расположение двигателя, регулировка частоты вращения, фиксатор режима включения.</p>	2

ПЕРФОРАТОР МОНТАЖНЫЙ

80103	<p>OFIT IT ! НОВИНКА</p> <p>620 Вт; 0-870 об/мин; 0-3900 уд/мин; 2,6 Дж; 2,8 А; Д/Б/М - 30/26/13 мм; 3,1 кг; кейс. Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление), режим поворота сменного инструмента, ограничитель частоты вращения, электрический реверс, универсальный патрон SDS-PLUS, электропневматическая функция удара, горизонтальное расположение двигателя, регулировка частоты вращения, фиксатор режима включения.</p>	5
-------	--	---

ПЕРФОРАТОР ДЕМОНТАЖНЫЙ

80100	<p>OFIT IT</p> <p>850 Вт; 0-800 об/мин; 0-3200 уд/мин; 3,4 Дж; 3,9 А; Д/Б/М - 30/22/12 мм; 5,0 кг, кейс. Металлический корпус редуктора, быстрый доступ к щеткам, резиновые вставки, три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление), универсальный патрон SDS-PLUS, электропневматическая функция удара, вертикальное расположение двигателя.</p>	3
-------	--	---

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ

80102	<p>OFIT IT</p> <p>620 Вт; 0-1000 об/мин; 0-4850 уд/мин; 2,6 Дж; 3,1 А; Д/Б/М - 30/24/13 мм; 2,9 кг, коробка. Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление), режим поворота сменного инструмента, ограничитель частоты вращения, электрический реверс, резиновые вставки, универсальный патрон SDS-PLUS, электропневматическая функция удара, горизонтальное расположение двигателя, регулировка частоты вращения, фиксатор режима включения.</p>	4
-------	--	---

80132	<p>OFIT IT</p> <p>12 В; 0-550 об/мин; 10 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 15/10/5 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,2 Ач; 3-5 ч, 1,25 кг, коробка. Регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, сбалансированная конструкция, компактный размер.</p>	5
-------	--	---

80101	<p>OFIT IT</p> <p>620 Вт; 0-1000 об/мин; 0-4850 уд/мин; 2,6 Дж; 3,1 А; Д/Б/М - 30/24/13 мм; 2,9 кг, кейс. Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление), режим поворота сменного инструмента, ограничитель частоты вращения, электрический реверс, резиновые вставки, универсальный патрон SDS-PLUS, электропневматическая функция удара, горизонтальное расположение двигателя, регулировка частоты вращения, фиксатор режима включения.</p>	4
-------	---	---

80133	<p>OFIT IT</p> <p>14,4 В; 0-550 об/мин; 12 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 16/12/6 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,2 Ач; 3-5 ч, 1,40 кг, коробка. Регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, сбалансированная конструкция, компактный размер.</p>	5
-------	--	---

80106	<p>OFIT IT</p> <p>800 Вт; 0-900 об/мин; 0-4000 уд / мин; 3,0 Дж; 3,8 А; Д/Б/М - 30/26/13 мм; 2,8 кг, кейс. Три режима работы (сверление, сверление с ударом, долбление), режим поворота сменного инструмента, электрический реверс, резиновые вставки, универсальный патрон SDS-PLUS, электропневматическая функция удара, горизонтальное расположение двигателя, регулировка частоты вращения, фиксатор режима включения.</p>	5
-------	---	---

80134	<p>OFIT IT</p> <p>12 В; 0-550 об/мин; 10 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 15/10/5 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,2 Ач; 3-5 ч, 1,25 кг, кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, сбалансированная конструкция, компактный размер.</p>	5
-------	--	---

OFIT
FINCH INDUSTRIAL TOOLS

ПЕРФОРАТОР МОНТАЖНЫЙ

80103

См. на стр. 217

- ♦ 620 Вт.
- ♦ 0-870 об/мин.
- ♦ 0-3900 уд/мин.
- ♦ 2,6 Дж.
- ♦ 3,05 кг.
- ♦ Три режима работы.
- ♦ Режим поворота сменного инструмента.
- ♦ Ограничитель частоты вращения, реверс.
- ♦ Универсальный патрон SDS-PLUS.
- ♦ Электропневматическая функция удара.
- ♦ Горизонтальное расположение двигателя.
- ♦ Регулировка частоты вращения, фиксатор режима включения.

80136	<p>OFIT IT</p> <p>14,4 В; 0-550 об/мин; 12 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 16/12/6 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,2 Ач; 3-5 ч, 1,40 кг, кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, сбалансированная конструкция, компактный размер.</p>	5
-------	--	---

80138	<p>OFIT IT</p> <p>18 В; 0-550 об/мин; 15 Нм; патрон 0,8-10 мм; Дерево/пластик/металл - 17/13/7 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,2 Ач; 3-5 ч, 1,60 кг, кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, сбалансированная конструкция, компактный размер.</p>	5
-------	--	---



ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ FIT

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT			OFIT IT	
	12 В; 0-550 об/мин; 9,5 Нм; патрон 1,0-10 мм; Дерево/пластик/металл - 18/10/6 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,2 Ач; 3-5 ч, 1,70 кг, дополнительная аккумуляторная батарея, кейс. Повышенная мощность, регулировка крутящего момента, электронный регулятор оборотов двигателя, реверс, электрический тормоз двигателя, бесключевой патрон.			18 В; 0-550 об/мин; 16 Нм; патрон 0,8-10 мм; Дерево/пластик/металл - 20/10/8 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 3-5 ч, 1,60 кг, кейс. Регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, резиновые вставки, сбалансированная конструкция, компактный размер, современный эргономичный дизайн, встроенный двойной держатель для бит, дополнительная аккумуляторная батарея, комплект аксессуаров.	
80202	(CD-12C) 12 В	5	80176	(CD-18RC) 18 В	5
	OFIT IT			OFIT IT	
	14,4 В; 0-550 об/мин; 10,5 Нм; патрон 1,0-10 мм; Дерево/пластик/металл - 18/10/6 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,2 Ач; 3-5 ч, 1,70 кг, дополнительная аккумуляторная батарея, кейс. Повышенная мощность, регулировка крутящего момента, электронный регулятор оборотов двигателя, реверс, электрический тормоз двигателя, бесключевой патрон.			16,8 В; 0-900 об/мин; 16 Нм; патрон 1,5-10 мм; Дерево/пластик/металл - 16/8/6 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,2 Ач; 1 ч, 1,60 кг, кейс. Покрытие Soft-touch; быстрая зарядка аккумуляторной батареи; дополнительная аккумуляторная батарея; встроенные держатели для бит; регулировка крутящего момента; регулировка частоты вращения; функция сверления; электрический тормоз двигателя; электрический реверс; резиновые вставки; быстрозажимной патрон; кейс	
80204	(CD-14C) 14,4 В	5	80184	(CD-16C) 16,8 В	5
	OFIT IT			OFIT HQ	
	18 В; 0-550 об/мин; 12,5 Нм; патрон 1,0-10 мм; Дерево/пластик/металл - 18/10/6 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,2 Ач; 3-5 ч, 1,70 кг, дополнительная аккумуляторная батарея, кейс. Повышенная мощность, регулировка крутящего момента, электронный регулятор оборотов двигателя, реверс, электрический тормоз двигателя, бесключевой патрон.			14,4 В; 0-350/1250 об/мин; 27 Нм; патрон 0,8-10 мм; Дерево/пластик/металл - 24/10/10 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,5 Ач; 1 ч, 1,52 кг, кейс. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, дополнительная аккумуляторная батарея, повышенная емкость аккумуляторов, подсветка рабочей зоны, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстрозажимной патрон, сбалансированная эргономичная конструкция.	
80200	(CD-18C) 18 В	5	80183	(CD-14CSP) 14,4 В	5
	OFIT IT			OFIT HQ	
	12,0 В; 0-550 об/мин; 14 Нм; патрон 0,8-10 мм; Дерево/пластик/металл - 20/10/8 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 3-5 ч, 1,35 кг, кейс. Регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, резиновые вставки, сбалансированная конструкция, компактный размер, современный эргономичный дизайн, встроенный держатель для биты, дополнительная аккумуляторная батарея, комплект аксессуаров.			18 В; 0-350/1250 об/мин; 28 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 24/10/10 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,5 Ач; 1 ч, 1,65 кг, кейс. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, дополнительная аккумуляторная батарея, повышенная емкость аккумуляторов, подсветка рабочей зоны, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстрозажимной патрон, сбалансированная эргономичная конструкция.	
80174	(CD-12RC) 12,0 В	5	80185	(CD-18CSP) 18 В	5
	OFIT IT			OFIT IT	! НОВИНКА
	14,4 В; 0-550 об/мин; 15 Нм; патрон 0,8-10 мм; Дерево/пластик/металл - 20/10/8 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 3-5 ч, 1,45 кг, кейс. Регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, резиновые вставки, сбалансированная конструкция, компактный размер, современный эргономичный дизайн, встроенный двойной держатель для бит, дополнительная аккумуляторная батарея, комплект аксессуаров.			12 В; 0-650 об/мин; 15 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 20/14/8 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1 ч, 0,91 кг, коробка. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстрозажимной патрон, эргономичная конструкция.	
80175	(CD-14RC) 14,4 В	5	80179	(CD-12-1A) 12 В	10



См. на стр. 219

ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

- ♦ Li-ion аккумуляторная батарея.
- ♦ Быстрая зарядка аккумуляторной батареи.
- ♦ Двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс.
- ♦ Легкий вес аккумуляторной батареи, индикатор степени заряда.
- ♦ Резиновые вставки, быстрозажимной патрон, металлическая клипса на ремень.

- ♦ Дополнительная аккумуляторная батарея.
- ♦ Кейс.

80196

- ♦ 12 В.
- ♦ 0-350/1300 об/мин.
- ♦ 19 Нм.
- ♦ 1,3 Ач.
- ♦ 1,09 кг.

80197

- ♦ 14,4 В.
- ♦ 0-450/1550 об/мин.
- ♦ 23 Нм.
- ♦ 1,3 Ач.
- ♦ 1,16 кг.

80198

- ♦ 14,4 В.
- ♦ 0-450/1550 об/мин.
- ♦ 23 Нм.
- ♦ 1,3 Ач.
- ♦ 1,16 кг.

80199

- ♦ 18 В.
- ♦ 0-450/1550 об/мин.
- ♦ 29 Нм.
- ♦ 1,3 Ач.
- ♦ 1,24 кг.



См. на стр. 220



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80180	! НОВИНКА 12 В; 0-350/1100 об/мин; 20 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 20/14/8 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1 ч, 0,91 кг, коробка. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросажимный патрон, эргономичная конструкция.	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80181	! НОВИНКА 12 В; 0-350/1100 об/мин; 20 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 20/14/8 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1 ч, 0,91 кг, кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросажимный патрон, эргономичная конструкция.	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80182	! НОВИНКА 12 В; 0-350/1300 об/мин; 23 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 20/14/8 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч, 0,96 кг, кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросажимный патрон, эргономичная конструкция.	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80186	! НОВИНКА 12 В; 0-400/1450 об/мин; 19 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 20/12/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч, 0,99 кг, коробка. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросажимный патрон, эргономичная конструкция.	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80187	! НОВИНКА 14,4 В; 0-400/1450 об/мин; 23 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 24/14/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч, 1,08 кг, коробка. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросажимный патрон, эргономичная конструкция.	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80188	! НОВИНКА 14,4 В; 0-400/1450 об/мин; 23 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 24/14/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч, 1,08 кг, кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросажимный патрон, эргономичная конструкция.	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80189	! НОВИНКА 18 В; 0-400/1450 об/мин; 29 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 28/16/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч, 1,12 кг, кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросажимный патрон, эргономичная конструкция.	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80196	! НОВИНКА 12 В; 0-350/1300 об/мин; 19 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 20/12/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч, 1,09 кг, коробка. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, индикатор степени заряда батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросажимный патрон, металлическая клипса на ремень, эргономичная конструкция.	8


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80197	! НОВИНКА 14,4 В; 0-450/1550 об/мин; 23 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 24/14/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч, 1,16 кг, коробка. Быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, индикатор степени заряда батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросажимный патрон, металлическая клипса на ремень, эргономичная конструкция.	8

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80265	! НОВИНКА УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА + 750 Вт. + 125/22 мм. + 12000 об/мин. + M14. + 3,27 А. + 1,8 кг. + Компактный размер. + Блокировка включения. + Блокировка шпинделя. + Дополнительная двухпозиционная ручка.	См. на стр. 220
80332	! НОВИНКА УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА + 2200 Вт. + 230/22 мм. + 6000 об/мин. + M14. + 9,77 А. + 4,6 кг. + Устройство плавного пуска. + Блокировка включения. + Трехпозиционная дополнительная рукоятка. + Блокировка шпинделя. + Быстрый допуск к щеткам. + Резиновые вставки, поворотная рукоятка.	См. на стр. 221




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	! НОВИНКА
	14,4 В; 0-450/1550 об/мин; 23 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 24/14/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч, 1,16 кг, кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, индикатор степени заряда батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, металлическая клипса на ремень, эргономичная конструкция.	
80198	(CD-14WC) 14,4 В	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	! НОВИНКА
	18 В; 0-450/1550 об/мин; 29 Нм; патрон 0,8-10 мм; Дерево/пластик/металл - 28/16/10 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1,5 ч, 1,24 кг, кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, быстрая зарядка аккумуляторной батареи, легкий вес аккумуляторной батареи, индикатор степени заряда батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, металлическая клипса на ремень, эргономичная конструкция.	
80199	(CD-18WC) 18 В	5


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	12 В; 0-350/1250 об/мин; 18 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 16/12/6 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1 ч, 1,12 кг, коробка. Легкий вес аккумуляторной батареи, быстрый заряд аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, эргономичная конструкция.	
80190	(CD-12L) 12 В	5


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	12 В; 0-350/1250 об/мин; 18 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 16/12/6 мм; Li-ion аккумуляторная батарея; 1,3 Ач; 1 ч, 1,12 кг, кейс. Дополнительная аккумуляторная батарея, легкий вес аккумуляторной батареи, быстрый заряд аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, эргономичная конструкция.	
80193	(CD-12LC) 12 В	5


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	14,4 В; 0-350/1250 об/мин; 22 Нм; патрон 0,8-10 мм; дерево/пластик/металл - 18/14/8 мм; 1,3 Ач; 1 ч, 1,18 кг, кейс. Li-ion аккумуляторная батарея, дополнительная аккумуляторная батарея, легкий вес аккумуляторной батареи, быстрый заряд аккумуляторной батареи, двухскоростной планетарный редуктор, регулировка крутящего момента, регулировка частоты вращения, функция сверления, электрический тормоз двигателя, электрический реверс, резиновые вставки, быстросъемный патрон, эргономичная конструкция.	
80194	(CD-14LC) 14,4 В	5


ОТВЕРТКА АККУМУЛЯТОРНАЯ		
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	4,8 В; 180 об/мин; 2,5 Нм; держатель бит 6,35 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 0,6 Ач; 3-5 ч; 0,37 кг, коробка. Подсветка рабочей зоны, пружинная фиксация бит, электрический реверс, индикатор заряда батареи, резиновые вставки, замок шпинделя.	
80235	(SD-4,8) 4,8 В	20


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	4,8 В; 180 об/мин; 3 Нм; держатель бит 6,35 мм; Ni-Cd аккумуляторная батарея; 0,6 Ач; 3-5 ч; 0,6 кг. Подсветка рабочей зоны, магнитная фиксация бит, электрический реверс, индикатор заряда батареи, резиновые вставки, 6 бит.	
80236	(SD-4,8R) 4,8 В	10


МАШИНА УГЛОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ		
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	600 Вт; 115/22 мм; 11000 об/мин; М14; 3,0 А; 1,70 кг, коробка. Компактный размер, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная дополнительная рукоятка.	
80261	(AG-115/600) 600 Вт	6


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	710 Вт; 125/22 мм; 11000 об/мин; М14; 3,8 А; Быстросъемный кожух, компактный размер, блокировка включения, блокировка шпинделя, трехпозиционная дополнительная рукоятка, мал.; коробка.	
80264	(AG-125/710) 710 Вт	6


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	710 Вт; 125/22 мм; 5000-12000 об/мин; М14; 3,1 А; 1,80 кг, коробка. Быстросъемный кожух, компактный размер, регулировка оборотов, блокировка включения, блокировка шпинделя.	
80268	(AG-125/711) 710 Вт	6


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	! НОВИНКА
	750 Вт; 125/22 мм; 12000 об/мин; М14; 3,27 А, 1,8 кг, коробка. Компактный размер, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная дополнительная рукоятка.	
80265	(AG-125/754) 750 Вт	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	750 Вт; 125/22 мм; 11000 об/мин; М14; 3,9 А; 1,80 кг, коробка. Компактный размер, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная дополнительная рукоятка.	
80270	(AG-125/750) 750 Вт	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	750 Вт; 125/22 мм; 12000 об/мин; М14, 3,6 А, коробка. Компактный размер, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная рукоятка, резиновые вставки.	
80272	(AG-125/753) 750 Вт	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	750 Вт; 125/22 мм; 12000 об/мин; М14; 3,8 А; 1,90 кг, коробка. Быстросъемный кожух, быстрый доступ к щеткам, резиновые вставки, компактный размер, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная рукоятка.	
80281	(AG-125/752) 750 Вт	8

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT IT	
	810 Вт; 125/22 мм; 5000-12000 об/мин; М14; 3,5 А, 2,20 кг, коробка. Быстросъемный кожух, регулировка оборотов, блокировка выключателя, компактный размер.	
80310	(AG-125/810) 810 Вт	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	OFIT HQ	! НОВИНКА
	900 Вт; 125/22 мм; 11000 об/мин; М14; 3,92 А, 1,9 кг, коробка. Компактный размер, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная дополнительная рукоятка, пылезащитный выключатель, армированный ротор.	
80315	(AG-125/903) 900 Вт	10



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА



OFIT IT

900 Вт; 125/22 мм; 12000 об/мин; M14; 4,5 А; 2,10 кг, коробка. Блокировка выключателя, компактный размер, быстросъемный кожух, двухпозиционная дополнительная рукоятка, резиновая накладка.

80319 (AG-125/901) 900 Вт 6



OFIT IT

! НОВИНКА

900 Вт; 125/22 мм; 3000-12000 об/мин; M14; 4,09 А, 1,96 кг, коробка. Компактный размер, регулировка оборотов, блокировка включения, блокировка шпинделя, двухпозиционная дополнительная рукоятка.

80320 (AG-125/902) 900 Вт 6



OFIT IT

1350 Вт; 150/22 мм; 9000 об/мин; M14; 6,2 А; 2,93 кг, коробка. Быстросъемный кожух, блокировка шпинделя, быстрый доступ к щеткам, блокировка включения, дополнительная двухпозиционная рукоятка.

80322 (AG-150/1350) 1350 Вт 4



OFIT HQ

1050 Вт; 150/22 мм; 9000 об/мин; M14; 5,3 А; 3,20 кг, коробка. Эргономичный корпус, двухпозиционная дополнительная рукоятка.

80325 (AG-150/1050) 1050 Вт 6



OFIT IT

1650 Вт; 180/22 мм; 6000 об/мин; M14; 8,3 А; 4,60 кг, коробка. Устройство плавного пуска, блокировка включения, трехпозиционная дополнительная рукоятка.

80327 (AG-180/1650) 1650 Вт 2



OFIT IT

! НОВИНКА

2200 Вт; 230/22 мм; 6000 об/мин; M14; 9,77 А, 4,6 кг, коробка. Устройство плавного пуска, блокировка включения, трехпозиционная дополнительная рукоятка, блокировка шпинделя, быстрый доступ к щеткам, резиновые вставки, поворотная рукоятка.

80332 (AG-230/2200) 2200 Вт 2



OFIT IT

2400 Вт; 230/22 мм; 6400 об/мин; M14; 12,0 А; 5,90 кг, коробка. Быстрый доступ к щеткам, устройство плавного пуска, поворотная рукоятка, трехпозиционная дополнительная рукоятка, резиновые накладки, блокировка выключателя, фиксация выключателя.

80334 (AG-230/2400) 2400 Вт 2

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ЛОБЗИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



OFIT IT

570 Вт; 0-3000 ход/мин; 18 мм; Д/М 65/8; 45°; 3,0 А; 1,90 кг; коробка. Быстрозажимной патрон, резиновые вставки, маятниковый механизм, регулировка частоты хода, фиксатор режима включения, угол отклонения от оси 45°, подключение пылесоса.

80348 (JS-601) 570 Вт 10



OFIT IT

600 Вт; 0-3000 ход/мин; 20 мм; Д/М 65/8; 45°; 3,0 А; 1,90 кг; коробка. Быстрозажимной патрон, резиновые вставки, маятниковый механизм, регулировка частоты хода, фиксатор режима включения, угол отклонения от оси 45°, подключение пылесоса.

80353 (JS-602) 600 Вт 10



OFIT IT

600 Вт; 500-3000 ход/мин; 20 мм; Д/М - 65/8; 45°; 3,0 А; 2,10 кг, коробка. Быстрозажимной патрон, резиновые вставки, маятниковый механизм, регулировка частоты хода, фиксатор режима включения, угол отклонения от оси 45°, подключение пылесоса.

80350 (JS-600R) 600 Вт 10



OFIT IT

800 Вт; 0-3000 ход/мин; 23 мм; Д/М 100/10; 45°; 4,0 А; 2,40 кг; коробка. Быстрозажимной патрон, резиновые вставки, маятниковый механизм, регулировка частоты хода, фиксатор режима включения, угол отклонения от оси 45°, подключение пылесоса.

80356 (JS-800) 800 Вт 6



OFIT HQ

650 Вт; 500-3000 ход/мин; 24 мм; Д/М - 110/12; 45°; 3,7 А; 2,70 кг, коробка. Быстрая смена полотна, лазерный курсор, обдур места пропила, маятниковый механизм, выключатель с фиксирующей кнопкой, электронный регулятор скорости двигателя, подошва, фиксирующая плоскость реза под углом от 45° до 135° к плоскости материала, упорная линейка.

80351 (JS-651) 650 Вт 6

ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ



OFIT IT

710 Вт; 4800 об/мин; диск 140/20 мм; пропил 45/30 мм; 3,6 А; 2,80 кг, коробка. Малые габаритные размеры и вес, расклинивающий нож, резиновые вставки, подпружиненный защитный кожух, регулируемая опорная плита, блокировка включения.

80394 (CS-140/710) 710 Вт 4

OFIT
FINCH INDUSTRIAL TOOLS

УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

80320

См. на стр. 221

- ♦ 900 Вт.
- ♦ 3000-12000 об/мин.
- ♦ M14.
- ♦ 1,96 кг.
- ♦ Компактный размер.
- ♦ Регулировка оборотов.
- ♦ Блокировка включения.
- ♦ Блокировка шпинделя.
- ♦ Двухпозиционная дополнительная рукоятка.

OFIT
FINCH INDUSTRIAL TOOLS

УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

80315

См. на стр. 220

- ♦ 900 Вт.
- ♦ 11000 об/мин.
- ♦ M14.
- ♦ 1,85 кг.
- ♦ Компактный размер.
- ♦ Блокировка включения, блокировка шпинделя.
- ♦ Двухпозиционная дополнительная рукоятка.
- ♦ Пылезащищенный выключатель, армированный ротор.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80397	OFIT HQ Профи. 800 Вт; диск 140/20 мм; 4500 об/мин; пропилил 40/28 мм; 4,3 А; 3,70 кг; коробка. Литая многофункциональная плита, блокировка включения, блокировка шпинделя, резиновая накладка.	4

80400	OFIT IT 1200 Вт; 4500 об/мин; диск 160/20 мм; пропилил 52/37 мм; 6,1 А; 3,86 кг; коробка. Резиновые вставки, подпружиненный защитный кожух, регулируемая опорная плита, блокировка включения.	4
--------------	---	---

80403	OFIT IT 1200 Вт; 4500 об/мин; диск 185/20 мм; пропилил 65/43 мм; 5,8 А; 3,0 кг; коробка. Направляющая планка, ключ шестигранный, ключ гаечный. Резиновые вставки, подпружиненный защитный кожух, регулируемая опорная плита, блокировка включения.	4
--------------	--	---

80402	OFIT IT 1200 Вт; 5000 об/мин; диск 185/20 мм; пропилил 65/43 мм; 6,1 А; 3,40 кг; коробка. Многофункциональная опорная плита, блокировка шпинделя, система быстрой замены щеток.	4
--------------	---	---

80405	OFIT IT 1300 Вт; 4700 об/мин; диск 190/20 мм; пропилил 65/43 мм; 6,2 А; 4,0 кг; коробка. Направляющая планка, шестигранный ключ 1 шт. Резиновые вставки, подпружиненный защитный кожух, регулируемая опорная плита, блокировка включения.	4
--------------	---	---

СТАНОК ЗАТОЧНОЙ

80432	OFIT IT 120 Вт; 2950 об/мин; диск 125/12,7 мм; 16 мм; 0,7 А; 4,80 кг; коробка. Два абразивных круга, корпус из алюминиевого сплава, пылезащитный выключатель, небольшой вес, защитные стекла, опорные пластины, возможность стационарного крепления.	1
--------------	--	---

ПИЛА ЦЕПНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

80451	OFIT IT 1600 Вт; шина 14"/355 мм; 11,5 м/сек; 250 мл; 8,0 А; 5,00 кг; коробка. Защита от заброса, автоматическая смазка цепи, система автоматической остановки цепи.	2
--------------	--	---

ПИЛА ЦЕПНАЯ БЕНЗИНОВАЯ

80474	OFIT IT 2000 Вт/2,72 л.с.; шина 18"/455,5 мм; 3000/11000 об/мин; 51,2 см ³ ; 550 мл; 260 мл; 5,40 кг; коробка. Механизм облегчения запуска двигателя, полуавтоматическая заслонка, защита от заброса при пилении, регулировка расхода масла, автоматическая смазка цепи, экстренная остановка цепи, система снижения вибрации, улавливатель порванной цепи.	2
--------------	--	---

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80476	OFIT IT 2200 Вт/2,99 л.с.; шина 20"/505 мм; 3000/11000 об/мин; 55,0 см ³ ; 550 мл; 260 мл; 5,60 кг; коробка. Механизм облегчения запуска двигателя, полуавтоматическая заслонка, защита от заброса при пилении, регулировка расхода масла, автоматическая смазка цепи, экстренная остановка цепи, система снижения вибрации, улавливатель порванной цепи.	2

РУБАНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

80491	OFIT IT 600 Вт; 16000 об/мин; 82 мм; 2 мм; 2,8 А; 1,8 кг; коробка. Мешок для сбора пыли, плавное регулирование глубины строгания, блокировка включения.	6
--------------	---	---

80492	OFIT IT 600 Вт; 16000 об/мин; 82 мм; 2 мм; 2,9 А; 2,4 кг; коробка. Фреза с двумя заточиваемыми ножами, пружинная защитная опора, подошва из стали, регулировка глубины строгания, блокировка включения, резиновые вставки, мешок для сбора стружки.	6
--------------	---	---

80499	OFIT IT 710 Вт; 16000 об/мин; 82 мм; 2 мм; 3,5 А; 2,50 кг; коробка. Фреза с двумя ножами, пружинная защитная опора, плавное регулирование глубины строгания, блокировка включения.	6
--------------	--	---

80498	OFIT IT 900 Вт; 16000 об/мин; 82 мм; 3 мм; 4,5 А; 3,00 кг; коробка. Фреза с тремя ножами, мешок для сбора стружки, ключ встроенный в корпус, функция выборки четверти, пружинная защитная опора, подошва из литого алюминия, клиновидный паз для снятия фаски, регулировка глубины строгания, блокировка включения, резиновые вставки.	4
--------------	--	---

ШЛИФМАШИНА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ

80555	OFIT IT 1200 Вт; 1400-3300 об/мин; 180 мм; M14; 6,0 А; 3,20 кг; коробка. Блокировка шпинделя, быстрый доступ к щеткам, фиксатор режима включения, дополнительная ручка-скоба, регулировка частоты вращения, универсальный диск с липучкой.	4
--------------	--	---

ШЛИФМАШИНА ВИБРАЦИОННАЯ

80561	OFIT IT 280 Вт; 6000-10000 об/мин; 115 x 230 мм; 1,4 А; 2,20 кг; коробка. Металлическая подошва, электронный регулятор оборотов двигателя, мешок для сбора пыли.	10
--------------	--	----

ШЛИФМАШИНА ЛЕНТОЧНАЯ

80571	OFIT IT 650 Вт; скорость шлифовальной ленты без нагрузки 100 - 290 м/мин; лента 76 x 457 мм; 3,5 А; 3,10 кг; коробка. Легкая смена шлифовальной ленты, мешок для сбора пыли, электронный регулятор оборотов двигателя, фиксатор выключателя для удобства при длительной работе.	4
--------------	---	---




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80574	 <p>80574 800 Вт; скорость шлиф. ленты без нагрузки 0-300 м/мин; лента 76 x 457 мм; 3,8 А; 2,80 кг, коробка. В наборе: мешок для сбора пыли. Легкая смена шлифовальной ленты, быстрый доступ к щеткам, фиксатор выключателя, регулятор плавной центровки шлифовальной ленты, резиновые накладки.</p>	(BS-800) 800 Вт 4

80578	 <p>80578 900 Вт; лента 76 x 533 мм; скорость шлифовальной ленты без нагрузки 360 м/мин, 4,6 А; 3,4 кг; коробка. Легкая смена шлифовальной ленты, съемный мешок для сбора пыли, быстрый доступ к щеткам, фиксатор выключателя, регулятор плавной центровки шлифовальной ленты, резиновая накладка.</p>	(BS-900) 900 Вт 4
--------------	--	-------------------

ШЛИФМАШИНА ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ

80585	 <p>80585 480 Вт; 4000-14000 об/мин; 125 мм; 2,3 А; 2,00 кг, коробка. Электронный регулятор оборотов двигателя, быстрая смена наждачного круга, мешок для сбора пыли, регулируемая рукоятка.</p>	(OS-480) 480 Вт 8
--------------	--	-------------------

80586	 <p>80586 430 Вт; 6000-11000 об/мин; 150 мм; 2,2 А; 2,20 кг, коробка. Электронный регулятор оборотов двигателя, быстрая смена наждачного круга, мешок для сбора пыли.</p>	(OS-430) 430 Вт 6
--------------	--	-------------------


ИНСТРУМЕНТ МНОГООФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ


80567	 <p>80567 280 Вт; 15000-21000 ход/мин; 3,2°; 1,4 А; 1,3 кг, коробка. Шлифование, резание, пиление, циклевание, зачистка изделий из древесины, металла, пластмассы, резиновые вставки, работа под различными углами, пылезащитный выключатель, металлический корпус редуктора, работа в труднодоступных местах, компактная конструкция, легкий вес.</p>	(MT-280) 280 Вт 4
--------------	--	-------------------


80568	 <p>80568 300 Вт; 15000-21000 ход/мин; 4,0°; 1,5 А; 1,3 кг, коробка. Шлифование, резание, пиление, циклевание, зачистка изделий из древесины, металла, пластмассы, резиновые вставки, работа под различными углами, механизм для быстрой смены насадки, пылезащитный выключатель, металлический корпус редуктора, работа в труднодоступных местах, компактная конструкция, легкий вес.</p>	(MT-300) 300 Вт 6
--------------	--	-------------------


ГРАВИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА

80591	 <p>80591 135 Вт; 10000-32000 об/мин, 2,4/3,2 мм, 0,7 А, 1,20 кг, коробка. Электронный регулятор оборотов на 6 положений, надежный клавишный переключатель, быстрый доступ к щеткам, блокировка шпинделя, телескопический штатив, гибкий вал, комплект аксессуаров.</p>	(DG-136) 135 Вт 4
--------------	---	-------------------

80592	 <p>80592 135 Вт; 10000-32000 об/мин; 2,4/3,2 мм; 0,7 А; 1,20 кг. Электронная регулировка оборотов, надежный клавишный переключатель, быстрый доступ к щеткам, блокировка шпинделя, телескопический штатив, гибкий вал, комплект аксессуаров, алюминиевый кейс.</p>	(DG-136AL) 135 Вт 4
--------------	---	---------------------

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80595	 <p>80595 135 Вт; 10000-32000 об/мин, 2,4/3,2 мм, 0,7 А, 0,65 кг, кейс. Электронный регулятор оборотов на 6 положений, надежный клавишный переключатель, быстрый доступ к щеткам, блокировка шпинделя, гибкий вал, комплект аксессуаров.</p>	(DG-137PL) 135 Вт 10 НОВИНКА


80530	 <p>80530 220 В/12 В; 12000 об/мин; 3,2 мм; 0,4 А; 0,12 кг. Серия мини, компактный размер. В наборе: адаптер 12 В, набор насадок, прозрачный пластиковый кейс. Цанговый патрон.</p>	(DG-12PC) 12 В 24
--------------	--	-------------------

80531	 <p>80531 220 В/12 В; 12000 об/мин; 3,2 мм; 0,4 А; 0,12 кг. Серия мини, компактный размер. В наборе: адаптер 12 В, набор насадок, алюминиевый кейс. Цанговый патрон.</p>	(DG-12AC) 12 В 6
--------------	---	------------------


ФРЕЗЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ


80597	 <p>80597 1200 Вт; 11500-30000 об/мин; 6/8 мм; 38 мм; 6,1 А; 4,15 кг, коробка. Два цанговых патрона (6/8 мм), электронная регулировка оборотов двигателя, возможность выставления глубины фрезерования с точностью до 0,1 мм.</p>	(RT-1200) 1200 Вт 4
--------------	---	---------------------


ФЕН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

80603	 <p>80603 1600 Вт; 250/480 °С; поток воздуха 250/550 л/мин; установочный диаметр насадок 34 мм; 7,0 А; 0,73 кг, коробка. 4 сменные насадки, 2 температурных режима, клавишный переключатель, возможность стационарной установки.</p>	(HG-1601) 1600 Вт 10
--------------	---	----------------------


80606	 <p>80606 2000 Вт; 300/550 °С; поток воздуха 250/550 л/мин; установочный диаметр насадок 34 мм; 7,0 А; 0,73 кг, коробка. 4 сменные насадки, 2 температурных режима, клавишный переключатель, возможность стационарной установки.</p>	(HG-2001) 2000 Вт 10
--------------	---	----------------------

80607	 <p>80607 2000 Вт; 250/550 °С; поток воздуха 250/550 л/мин; установочный диаметр насадок 34 мм; 8,7 А; 0,73 кг, коробка. 4 сменные насадки, 2 температурных режима, клавишный переключатель, возможность стационарной установки.</p>	(HG-2011) 2000 Вт 8
--------------	---	---------------------

80608	 <p>80608 2000 Вт; 250/550°С; поток воздуха 250/550 л/мин; установочный диаметр насадок 34 мм; 8,7 А; 0,73 кг, кейс. 5 сменных насадок, 2 температурных режима, клавишный переключатель, возможность стационарной установки.</p>	(HG-2011C) 2000 Вт 5
--------------	---	----------------------

80611	 <p>80611 2000 Вт; 60/400/600 °С; поток воздуха 300/500/500 л/мин; установочный диаметр насадок 34 мм; 9,5 А, 0,73 кг, коробка. 4 сменные насадки. 3 температурных режима, клавишный переключатель, возможность стационарной установки.</p>	(HG-2012) 2000 Вт 10
--------------	--	----------------------




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ТРИММЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ		
	ØFIT IT 250 Вт; 14000 об/мин; 200 мм; 1,2 мм; 1,15 А; 1,30 кг, коробка. Высокая частота вращения, малый габаритный размер, легкий вес, защитный кожух, разборная конструкция, блокировка включения, нижний электродвигатель, полуавтоматическая шпунья. ВНИМАНИЕ! Для работы в сухую погоду.	
80651	(ET-250) 250 Вт	10


	ØFIT IT 300 Вт; 10000 об/мин; 240 мм; 1,2 мм; 1,5 А; 2,10 кг, коробка. Нижний электродвигатель, полуавтоматическая шпунья с нейлоновой леской, высокая частота вращения. ВНИМАНИЕ! Для работы в сухую погоду.	
80653	(ET-300) 300 Вт	4

	ØFIT IT 900 Вт; 7200 об/мин; 380 мм; 1,6 мм; 4,5 А; 5,00 кг, коробка. Верхний электродвигатель, полуавтоматическая шпунья с нейлоновой леской, регулируемая длина штанги, возможность работы по росе.	
80659	(ET-900) 900 Вт	4


	ØFIT IT 1200 Вт; 7500 об/мин; 400/230 мм; 2,0 мм; 6,1 А; 6,00 кг, коробка. Верхний электродвигатель, возможность использования лески и ножей, регулируемая длина штанги, возможность работы по росе, плечевой ремень для удобства эксплуатации.	
80663	(ET-1200) 1200 Вт	2

ТРИММЕР БЕНЗИНОВЫЙ		
	ØFIT IT 900 Вт; 1,22 л.с.; 3000/9000 об/мин; 1650 мм; 32,7 см ³ ; 600 мл; 400/255 мм; 7,80 кг, коробка. Мощный двухтактный двигатель, насос с ручной подкачкой топлива, возможность использования лески и ножей, полуавтоматическая сменная головка, неразъемная штанга с редуктором, система снижения вибрации штанги, специальный плечевой ремень.	
80666	(GT-900) 900 Вт	1

	ØFIT IT 1300 Вт; 1,77 л.с.; 3000 об/мин; 1650 мм; 42,7 см ³ ; 1000 мл; 410/255 мм; 8,10 кг, коробка. Мощный двухтактный двигатель, возможность использования лески и ножей, прямая штанга с редуктором, эргономичная конструкция, плечевой ремень для удобства эксплуатации.	
80667	(GT-1300) 1300 Вт	1

НАСОС ПЕРЕНОСНОЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ		
	ØFIT IT 12,0 В; 720 л/час; 1,5 м; шланг 14 мм; 1,2 А; 4-5 ч; 1,20 кг, коробка. Автономная работа, малые габаритные размеры, плоская опора корпуса.	
80671	(WP-12C) 12,0 В	5


НАСОС ПОГРУЖНОЙ ВИБРАЦИОННЫЙ		
	ØFIT IT 280 Вт; 1080 л/час; 70 м; шланг 3/4"; 1,4 А; 3,50 кг, коробка. Верхний забор воды, малые габаритные размеры, корпус из алюминиевого сплава.	
80674	(WP-280A) 280 Вт	4


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
НАСОС ПОГРУЖНОЙ ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ		
	ØFIT IT 750 Вт; 4500 л/час; 8,5 м; 3,8 А; 5,20 кг, коробка. Автоматическое включение и выключение, в зависимости от уровня воды; повышенная производительность; возможность подключения как гибкого шланга, так и жесткого трубопровода.	
80677	(WP-750) 750 Вт	4

НАСОС ПОГРУЖНОЙ ДЛЯ ГРЯЗНОЙ ВОДЫ		
	ØFIT IT 750 Вт; 3000 л/час; 6,0 м; 5,0 мм; 3,8 А; 5,40 кг, коробка. Автоматическое включение и выключение, в зависимости от уровня воды; повышенная производительность; возможность подключения как гибкого шланга, так и жесткого трубопровода.	
80687	(WP-751) 750 Вт	4

ГЕНЕРАТОР БЕНЗИНОВЫЙ		
	ØFIT IT 2200/2000 Вт; 12/8,3 В/А; 3000 об/мин; 163 см ³ ; 15 л; 13 ч; 38 кг, коробка. Автоматическая регулировка (AVR), четырехтактный двигатель, прочная стальная рама, система амортизации, поплавковый топливный индикатор, выключатель зажигания, индикатор напряжения (вольтметр), защита от перегрузок, защита от перегрева, защита от снижения уровня масла.	
80712	(GG-2000B) 2200 Вт	1

	ØFIT IT 3200/3000 Вт; 12/8,3 В/А; 3000 об/мин; 207 см ³ ; 15 л; 13 ч; 44 кг, коробка. Автоматическая регулировка (AVR), четырехтактный двигатель, прочная стальная рама, система амортизации, поплавковый топливный индикатор, выключатель зажигания, индикатор напряжения (вольтметр), защита от перегрузок, защита от перегрева, защита от снижения уровня масла.	
80714	(GG-3000B) 3200 Вт	1

	ØFIT IT 2200/2000 Вт; 12/8,3 В/А; 3000 об/мин; 163 см ³ ; 15 л; 13 ч; 40 кг, коробка. Автоматическая регулировка (AVR); четырехтактный двигатель, прочная стальная рама; система амортизации; поплавковый топливный индикатор; выключатель зажигания; индикатор напряжения (вольтметр); защита от перегрузок; защита от перегрева; защита от снижения уровня масла.	
80722	(GG-2000L) 2200 Вт	1

	ØFIT IT 3200/3000 Вт; 12/8,3 В/А; 3000 об/мин; 210 см ³ ; 15 л; 10 ч; 45 кг, коробка. Автоматическая регулировка (AVR), четырехтактный двигатель, прочная стальная рама, система амортизации, поплавковый топливный индикатор, выключатель зажигания, индикатор напряжения (вольтметр), защита от перегрузок, защита от перегрева, защита от снижения уровня масла.	
80724	(GG-3000L) 3200 Вт	1

ИНВЕРТОР СВАРОЧНЫЙ		
	ØFIT IT 4600 Вт; 5-120 А; 1,6-3,0 мм; 65 В; 21 А; 4,80 кг, коробка. Электронная регулировка величины сварочного тока, электронное поддержание величины сварочного тока, наглядная индикация величины сварочного тока, легкое зажигание и устойчивое горение дуги, защита от тепловой перегрузки, световая индикация срабатывания защиты, автоматический возврат в рабочее состояние, постоянная принудительное охлаждение, быстросъемное крепление проводов, малые габаритные размеры и масса, специальный плечевой ремень, быстрая замена электродов.	
80801	(WI-121) 4600 Вт	1



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80803	5500 Вт; 5-140 А; 1,6-3,6 мм; 65 В; 25 А; 5,00 кг, коробка. Электронная регулировка величины сварочного тока, электронное поддержание величины сварочного тока, наглядная индикация величины сварочного тока, легкое зажигание и устойчивое горение дуги, защита от тепловой перегрузки, световая индикация срабатывания защиты, автоматический возврат в рабочее состояние, постоянное принудительное охлаждение, быстроръемное крепление проводов, малые габаритные размеры и масса, специальный плечевой ремень, быстрая замена электродов.	1
(WI-141) 5500 Вт		

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80967	2200 Вт; 3,0 л.с.; 356 л/мин; 8,0 бар; 50 л; 2800 об/мин; 11,0 А; 42,00 кг, коробка. Поршневой двухцилиндровый, прямой привод компрессора, маслонаполненный картер, автоподдержка давления, два контрольных манометра, реле токовой защиты двигателя, предохранительный клапан давления, транспортировочные колеса и ручка, принудительное воздушное охлаждение, термореле защиты двигателя от перегрева.	1
(AC-50/2200) 2200 Вт		

МОЙКА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80950	1400 Вт; 342 л/час; 105/70 бар; 50 °С; 5,0 м; 500 мл; 6,5 А; 4,60 кг, коробка. Коллекторный двигатель, защита двигателя от перегрева, насос из алюминиевого сплава, емкость для моющего средства, крюки для сматывания кабеля, компактный размер и малый вес, регулировка формы факела распыления, система быстрой сборки распылителя, быстрая установка бачка с моющим средством, армированный шланг высокого давления.	1
(HPC-1400) 1400 Вт		

РАСПЫЛИТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80985	110 Вт; 300 мл/мин; 30 din/сек; 0,8 мм; 800 мл; 1,0 А; 1,5 кг, коробка. Мощный электромагнитный двигатель позволяет осуществлять работу в продолжительном режиме; разборный узел распыления облегчает очистку прибора; универсальность в использовании позволяет использовать как лакокрасочные материалы, так и средства для пропитки, грунтовки или опрыскивания растений; плавная регулировка подачи позволяет экономично расходовать материал.	5
(SG-110) 110 Вт		

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80954	1650 Вт; 342 л/час; 105/70 бар; 50 °С; 5,0 м; 500 мл; 7,5 А; 10,50 кг, коробка. Коллекторный двигатель, автоматический забор воды, рукоятка для перемещения, транспортировочные колеса, защита двигателя от перегрева, насос из алюминиевого сплава, емкость для моющего средства, крюки для сматывания кабеля, регулировка формы факела распыления, система быстрой сборки распылителя, быстрая установка бачка с моющим средством, армированный шланг высокого давления.	1
(HPC-1650S) 1650 Вт		

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80986	400 Вт; 300 мл/мин; 30 din/сек; 2,0 мм; 700 мл; 1,4 А; 1,6 кг, коробка. Технология распыления HVLP обеспечивает высокую эффективность переноса материала на окрашиваемую поверхность, съемный/разборный узел распыления, регулировка формы факела, регулировка расхода материала, компрессор турбинного типа, мощный коллекторный двигатель, система фильтрации воздуха, широкий выбор применяемых материалов.	4
(SG-402) 400 Вт		

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80957	1500 Вт; 348 л/час; 135/90 бар; 50 °С; 5,0 м; 500 мл; 7,0 А; 17,00 кг, коробка. Индукционный двигатель, автоматический забор воды, рукоятка для перемещения, транспортировочные колеса, защита двигателя от перегрева, насос из алюминиевого сплава, емкость для моющего средства, крюки для сматывания кабеля, регулировка формы факела распыления, система быстрой сборки распылителя, быстрая установка бачка с моющим средством, армированный шланг высокого давления.	1
(HPC-1500IS) 1500 Вт		

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80987	400 Вт; 380 мл/мин; 40 din/сек; 1,8 мм; 800 мл; 1,7 А; 1,13 кг, коробка. Технология распыления HVLP обеспечивает высокую эффективность переноса материала на окрашиваемую поверхность, съемный/разборный узел распыления, регулировка формы факела, регулировка расхода материала, компрессор турбинного типа, мощный коллекторный двигатель, система фильтрации воздуха, широкий выбор применяемых материалов.	4
(SG-400) 400 Вт		

КОМПРЕССОР ВОЗДУШНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80960	1500 Вт; 2,0 л.с.; 200 л/мин; 8,0 бар; 24 л; 2800 об/мин; 7,5 А; 24,00 кг, коробка. Поршневой одноцилиндровый, прямой привод компрессора, маслонаполненный картер, автоподдержка давления, два контрольных манометра, реле токовой защиты двигателя, предохранительный клапан давления, транспортировочные колеса и ручка, принудительное воздушное охлаждение, термореле защиты двигателя от перегрева.	1
(AC-24/1500) 1500 Вт		

РАСПЫЛИТЕЛЬ СТАЦИОНАРНЫЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80993	500 Вт; 320 мл/мин; 50 din/сек; 1,8 мм; 700 мл; 1,7 А; 2,2 кг, коробка. Переносной нагнетатель, облегченный распылитель, брызгозащитный выключатель, специальный плечевой ремень, регулировка формы факела, регулировка расхода материала, компрессор турбинного типа, съемный узел распыления, широкий выбор материалов.	2
(SG-500F) 500 Вт		

ОСНАСТКА, РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СМАЗКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
80963	1500 Вт; 2,0 л.с.; 200 л/мин; 8,0 бар; 50 л; 2800 об/мин; 7,5 А; 34,00 кг, коробка. Поршневой одноцилиндровый, прямой привод компрессора, маслонаполненный картер, автоподдержка давления, два контрольных манометра, реле токовой защиты двигателя, предохранительный клапан давления, транспортировочные колеса и ручка, принудительное воздушное охлаждение, термореле защиты двигателя от перегрева.	1
(AC-50/1500) 1500 Вт		


ВАЛ ГИБКИЙ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
36929	Для гравировальных, шлифовальных и прочих работ с применением граверов FIT 80592. Максимальная частота вращения 35000 об/мин., съемный цанговый патрон D=2,4 и 3,2 мм. Возможность использовать цанговый патрон меньшего диаметра (FIT 36928). Фиксатор вала и ключ в комплекте. Материал: инструментальная сталь, пластик, резина. Упаковка: блистер.	20
L=1 м		




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для гравировальных, шлифовальных и прочих работ с применением гравера FIT 80530, 80531, 80592. Максимальная частота вращения 35000 об/мин., съемный цанговый патрон D=3,2 мм. Фиксатор вала и ключ в комплекте. Материал: инструментальная сталь, алюминий, пластик, резина. Упаковка: блистер.	
36937	L=1 м	50


БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ АВ-12Е

	Предназначен для аккумуляторных шуруповертов 80132, 80134. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Напряжение аккумуляторной батареи - 12 В; Емкость аккумуляторной батареи - 1,2 Ач; Вес в сборе - 0,48 кг. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Аккумуляторная батарея, коробка упаковочная.	
80212	Ni-Cd	50


БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ АВ-14Е

	Предназначен для аккумуляторных шуруповертов 80133, 80136. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Напряжение аккумуляторной батареи - 14,4 В; Емкость аккумуляторной батареи - 1,2 Ач; Вес в сборе - 0,54 кг. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Аккумуляторная батарея, коробка упаковочная.	
80213	Ni-Cd	50


БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ АВ-18Е

	Предназначен для аккумуляторных шуруповертов 80138. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Напряжение аккумуляторной батареи - 18,0 В; Емкость аккумуляторной батареи - 1,2 Ач; Вес в сборе - 0,67 кг. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Аккумуляторная батарея, упаковочная коробка.	
80214	Ni-Cd	20


БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ АВ-9R

	Предназначен для аккумуляторных шуруповертов 80171. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Напряжение аккумуляторной батареи - 9,6 В; Емкость аккумуляторной батареи - 1,3 Ач; Вес в сборе - 0,35 кг. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Аккумуляторная батарея, коробка упаковочная.	
80215	Ni-Cd	20

БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ АВ-12L

	Предназначен для дрелей-шуруповертов 80190, 80193. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Напряжение аккумуляторной батареи - 12,0 В; Емкость аккумуляторной батареи - 1,3 Ач; Вес в сборе - 0,28 кг. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Аккумуляторная батарея, коробка упаковочная.	
80224	Li-Ion	84

БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ АВ-14L


	Предназначен для дрелей-шуруповертов 80191, 80194. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Напряжение аккумуляторной батареи - 14,4 В; Емкость аккумуляторной батареи - 1,3 Ач; Вес в сборе - 0,31 кг. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ: Аккумуляторная батарея, коробка упаковочная.	
80225	Li-Ion	84

КЛЮЧ ФЛАНЦЕВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

	ØFIT IT	
	Для затяжки и откручивания резьбовых фланцев, используемых в УШМ, циркулярных пилах, штроборезах, и т.д. Материал: инструментальная сталь, ручка с ПВХ покрытием. Упаковка блистер.	
81901		20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	СМАЗКА ДЛЯ БУРОВ	
	РОССИЯ	
	С алюминиевым амортизатором. Является специальной разработкой для долговременного использования буров и зажимных патронов. Обеспечивает хорошую теплоотдачу в месте нагрева, препятствует заклиниванию зажимных роликов в патроне. Наличие алюминиевого стабилизатора в составе не менее 1% уменьшает трение и производит восстанавливающий эффект в местах износа.	
81951	60 гр.	2/120


СМАЗКА ДЛЯ ОТКРЫТЫХ РЕДУКТОРОВ

	РОССИЯ	
	Для УШМ, перфораторов, и др. электроинструмента. С алюминиевым амортизатором. Является уникальной разработкой для смазки открытых редукторов в электроинструменте, обладает глубоким проникающим эффектом, термостабилизирована. При температуре +60 °С происходит разжижение что обеспечивает превосходный смазывающий эффект. После остывания смазка приобретает изначальное состояние. Наличие алюминиевого стабилизатора в составе не менее 1% производит восстанавливающий эффект в местах износа шестерней и уменьшает шум открытого редуктора.	
81953	60 гр.	2/210


ШПУЛЬКА ДЛЯ КАТУШКИ ТРИММЕРА

	ØFIT IT	
	Для электротриммера FIT 80661, также подойдет для электротриммеров 600-1000 Вт CHAMPION, MTD, ALPINA, LUX, с прямой посадкой на шпindel 9 мм. D=82 мм; Частота вращения: 10000 об/мин; леска 2 - 2,5 мм; Материал: полиамид, нейлон. Упаковка: блистер.	
80906		20

КАТУШКА ДЛЯ ТРИММЕРА

	ØFIT IT	
	Для различных триммеров с посадочной резьбой шпинделя M10. Полуавтоматический (ударный) сброс изношенной лески. Усиленные пропускные проушины. D=115 мм; Частота вращения: 10000 об/мин; леска 2-2,5 мм; Материал: полиамид, металл. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
81993		50

КАТУШКА ДЛЯ ТРИММЕРА УСИЛЕННАЯ

	ØFIT IT	
	Для различных триммеров с посадочной резьбой шпинделя M10. Усиленная конструкция корпуса. Легкая намотка лески на шпулю. Полуавтоматический (ударный) сброс изношенной лески. Усиленные пропускные проушины. D=120 мм; Частота вращения: 12000 об/мин; леска 2-2,5 мм; Материал: полиамид, металл. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.	
81995		50



ГРАВИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА

- ♦ Электронный регулятор оборотов на 6 положений, надежный клавишный переключатель, быстрый доступ к щеткам, блокировка шпинделя, гибкий вал, комплект аксессуаров.
- ♦ Пластиковый кейс.
- ♦ 135 Вт.
- ♦ 0,7 А.
- ♦ 10000-32000 об/мин.
- ♦ 2,4/3,2 мм.
- ♦ 0,65 кг.

См. на стр. 223



80595

ГОРОД, СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР, АДРЕС

Абакан, Хакасия, ИП Голубчиков Г.Ю., (3902) 22-79-44, ул. Вяткина, д.18А
Абакан, Хакасия, ИП Козлов А.В., 8-963-201-53-12, 8-913-443-86-61, пр. Дружбы Народов, д.29
Амурск, Хабаровский край, ИП Беженцев В.А., 8-914-184-82-74, (42142) 2-65-43, пр. Мира, д.9
Ангарск, Иркутская область, ИП Чиркин В.С., ЦС «УТ», (3955) 56-76-03, ул. Чайковского, д.48
Армавир, Краснодарский край, ИП Шахмirian Н.А., 8-928-236-45-01, ул. Софьи Перовской, д.17
Архангельск, ИП Бирюков, (8182) 60-81-03, 20-22 (доб. 1157), 8-921-495-95-27, ул. П. Усова, 6/1
Архангельск, ИП Позднякова Л.Н., 8-921-240-05-15, пр. Обводный канал, д.145, оф. 1
Архангельск, ИП Позднякова Л.Н., 8-960-019-61-98, ул. Гайдара, д.63
Архангельск, ИП Позднякова Л.Н., 8-921-070-07-37, пр. Московский, д.27
Архангельск, ИП Позднякова Л.Н., 8-921-678-95-78, 8-952-306-08-71, Окружное шоссе, д.13
Астрахань, ИП Киревнина Е.В., 8-989-791-00-11, ул. 5-я Литейная, д.30
Астрахань, ООО «Техник», (8512) 45-00-66, ул. 3-я Зеленгинская, д.56/А, К1
Астрахань, ООО «СК«Элком», (8512) 54-11-01, 8-908-610-82-06, ул. Савушкина, д.51А
Ачинск, Красноярский край, ИП Стояно А.С., (39151) 77-595, 77-900, микрорайон 7, д.11
Ачинск, Красноярский край, ИП Мирошкин В.К., 8-913-560-10-82, 8-902-945-24-23, п-езд Авиаторов, 6
Балаково, ИП Кремнева И.Н., (8453) 46-42-41, (8453) 44-99-87, ул. Пролетарская, д.69
Балашов, Саратовская обл., ИП Рыженькина Н.С., 8-917-213-17-78, ул. Луначарского, д.102
Барабинск, Новосибирская обл., ИП Чуриков П.В., 8-913-457-90-41, ул. Советская, д.133
Барнаул, ООО «Оптимальное решение», 8-913-212-2020, 8-963-520-9133, ул. Попова, д.25Е
Белгород, ИП Смотров А.В., (4722) 41-73-75, ул. Студенческая, д.28
Благовещенск, ИП Волошин А.А., ТСЦ «СНАМПИОН», (4162)-237-922, ул. Текстильная, д.49
Брянск, ИП Абрамченко Т.Н., (4832) 33-77-31, 8-920-830-18-47, 8-920-841-77-47, ул. Литейная, д.9
Брянск, ИП Гринев А.А., 8-4832-42-66-78, ул. Красноармейская 93А, магазин BOSCH
Брянск, ИП Тимошкин С.Н., (4832) 31-12-12 доб.100, ул. Красноармейская, д.103, ул. Флотская, д.99А
Брянск, ИП Семин А.И., (4832) 58-81-23, ул. 3-го Интернационала, д.2, «Ремонт электроинструмента»
Великие Луки, ИП Лещинев Ю.Г., 8-811-53-3-71-20 доб.109, ул. Мурманская, д.16, ЦС маг. «Фарма»
Вельск, ИП Илатовский С.П., ЦС «Домовой» 8-921-296-38-38, 8-818-366-38-38,
8-964-296-38-38, ул. Ломоносова, д.21
Верховье с., ИП Комаров А.А., 8-921-129-03-23, с. Верховяжье, ул. Первомайская, д.22
Владимир, ИП Бугаков Ю.М., 8(4922)33-09-22, 8(910)775-84-00, пр. Строителей, д.22А, м-я «Инструмент»
Владимир, ООО «Мастер-Сервис», (4922) 33-79-39, 33-31-52, 42-02-09, ул. Б. Нижегородская, д.23, пом.1
Владимир, ИП Позволев И.К., 8-920-902-19-27, 8-930-745-54-65, ул. Горького, д.50А
Волгоград, ИП Ахметова К.А., (8442) 26-84-05, 8-960-886-83-42, шоссе Авиаторов, д.11
Волгоград, ООО «СК Славяне», 8(842) 36-40-50, 8(842) 36-40-44, ул. Рионская, д.8А
Волгоград, ООО «СК Славяне», 8-961-087-04-22, ул. Изобильная, д.10А
Волжский, Волгоградская область, ООО «СК Славяне», 8-909-391-02-51, пр-т Ленина, д.308И
Волгод, ИП Короткий С.А., (8172) 71-64-53, 8-921-530-10-10, ул. Ярославская, д.30
Воронеж, ИП Павлов А.И., (8000) 511-12-33 доб. 3960, 8-980-244-79-51, с. Баяково, ул. Совхозная, д. 2Е/5
Глазов, ИП Черенев И. В., 8(3414) 377-22, 8-950-156-60-81, ул. Драгунова, д.23, ЦС «Дружба»
Данилов, Ярославская обл., ИП Буткин Ю.А., 8-920-117-01-89, 8-920-119-50-61, ул. Урицкого, д.32
Дмитровград, ИП Шубин В.Н., (84235) 73-38-11, (84235) 7-26-98, ул. Голая, д.28
Екатеринбург, ООО «Веник», ЦС «220 Вольт», 8-343-28-96-220, ул. Малышева, д.85А/1
Екатеринбург, ИП Лямцев К.А., 8-922-187-04-69, ул. Альпинистов 85, м-н «Бригадир»
Екатеринбург, ИП Строев А.А., (345) 278-71-60, 8-902-27-79-258, ул. Даниила Зверева, д.12
Екатеринбург, ООО «ЭМП «Стрелец», 8-952-137-70-12, ул. Крупносортчиков, д.12, кв.60
Елец, ООО «Партнер», 8-915-006-52-28, 8-951-306-84-19, 8-906-594-81-55, Московское ш., д.18К
Елизово, Камчатский край, ООО «ФЛЕГ(ШИП)», 8(4152) 44-33-66,
8(4153) 6-14-94, 8-924-688-31-63, ул. Магистральная, здание 1А
Ессентуки, ИП Астахов А.Е., 909-750-32-48, 938-300-98-97, ул. Боргустанское ш., д.19
Иваново, ООО «Мастерская на ул. Зеленой», (4932) 32-67-44, ул. Зеленая, д.19
Ижевск, ООО «Мастер Плюс», (3412) 67-02-80, 8-905-875-16-38, ул. Карла Маркса, д.23
Йошкар-Ола, ИП Егоршин А.А., 8(8362) 20-27-57, 8-800-500-24-94, ул. Советская, д.101
Иркутск, ООО «РОТОР», (3952)778-857, 778-537, ул. Шевцова, д.68, каб. 101
Казань, ИП Кондратьев А.М., 8(800)511-12-33, (937) 778-56-83, (927) 242-80-12, ул. В. Кулагина, д.5
Казань, RS-сервис, ИП Мухаметгалеев О.В., (843) 259-259-0, (843) 259-259-2, Гвардейская, д.53, корп. 8
Казань, ООО «ОКА-ИТ», (843) 522-87-10, ул. Восстания, д.8А
Калининград, ИП Онищенко В.А., 8(911) 472-80-51, ул. Горького, д.107
Калуга, ИП Амиров М.М., (4842) 79-05-39, (4842) 54-70-66, ул. Московская, д.84
Камени-Уральский, ИП Шведов В.А., 8(3439) 32-45-85-37-85-75, 8(3439) 32-97-07,
ул. Кунафина д.11, м-н «Строитель»
Канаш, Чувашская респ., ООО «Орион», 8-906-388-61-00, ул. К. Маркса, д.4
Кемерово, ООО «Сервисный Центр КВЭЛ», (3842)35-04-80, 35-83-19, пр. Октябрьский, д.20/1
Кимры, Тверская обл. ИП Ковалева Г.Ю., 8-910-538-51-28, ул. Урицкого, д.90
Киров, ООО ТЦ «Олимп», (8332) 38-46-20, (8332) 64-45-74, ул. Ленина, 20
Комсомольск-на-Амуре, ИП Афанасьева Н.В., 8-909-806-26-12,
(4217)-51-15-12, 8-962-297-15-12, ул. Юбилейная, д.10/3
Кострома, ИП Ефремов П.А., 8-906-522-01-50, ул. Галицкая, д.142
Кострома, ИП Молодилов В.Л., (4942) 30-01-07, 63-97-23, ул. Коммунаров, д.5, кроме бензоинструмента
Кострома, ИП Ржанецкий И.А., (4942) 302-109, 8-915-927-3703,
8-903-895-0373, ул. Ю.Смирнова, д.28А, корп.3
Котлас, ИП Позднякова Л.Н., 8-921-247-45-31, ул. Ленина, д.65А
Краснодар, ИП Лысенко И.А., (861) 225-85-32, 8-903-453-33-23, ул. Пригородная, 96
Краснодар, ИП Конраев В.А., ЦС Карлисон, (861) 266-30-96, тел. 8-918-193-84-48, Фадеева, 150/4
Краснофурский, ИП Рожков Н.В., 8-34394-22788, 8-982-63-09-290, ул. Гагарина, д.39
Красноярск, ИП Алексеев А.В., ЦС Алис, 8-(391) 2-88-33-88, ул. Ак. Вавилова, д.3, оф.107
Красноярск, ИП Высочский В.А., ЦС «Электроальянс»,
8(391)293-54-33, 8(953) 593-40-33, ул. Спандарна, д.7, оф.1-02,
Курган, ООО «Уралтехсервис», (3522) 25-29-94, (3522) 24-00-12, ул. Некрасова, д.53, корп. 2
Курск, ИП Кустова К.В., ЦС «Дядько», 8(4712) 44-60-44, ул. Невского, д.13, В-2
Ливны, ООО «Партнер», 8(905) 046-97-96, К.Маркса, д.145А
Липецк, ИП Соболев Г.Ю., (4742) 40-10-72, 8-952-598-08-24, ул. Мичурина, д.46
Магнитогорск, ООО «Меттех-М», 8(3519) 38-00-03, ул. Елькина, д.18, оф.1
Махажкала, ИП Имихаев И.М., ЦС «НИВЕРСАЛ», 8-928-059-77-76, 8-963-423-07-77, п. Степной, д.4А
Медногорск, ИП Семёна Л.П., (35379) 3-30-46, (35379) 3-38-56, ул. Свердлова, д.4
Минск, Челябинская обл., ИП Макаров В.В., 8-904-305-83-79, 8-9000-777-506, ул. Ак. Павлова, д.8Б
Минеральные Воды, ИП Качаравили Г.В., 8-928-357-06-67, ул. Буачидзе, д.36
Минусинск (+Абакан), ИП Голубчиков Г.Ю., (39132) 2-07-13, ул. Сковородинская, д. 6
Москва, ИП Иванов А.И., 8(985)189-51-47, 8(495)446-24-63, Запорожская ул., д.5
Москва, ИП Куц Г.В., 8(495) 280-39-84, 8(915) 013-09-00, Варшавское ш., д.170 г
Москва, ООО «Электросервис», 8(499) 186-21-01, Анадырский проезд, д.14, корп. 1
Москва, Приемный п-т ЦС ООО «БКР», 8(929) 993-00-19, м-н «Инструменты»
ул. Ярославская, д.21; 8(916) 255-55-47, ул. Профсоюзная, д.7/12; 8(925) 183-91-93,
Дмитровское ш., д.50, корп.1; 8(968) 445-95-91, ул. Дубовосевская, д.7
Москва, Приемный п-т ЦС ИП Новинская Д.И., 8-495-150-31-38, Пандерова, д.7, стр.2;
8-495-150-31-38, Народного ополчения, д.34, стр.3; 8-495-150-31-38, ул. Молодцова, д.14б;
8-495-150-31-38, Варшавское шоссе, д.170б, стр.2
Москва, ЦС ИП Новинская Д.И., 8-495-150-31-38, Измайловское шоссе, д.69А, стр.3
Московская обл., Мытищинский р-он, пос. Вешки, ЦС ООО «БКР», 8(495)661-65-87, ул. Заводская, д.24
Московская обл., г. Волоколамск, ИП Бяева Г.Е., ЦС «Крепкий Хозяин»
8-925-3782615, ул. Холмогорка, д.7а, стр.1

ГОРОД, СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР, АДРЕС

Московская обл., г. Долгопрудный, ИП Шалпегин А.Ю., «Городской сервис-центр»,
8(495)140-12-23, ул. Октябрьская, д.22, корп.4
Московская обл., г. Кашира, ООО «Партнер», 8(903) 667-77-55, ул. Стрелецкая, д.70
Московская обл., г. Ногинск, ИП Туркина И.А., 8-916-627-73-48, 8-929-663-88-05, ул. Рабочая, д.42
Московская обл., Рузский р-н, д. Нестерово, ИП Рунин, 8-926-586-22-22, ул. Совхозная, 2/2
Московская обл., г. Сергиев Посад, ИП Ковалева Г.Ю., ЦС «Радей»,
8-915-018-02-36, Новооглечское ш., д.74в
Московская обл., г. Шелково, ИП Титлинов Н.Н., ЦС «ПроИнструмент»,
8(496)566-52-37, 8-916-103-54-12, ул. Свирская, д. 3, офис 112/1
Мурманск, ИП Кислов В.Ф., 8(815-2) 23-08-02, 8-921-734-77-34,
Кольский пр., д.40 (вход со двора) «Мастерская», кроме бензоинструмента
Набережные Челны, ИП Талипов Р.Р., (8552) 38-71-40, 8-905-370-72-52,
пр. Московский, д.130Б (53/26), маг. «Дрель-Мастер»
Нижневартовск, ИП Ермолина Э.А., ЦС «МегаОм»,
8-922-258-78-55, 8-932-424-00-33, ул. Ханты-Мансийская, д.34
Нижнекамск, респ. Татарстан, ИП Тубаев Э.А., (8555) 39-85-58, (8555) 41-99-26, ул. Юности, д.10Б
Н.Новгород, ИП Загоровый И.Г., ЦС «Сантея», 8-910-132-44-89, 8-831-410-84-85, ул. Планировочная, д.310
Н.Новгород, ООО «Прок-Сервис», ЦС «Ремонт быт. техники»,
(831)413-82-91, (831)220-84-94, ул. Марата, д.51
Новокузнецк, Кемеровская обл., ИП Шугаль И.Е., ЦС «Дока»,
8(3845) 60-19-17, 8-923-464-1917, ул. Вокзальная, д.35
Новомосковск, Тульская обл., ООО «Партнер», 8(963) 932-95-53, ул. Маяковского, д.16Б
Новосарийск, ООО «РОТОР», АСЦ «РОТОР», 8(8617) 606-958, п. Цемдолина, ул. Ленина, д.20Б
Новосибирск, ООО «ЛИСКО центр», 8-913-916-84-95, 8-913-905-88-67, ул. Станционная, д.28/3
Октябрьский, ИП Иванова Ю.Р., ЦС «Мастер-Ломастер», 8-927-349-29-49, ул. Космонавтов, д.7/3
Омск, ИП Балмаков П.П., 8-906-197-80-38, ул. Лермонтова, 81/2, бокс 6
Орёл, ИП Передельский А.И., (4862) 72-41-16, ул. Комсомольская, д.231
Орёл, ИП Рыбаков И.А., 8(4862)71-48-81, ул. Городская, д.86Б
Оренбург, ИП Ванюшин А.В., 8(3532) 21-42-88, ул. Орская, д.99
Орск, ИП Балан Ю.Л., ЦС «АИС-Сервис Плюс», (3537) 42-10-99, ул. Новосибирская, 90 / пер. Омский, д.9
Орск, ИП Чернова Э.Ш., (3537) 47-00-24, ул. Станиславского, д.52Б
Пенза, ООО «Прогресс-М», (8412)49-01-40, ул. Кузнецкая, д.7А
Пермь, ИП Филимонова В.М., (342) 294-39-88, 202-04-75, ул. В. Васильева, д.7, база «Спецгазснаб»
Петропавловск-Камчатский, ООО «АВТОБАН», 8(4152) 260-400, ул. Академика Королева, д.65
Прохоров, Псковская обл., ИП Синькова О.С., (81134) 2-24-25, ул. Кузнечная, д.43Б
Прокляевск, ООО «Сервис», 8(3846) 69-55-77, 8-960-906-65-34, ул. Ногородская, д.48
Ржев, Тверская обл., ИП Кушкин Ю.А., ЦС «ДЭК СЕРВИС», 8-904-021-04-24, ул. Грацинского, д.3
Рославль, ИП Прудников, 8-919-042-01-31, 8-910-118-93-05, ул. Советская, 74
Ростов на Дону, ООО «Сервис», (863) 200-32-64, 298-78-21, ул. Ченцова, д.95
Рыбинск, ИП Михеев П.Н., 8-903-827-56-58, 8-913-982-43-22, (4855) 55-52-28, ул. Луначарского, д.58-А
Рязань, ООО «Транс-экспедиция», АСЦ «Маджик», 8(4855)55-6572, 8(4855)28-6510, ул. Пушкина, д.32
Рязань, ИП Акутин И. П., 8-960-567-43-59, ул. Пирогова, д.38
Рязань, ООО «Лагуа», (4912)99-10-35; 99-03-11; (903)839-10-83; 839-03-11, ул. Есенина 13, оф. 101/2 (ц.э.)
Салехард, ИП СОЛОМАХА, ТЦ Лагуна, 8-982-178-19-26, 8-34922-4-53-97, ул. Республики, д.113А
Самара, ООО «ВСС», 8(846) 225-12-73, 8-(846) 206-04-64, ул. Гастелло, д.35А
Самара, ООО «ТК «Аверс», 8(846)-932-06-11, 8-927-746-60-26,
Заводское шоссе, д.9, кроме бензоинструмента
Санкт-Петербург, ИП Белов А.А., (812) 320-02-96, 8-905-285-72-15,
наб. Обводного канала, д.74, з-д «Композит»
Саранск, ООО «Прогресс-М», 8(8342) 24-77-47, 8-927-644-09-77, ул. Рабочая, д.103
Саранск, ИП Русаков С.В., (8342) 222-982, (8342) 23-34-78, ул. Рабочая, д.95
Саранск, ООО «Фитес», (8342) 23-32-23, 23-10-67, ул. Титова, д.4
Саратов, ООО «Городской ЦС», (8452) 25-32-54, (8452) 46-95-57, пр. Энтузиастов, д.57
Саратов, ООО «ПССК», (8452) 256-210, 8(8452) 47-26-29, ул. Танкистов, д.55
Сатка, ИП Козолова О.Н., 8-902-601-40-21, ул. 100 лет к-ту «Магнит», д.8, ЦС «Дачная техника»
Севастополь, ИП Гордеев М.А. 8-978-005-99-69, ул. Руднева, д.1Г (ЦС СЕВЗИП)
Северодвинск, ИП Позднякова Л.Н., 8-921-075-74-25, ул. Железнодорожная, д.40
Серов, ИП Кузьмин А.В., (34385) 4-55-69, 8-963-038-33-63, ул. Зеленая, д.10
Симферополь, ИП Меринда В.И., 8(978) 772-12-86, (3652) 49-62-34, ул. Аральская, д.71/88
Смоленск, ООО «ПТ «Глай», (4812) 62-29-79, 65-80-00, 8-915-645-56-33, ул. 25 Сентября, д.50 (ЦС «Рубин»)»
Смоленск, ИП Шульман А.И., (4812) 32-14-73, 32-15-42, 2-ой Красинский пер., д.14
Старый Оскол, ЗАО «Авантаж-Информ», (4725) 24-62-27, (4725) 24-73-49, мкр. Лебединец, д.1А
Стерлитамак, с. Киргиз-Мяки, ИП Ахундов Р.Р., ЦС «СТНЛ»,
8-(987) 147-99-99, 8-(34788) 2-99-99, ул. Губайдулина, д.128
Стерлитамак, ИП Кочедыков П.А., 8-(987)135-93-82, ул. Вокзальная, д.9А
Сургут, ИП Гурбанов А.Ш., 8-922-773-78-47, 8-932-256-57-77,
ул. Республики, д.85, ТЦ «Ярославна», «cscservice», кроме бензоинструмента
Тамбов, ООО «СтройСервис-68», 8(4752)72-92-92; 49-00-25;
72-15-70, 8-900-495-45-43, ул. Ипподромная, д.25
Тихорецк, ИП Мушина Л.В., (86196) 5-06-22, 7-02-52, 8-918-435-19-36, ул. Лядидевского, д.78
Тольятти, ИП Трушин И.Н., (8482) 66-66-44, 53-51-74, ул. Дзержинского, 74, м-н «Профи»
Томск, ИП Загородный А.И., (3822) 94-06-92, 8-903-913-66-54,
8-953-927-06-92, (3822) 26-53-39, ул. Макушкина, д.1б
Томск, ООО ТД «Юнион», (3822) 26-44-62, ул. Герцена, д.76
Туймазы, ИП Булыгин С.П., (34782) 2-34-04, (34782) 2-34-62, ул. Советская, д.1/3
Тула, ИП Шкрабо А.С., (4872) 35-55-01, 35-47-53, ул. Николая Руднева, д.12
Тула, ООО «Инструмент-Сервис», (4872) 39-23-56, Оздоевское шоссе, 78, оф. 1
Тула, ИП Ковальков Д.Ю., 8-920-270-15-02, ул. Н. Руднева, д.28-А, оф.61
Тула, ООО «Партнер», 8(903) 659-89-29, Новоомское шоссе, д.54
Ульяновск, ИП Тетеревинов В.В., 8-902-357-40-29, (8422) 68-16-94, 63-51-48, ул. Камышинская, д.40
Устье-Сибирское, ИП Подскрибышев А.И., 8-395-435-83-40, ул. Ленина, д.95, оф.204
Усть-Илимск, ИП Орёл В.А., (39535) 65-2-24, пр. Мира, д.5, кв.2
Уфа, ИП Ахряпов А.С., 8-917-421-91-13, ул. Свободы, д.15, оф.68
Уфа, ИП Черепанов А.Ю., «Салон РИТМ», 8-(347) 237-54-64, ул. Шафиева, д.28, кроме бензоинструмента
Чебоксары, ИП Васильев А.Ю., (8352) 22-23-24, (8352) 57-39-62, Базовый проезд, д.8Б
Чебоксары, ИП Захаров И.А., (8352) 63-80-07, (8352) 63-97-50, (8352) 222-141, ул. Хевешская, д.5
Чебоксары, ИП Харитонов А.Н., 8-902-288-34-77, ул. Г. Гладкова, д.10, ряд 7, место 39
Чебоксары, ООО «Новый Сервис», (8352)-380-222, 371-338, ул. Ивана Яковлева д.4, корп. 2
Челябинск, ИП Харченко Е.Н., (351) 793-66-63, 8-922-231-29-99, ул. Косарева, д.2, корп. 2
Череповец, Вологодская область, ООО «Технотрейд», (8202) 24-05-10, ул. Белинского, д.3
Чита, ИП Болотин А.А., «СТ - Сервис», 8(3022) 72-02-03, 8-914-514-14-90, ул. Комсомольская, д.81
Шадринск, ИП Марамыгин Е.В., ЦС «АВОРИТ», (3525)36-89-25, (3525)36-22-11, ул. Октябрьская, д.106
Энгельс, ИП Мироненко М.О., (8453) 74-01-67, 8-903-381-85-28, пр. Строителей, д.31
Южно-Сахалинское, ООО «ТД Зодиак», (4242) 75-00-75 (доб. 126), ул. Комсомольская, д.247-Б
Ярославль, ООО «Трио-сервис», (4852) 25-94-83, ул. Углицкая, д.12
Ярославль, ИП Клиничкина Е.В., (4852) 79-58-01, ул. Чкалова, д.2
Ярославль, ИП Тюленев В.Ю., ЦС «Комбисервис»,
8-920-656-18-80, 8-920-102-08-11, ул. Лядидевского, д.13
Ярославль, Приемный пункт, ИП Тюленев В.Ю., ЦС «Комбисервис», 8-920-108-99-28, ул.
Нефтяников, д.15А
Ярославль, ИП Тюленев В.Ю., ЦС «Комбисервис», 8-920-656-18-80, 8-920-102-08-11, ул.
Лядидевского, д. 13



Электрoинструмент MAX-PRO

MAX-PRO - Это международная торговая марка, основанная в 2009 году деловыми партнерами из Швейцарии, Сингапура и Китая, которые являются профессионалами в области электроинструмента более 20 лет. На данный момент, инструмент **MAX-PRO** представлен в более чем 20 странах.

Электроинструмент **MAX-PRO** это сочетание новых концепций и технологий. Неважно где вы работаете, он всегда обеспечит Вам хорошую и стабильную производительность, для облегчения выполнения Вашей работы.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ



Дрель-шуруповерт аккумуляторная. 12 В; двухскоростной планетарный редуктор 0-350/0-1100 об/мин; быстросъемный патрон 10 мм; максимальный крутящий момент 27 Нм; 2 батареи (Ni-Cd) x 1,5 Ач; быстрая зарядка батареи 1 ч.; регулировка частоты вращения; регулировка крутящего момента 15+1; реверс; резиновые вставки; LED подсветка; 1,5 кг; кейс.

85014

(MPCD12/2) 12 В

4



Дрель-шуруповерт аккумуляторная. 18 В; двухскоростной планетарный редуктор 0-350/0-1100 об/мин; быстросъемный патрон 10 мм; максимальный крутящий момент 29 Нм; 2 батареи (Ni-Cd) x 1,5 Ач; быстрая зарядка батареи 1 ч.; регулировка частоты вращения; регулировка крутящего момента 15+1; реверс; резиновые вставки; LED подсветка; 1,8 кг; кейс.

85019

(MPCD18VDQF/2) 18 В

4



Дрель-шуруповерт аккумуляторная. 12 В; двухскоростной планетарный редуктор 0-350/0-1300 об/мин; быстросъемный патрон 10 мм; максимальный крутящий момент 30 Нм. 2 батареи (Li-Ion) x 1,3 Ач; регулировка крутящего момента 17+1; быстрая зарядка батареи 1 ч.; регулировка частоты вращения; реверс; резиновые вставки; LED подсветка; 1 кг; кейс.

85026

(MPCD12Li/2E) 12 В

4



Дрель-шуруповерт аккумуляторная. 14,4 В; двухскоростной планетарный редуктор 0-350/0-1250 об/мин; быстросъемный патрон 10 мм; максимальный крутящий момент 28 Нм; 2 батареи (Li-Ion) x 1,5 Ач; регулировка крутящего момента 15+1; быстрая зарядка 1 ч.; регулировка частоты вращения; реверс; LED подсветка; LED индикатор заряда; 1,25 кг; кейс.

85028

(MPCD14Li/2E) 14,4 В

4



ПЛАНОГРАММА (ВАРИАНТ №1)

ПЛАНОГРАММА (ВАРИАНТ №2)

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------



Дрель-шуруповерт аккумуляторная. 18 В; двухскоростной планетарный редуктор 0-350/0-1250 об/мин; быстросъемный патрон 10 мм; максимальный крутящий момент 30 Нм; 2 батареи (Li-Ion) x 1,5 Ач; регулировка крутящего момента 15+1; быстрая зарядка батареи 1 ч.; регулировка частоты вращения; реверс; резиновые вставки; LED подсветка; 1,3 кг; кейс.

85030

(MPCD18Li/2E) 18 В

4



Дрель-шуруповерт аккумуляторная. 18 В; с функцией удара; двухскоростной планетарный редуктор 0-400/0-1400 об/мин; 0-6400/0-22400 уд/мин; быстросъемный патрон 13 мм; максимальный крутящий момент 45 Нм; 2 батареи (Li-Ion) x 1,5 Ач; регулировка крутящего момента 18+2; быстрая зарядка батареи 1 ч.; регулировка частоты вращения; реверс; резиновые вставки; LED подсветка; LED индикатор заряда; 1,6 кг; кейс.

85032

(MPCD18HLi/2E) 18 В

4

ШУРУПОВЕРТ УДАРНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



Шуруповерт ударный. 240 Вт; 0-3600 об/мин; 0-4200 уд/мин; 100 Нм; патрон 6,35 мм; регулировка скорости вращения; реверс; резиновые вставки; LED подсветка; 0,85 кг; коробка.

85040

(MPIS240V) 240 Вт

8



см. стр. 228

85032

- ◆ 18 В. С функцией удара.
- ◆ Двухскоростной планетарный редуктор 0-400/0-1400 об/мин; 0-6400/0-22400 уд/мин.
- ◆ Быстросъемный патрон 13 мм.
- ◆ Максимальный крутящий момент 45 Нм.
- ◆ Регулировка крутящего момента 18+2.
- ◆ 2 батареи (Li-Ion) x 1,5 Ач.
- ◆ Быстрая зарядка батареи 1 ч.
- ◆ Регулировка частоты вращения. Реверс.
- ◆ Резиновые вставки; LED подсветка.



**ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ
УДАРНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ**

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ					
	MAXPRO			MAXPRO	
	Дрель-шуруповерт электрическая; 320 Вт; 0-750 об/мин; подсветка; быстрозажимной патрон 10 мм; резиновые вставки; 16 Нм; 16+1; 1,1 кг; быстрый доступ к щеткам; дополнительные щетки; коробка.			Дрель ударная 850 Вт; 0-2700 об/мин; ключевой патрон 1,5-13 мм; 2,4 кг; антивибрационная ручка; резиновые вставки; металлический корпус редуктора; коробка.	
85045	(MPED320VUF) 320 Вт	10	85069	(MPID850V) 850 Вт	6
	MAXPRO			MAXPRO	
Дрель-шуруповерт электрическая 300 Вт; двухскоростной редуктор 0-450/0-1350 об/мин; быстрозажимной патрон 10 мм; максимальный крутящий момент 24 Нм; регулировка крутящего момента 19+1; реверс; резиновые вставки; быстрый доступ к щеткам; 1,3 кг; коробка.			Дрель ударная 1050 Вт; 0-1100/0-2800 об/мин; ключевой патрон 1,5-13 мм; антивибрационная ручка; резиновые вставки; металлический корпус редуктора; 2,5 кг; коробка.		
85046	(MPED300VD) 300 Вт	10	85072	(MPID1050VD) 1050 Вт	4
ДРЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ					
	MAXPRO			MAXPRO	
	Дрель электрическая, 450 Вт; 0-2700 об/мин; ключевой патрон 0,8-10 мм; 1,2 кг; резиновые вставки; коробка.			MAXPRO	
85051	(MPED450V) 450 Вт	8	85080	(MPRH620/24V) 620 Вт	3
	MAXPRO			MAXPRO	
Дрель электрическая 450 Вт; 0-2700 об/мин; быстрозажимной патрон 0,8-10 мм; 1,1 кг; резиновые вставки; коробка.			Перфоратор монтажный 800 Вт; 0-1200 об/мин; 2,8 Дж; 3 режима; дерево/бетон/металл - 30/26/13; 3,2 кг; SDS-PLUS; резиновый кабель; антивибрационная ручка; резиновые вставки; кейс.		
85052	(MPED450VF) 450 Вт	8	85083	(MPRH800/26V) 800 Вт	3
ДРЕЛЬ УДАРНАЯ					
	MAXPRO			MAXPRO	
	Дрель ударная 600 Вт; 0-2800 об/мин; ключевой патрон 1,5-13 мм; 1,6 кг; антивибрационная ручка; резиновые вставки; коробка.			MAXPRO ! НОВИНКА	
85063	(MPID600V) 600 Вт	6	85088	(MPRH900/26V) 900 Вт	2
	MAXPRO			MAXPRO ! НОВИНКА	
Дрель ударная 710 Вт; 0-2800 об/мин; ключевой патрон 1,5-13 мм; 1,7 кг; с антивибрационной ручкой, резиновые вставки; коробка.			Перфоратор демонтажный 1100 Вт; 900 об/мин; 5 Дж; 3 режима; дерево/бетон/металл - 36/28/13; SDS-PLUS; резиновый кабель; антивибрационная ручка; резиновые вставки; дополнительные щетки; набор зубил; 4,8 кг; кейс.		
85066	(MPID710V1) 710 Вт	6	85090	(MPRH1100/28) 1100 Вт	2
				MAXPRO	
			Перфоратор демонтажный 1500 Вт; 0-880 об/мин; 5,5 Дж; 3 режима; дерево/бетон/металл - 40/32/13; 5,1 кг; SDS-PLUS; резиновый кабель; антивибрационная ручка; резиновые вставки; дополнительные щетки; набор зубил; кейс.		
			85095	(MPRH1500/32V) 1500 Вт	2



ДРЕЛИ-ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ LI-ION



85026

- ♦ 12 В.
- ♦ 0-350/0-1300 об/мин. 1 кг.
- ♦ 2 батареи (Li-Ion) x 1,3 Ач.
- ♦ Максимальный крутящий момент 30 Нм.
- ♦ Регулировка крутящего момента 17+1.

см. стр. 228

- ♦ 14,4 В.
- ♦ 0-350/0-1250 об/мин.
- ♦ 2 батареи (Li-Ion) x 1,5 Ач.
- ♦ Макс. крутящий момент 28 Нм.
- ♦ LED индикатор заряда.
- ♦ Регулировка крутящего момента 15+1. 1,25 кг.

85028



85030

- ♦ 18 В. 0-350/0-1250 об/мин.
- ♦ 2 батареи (Li-Ion) x 1,5 Ач.
- ♦ Максимальный крутящий момент 30 Нм.
- ♦ Регулировка крутящего момента 15+1. 1,3 кг.

- ♦ Двухскоростной планетарный редуктор. Реверс.
- ♦ Быстрозажимной патрон 10 мм. Регулировка частоты вращения.
- ♦ Быстрая зарядка батареи 1 ч. Резиновые вставки. LED подсветка.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

МОЛОТОК ОТБойный ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



MAXPRO

Молоток отбойный электрический 1100 Вт; 3900 уд/мин; 15 Дж; 17 мм HEX; 6,4 кг; резиновый кабель; антивибрационная ручка; резиновые вставки; дополнительные щетки; набор зубил; кейс.

85101 (MPDH1100) 1100 Вт 2



MAXPRO

Молоток отбойный электрический 1500 Вт; 1400 уд/мин; 45 Дж; 30 мм HEX; 13,6 кг; резиновый кабель; кейс.

85105 (MPDH1500) 1500 Вт 1

ШЛИФМАШИНА УГЛОВАЯ



MAXPRO

Шлифмашина угловая 680 Вт; 11000 об/мин; ключевой кожух 115 мм; с антивибрационной ручкой, 2 кг; коробка.

85113 (MPAG680/115) 680 Вт 6



MAXPRO

Шлифмашина угловая 680 Вт; 11000 об/мин; ключевой кожух 125 мм; с антивибрационной ручкой, 2,1 кг; коробка.

85116 (MPAG680/125) 680 Вт 6



MAXPRO

Шлифмашина угловая 760 Вт; 11000 об/мин; быстрозажимной кожух 125 мм; 2,0 кг; антивибрационная ручка; дополнительные щетки; коробка.

85121 (MPAG760/125Q) 760 Вт 6



MAXPRO

Шлифмашина угловая 950 Вт; 11000 об/мин; быстрозажимной кожух 125 мм; 2,1 кг; антивибрационная ручка; дополнительные щетки; коробка.

85130 (MPAG950/125Q1) 950 Вт 6



MAXPRO

Шлифмашина угловая 950 Вт; 11000 об/мин; быстрозажимной кожух 125 мм; 2,3 кг; антивибрационная ручка; коробка.

85136 (MPAG950/125Q) 950 Вт 6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

MAXPRO



Шлифмашина угловая 1350 Вт; 9000 об/мин; быстрозажимной кожух 150 мм; 2,9 кг; антивибрационная ручка; дополнительные щетки; резиновый кабель; коробка.

85139 (MPAG1350/150Q) 1350 Вт 4

MAXPRO



Шлифмашина угловая 2000 Вт; 8500 об/мин; быстрозажимной кожух 180 мм; 4,3 кг; антивибрационная ручка; дополнительные щетки; резиновый кабель; плавный пуск; коробка.

85149 (MPAG2000/180QG) 2000 Вт 2

MAXPRO

! НОВИНКА



Шлифмашина угловая 2400 Вт; 6000 об/мин; защитный кожух 230 мм; антивибрационная ручка; дополнительные щетки; резиновый кабель; плавный пуск; поворотная рукоятка +/- 90°; 5,1 кг; коробка.

85154 (MPAG2400/230G) 2400 Вт 2

MAXPRO



Шлифмашина угловая 2600 Вт; 6500 об/мин; защитный кожух 230 мм; 5,2 кг; антивибрационная ручка; дополнительные щетки; резиновый кабель; плавный пуск; коробка.

85155 (MPAG2600/230) 2600 Вт 2

СТАНОК ТОЧИЛЬНЫЙ

MAXPRO



Станок точильный 250 Вт; 2950/2950 об/мин; 1: 150/20/12,7 мм; 2: 150/20/12,7 мм; 6,55 кг; индукционный мотор; коробка.

85165 (MPBBG150) 250 Вт 1

MAXPRO



Станок точильный 350 Вт; 2950/2950 об/мин; 1: 200/20/16 мм; 2: 200/20/16 мм; 9,75 кг; индукционный мотор; коробка.

85167 (MPBBG200) 350 Вт 1

MAXPRO

ПЕРФОРАТОРЫ ДЕМОНТАЖНЫЕ

см. стр. 229

- ◆ 900 Вт. 3,5 Дж.
- ◆ 0-850 об/мин.
- ◆ Резиновые вставки.
- ◆ Антивибрационная ручка.
- ◆ 3 режима; дерево/бетон/металл.



85088

- ◆ 1100 Вт. 5 Дж.
- ◆ 900 об/мин.
- ◆ Резиновые вставки.
- ◆ Антивибрационная ручка.
- ◆ 3 режима; дерево/бетон/металл.



85090

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ЛОБЗИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ		
MAXPRO		
	Лобзик электрический 600 Вт; 500-3000 ход/мин; дерево/пластмасса/металл - 65/30/8 мм; 2 кг; быстрозажимной патрон; маятник; резиновые вставки; коробка.	
85182	(MPJS600VQ) 600 Вт	6


MAXPRO		
	Лобзик электрический 800 Вт; 500-3000 ход/мин; дерево/пластмасса/металл - 80/35/10 мм; 2,2 кг; лазерный курсор; быстрозажимной патрон; маятник; 65 мм; резиновые вставки; кейс.	
85184	(MPJS800VLQ) 800 Вт	4


ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ		
MAXPRO		
	Пила циркулярная 1300 Вт; диск 185/20 мм; 4700 об/мин; максимальная глубина пропила 65 мм; лазер; резиновый кабель; 3,9 кг; коробка.	
85193	(MPCS1300/185L) 1300 Вт	3


ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ		
MAXPRO		
	Пила торцовочная 1400 Вт; 5000 об/мин; 210/25,4 мм; максимальные размеры обрабатываемой древесины 32-120 мм; в комплекте диск пильный 210 x 25,4 x 30Т и переходное кольцо с 30 мм на 25,4 мм, резиновый кабель; левый наклон; дополнительные щетки; 7,1 кг; коробка.	
85205	(MPBMS210) 1400 Вт	1

MAXPRO		
	Пила торцовочная 1800 Вт; 4500 об/мин; лазер; 255/25,4 мм; максимальные размеры обрабатываемой древесины 45-135 мм; в комплекте диск пильный 255 x 25,4 x 30Т и переходное кольцо с 30 мм на 25,4 мм, резиновый кабель; левый наклон; дополнительные щетки; 10,1 кг; коробка.	
85208	(MPBMS255L) 1800 Вт	1

MAXPRO		см. стр. 229
85072		
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 1050 Вт. ◆ 0-1100/0-2800 об/мин. ◆ Резиновые вставки. ◆ Антивибрационная ручка. ◆ Ключевой патрон 1,5-13 мм. ◆ 3 режима; дерево/бетон/металл. 		
ДРЕЛЬ УДАРНАЯ		


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РУБАНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ		
MAXPRO		
	Рубанок электрический 900 Вт; 16000 об/мин; 82 мм; рез 0-3 мм; паз 0-16 мм; 3,2 кг; защ. пятка; резиновые вставки; пылесборник; дополнительный ремень; коробка.	
85222	(MPPL900/3DR1) 900 Вт, тип ножей: сменные	4

ФРЕЗЕР		
MAXPRO		
	Фрезер 2100 Вт; 8000-23500 об/мин; цанга 6/8/12мм; 60 мм; 4,1 кг; алюминиевый корпус; резиновый кабель; коробка.	
85230	(MPER2100/12V) 2100 Вт	4

ШЛИФМАШИНА ВИБРАЦИОННАЯ		
MAXPRO		
	Шлифмашина вибрационная 230 Вт; 13500 об/мин; 115 x 100 мм; алюминиевая подошва; пылезащитный выключатель; зажим; резиновые вставки; 1,2 кг; коробка.	
85235	(MPPS230) 230 Вт	8

MAXPRO		
	Шлифмашина вибрационная 250 Вт; 6000-11000 об/мин; 90 x 187 мм; алюминиевая опора; зажим; резиновые вставки; 1,7 кг; коробка.	
85238	(MPFS250VQ) 250 Вт	8

ШЛИФМАШИНА ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ		
MAXPRO		
	Шлифмашина эксцентриковая 300 Вт; 5000-12000 об/мин; 125 мм; 1,2 кг; пылезащитный выключатель; липучка; коробка.	
85240	(MPRS300V) 300 Вт	8

ФЕН ТЕХНИЧЕСКИЙ		
MAXPRO		
	Фен технический 2000 Вт; 3 режима работы: 1.) 50 °С, 2.) 450 °С, 3.) 600 °С; максимальный объем потока воздуха 500 л/мин; резиновый кабель; резиновые вставки; 0,6 кг; коробка.	
85253	(MPHG2000) 2000 Вт	8

MAXPRO		см. стр. 230
85154		
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 2400 Вт; 6000 об/мин. ◆ Защитный кожух 230 мм. ◆ Антивибрационная ручка. ◆ Дополнительные щетки. ◆ Поворотная рукоятка +/- 90°. ◆ Резиновый кабель. ◆ Плавный пуск: 5,1 кг. 		
ШЛИФМАШИНА УГЛОВАЯ		

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

РАСПЫЛИТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

MAXPRO



Распылитель электрический 80 Вт; 0,8 мм; 800 мл; 30 дин/сек; 280 мл/мин; 1,1 кг; коробка.

85262	(MPSG80/800V) 80 Вт	8
-------	---------------------	---

MAXPRO

! НОВИНКА



Распылитель электрический 400 Вт; 2,5 мм; 800 мл; 60 дин/сек; 700 мл/мин; 1,5 кг; коробка.

85265	(MPSG400/800V) 400 Вт	4
-------	-----------------------	---

ВОЗДУХОДУВКА-ПЫЛЕСОС

MAXPRO



Воздуходувка-пылесос 400 Вт; 14000 об/мин; производительность 3000 л/мин; дополнительные щетки; возможность работы в режиме выдува мусора и листьев, а также в режиме пылесоса; длинное сопло помогает убрать мусор в труднодоступных местах; 1,5 кг; коробка.

85273	(MPPB400) 400 Вт	4
-------	------------------	---

MAXPRO



Воздуходувка-пылесос 600 Вт; 6000-16000 об/мин; 3500 л/мин; дополнительные щетки; возможность работы в режиме выдува воздуха для уборки мусора и листьев, а также в режиме пылесоса; длинное сопло помогает убрать мусор в труднодоступных местах; 1,5 кг; коробка.

85276	(MPPB600V1) 600 Вт	4
-------	--------------------	---

АППАРАТ СВАРОЧНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ

MAXPRO



Аппарат сварочный для пластиковых труб 800 Вт; 50-300 °С; диаметры труб 20/25/32/40/50/63 мм; 0,9 кг; металлический кейс.

85280	(MPPW800) 800 Вт	4
-------	------------------	---

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

MAXPRO



Аппарат сварочный для пластиковых труб 750/1500 Вт; 50-300 °С; диаметры труб 20/25/32/40/50/63 мм; 1,2 кг; металлический кейс.

85283	(MPPW750/1500) 750/1500 Вт	3
-------	----------------------------	---

СТАНОК СВЕРЛИЛЬНЫЙ

MAXPRO



Станок сверлильный 500 Вт; 280-2350 об/мин; 9 скоростей; 1,5-16 мм; 18,2 кг; индукционный мотор; коробка.

85288	(MPBDP16) 500 Вт	1
-------	------------------	---

КОМПРЕССОР ВОЗДУШНЫЙ

MAXPRO



Компрессор воздушный 1500 Вт; 2 л.с.; 206 л/мин; 24 л; 8,1/8,0 бар; 2800 об/мин; 22,8 кг; резиновый кабель; коробка.

85293	(MPEAC1500/24) 1500 Вт	1
-------	------------------------	---

MAXPRO



Компрессор воздушный 1500 Вт; 2 л.с.; 206 л/мин; 50 л; 8,1/8,0 бар; 2800 об/мин; 27 кг; резиновый кабель; коробка.

85295	(MPEAC1500/50) 1500 Вт	1
-------	------------------------	---

MAXPRO

см. стр. 228

85040

- ♦ 240 Вт. 0-3600 об/мин.
- ♦ 0-4200 уд/мин. 100 Нм.
- ♦ Патрон 6,35 мм.
- ♦ Регулировка скорости вращения. Реверс.
- ♦ Резиновые вставки. LED подсветка. 0,85 кг.



ШУРУПОВЕРТ УДАРНЫЙ

MAXPRO

см. стр. 232

РАСПЫЛИТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

85265

- ♦ 400 Вт.
- ♦ 800 мл.
- ♦ 60 дин/сек.
- ♦ 700 мл/мин.





Электроинструмент ТМ «DWT»

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ДРЕЛИ-ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ NI-CD



Дрель-шуруповерт аккумуляторная 14,4 В; 0-600 об/мин; БзП 1,0-10 мм; 15,0 Нм; 2 (Ni-Cd) 1,5 Ач; 3-5 ч.; подсветка; резиновые вставки; 1,61 кг, коробка.

86016

(ABS-14,4 C-2) 14,4 В

6



Дрель-шуруповерт аккумуляторная 12 В; 0-350/1250 об/мин; БзП 1,0-10 мм; 15,0 Нм; 2 (Ni-Cd) 1,5 Ач; 1 ч.; 2 скорости; подсветка; резиновые вставки; 1,60 кг, кейс.

86023

(ABS-12 TC-2 BMC) 12 В

4



Дрель-шуруповерт аккумуляторная 14,4 В; 0-350/1250 об/мин; БзП 1,0-10 мм; 18,0 Нм; 2 (Ni-Cd) 1,5 Ач; 1 ч.; 2 скорости; подсветка; резиновые вставки; 1,58 кг, кейс.

86026

(ABS-14,4 TC-2 BMC) 14,4 В

4



Дрель-шуруповерт аккумуляторная 18 В; 0-350/1200 об/мин; БзП 1,0-10 мм; 28,0 Нм; 2 (Ni-Cd) 1,5 Ач; 1 ч.; 2 скорости; подсветка; резиновые вставки; 1,78 кг, кейс.

86029

(ABS-18 TC-2 BMC) 18 В

4

ДРЕЛИ-ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ LI-ION



Дрель-шуруповерт аккумуляторная 14,4 В; 0-350/1250 об/мин; БзП 1,0-10 мм; 25,0 Нм; 1 (Li-Ion) 1,5 Ач; 1 ч.; 2 скорости; подсветка; резиновые вставки; 1,23 кг, кейс.

86056

(ABS-14,4 SLI BMC) 14,4 В

4



Дрель-шуруповерт аккумуляторная 18,0 В; 0-350/1250 об/мин; БзП 1,0-10 мм; 28,0 Нм; 1 (Li-Ion) 1,5 Ач; 1 ч.; 2 скорости; подсветка; резиновые вставки; 1,29 кг, кейс.

86057

(ABS-18 SLI BMC) 18 В

4



Дрель-шуруповерт аккумуляторная 14,4 В; 0-350/1400 об/мин; МБзП 1,5-13 мм; 40,0 Нм; 1 (Li-Ion) 1,5 Ач; 1 ч.; 2 скорости; подсветка; резиновые вставки; 1,63 кг, кейс.

86058

(ABS-14,4 Tli BMC) 14,4 В

4

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ГАЙКОВЕРТЫ, ШУРУПОВЕРТЫ ИМПУЛЬСНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



Гайковерт импульсный аккумуляторный 18 В; 0-2800 об/мин; квадрат 1/2"; 160 Нм; 1 (Li-Ion) 1,5 Ач; 1 ч.; подсветка; БС щеток; индикация заряда; 1,47 кг, кейс.

86078

(ABW-18 SLI BMC) 18 В

4



Шуруповерт импульсный аккумуляторный 18 В; 0-2800 об/мин; HEX 1/4"; 160,0 Нм; 1 (Li-Ion) 1,5 Ач; 1 ч.; БС щеток; резиновые вставки; 1,47 кг, кейс.

86079

(ASS-18 SLI BMC) 18 В

4

ШУРУПОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



Шуруповерт электрический 550 Вт; 0-4000 об/мин; HEX 1/4"; 13,0 Нм; металлический корпус редуктора; подвес; резиновые вставки; 1,75 кг, коробка.

86113

(TS-550) 550 Вт

6



Шуруповерт электрический 550 Вт; 0-2500 об/мин; HEX 1/4"; 2,2-14,0 Нм; металлический корпус редуктора; подвес; резиновые вставки; 1,80 кг, коробка.

86116

(TS-550 V) 550 Вт

6

ДРЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ



Дрель электрическая 600 Вт; 0-2500 об/мин; КлП 1,5-10 мм; Д/М - 30/10 мм; клипса; регулировка оборотов; металлический корпус редуктора; резиновые вставки; 1,77 кг, коробка.

86130

(BM-600) 600 Вт

6



Дрель электрическая 600 Вт; 0-2500 об/мин; БзП 0,8-10 мм; Д/М - 30/10 мм; клипса; регулировка оборотов; металлический корпус редуктора; резиновые вставки; 1,90 кг, коробка.

86135

(BM-600 C) 600 Вт

6

ПЕРФОРАТОРЫ МОНТАЖНЫЕ



Перфоратор монтажный 600 Вт; 0-1000 об/мин; 1,8 Дж; 3 режима; SDS-PLUS; реверс; Т-классическая рукоятка; резиновые вставки; 3,10 кг, кейс.

86210

(SBH06-20 T BMC) 600 Вт

2

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	DWT	
	Перфоратор монтажный 700 Вт; 0-1100 об/мин; 2,0 Дж; 3 режима; SDS-PLUS; реверс; Т-классическая рукоятка; резиновые вставки; 3,12 кг, кейс.	
86215	(SBH07-22 T BMC) 700 Вт	2

	DWT	
	Перфоратор монтажный 850 Вт; 0-1200 об/мин; 2,2 Дж; 3 режима; SDS-PLUS; реверс; Т-классическая рукоятка; резиновые вставки; 3,20 кг, кейс.	
86220	(SBH08-26 T BMC) 850 Вт	2

	DWT	
	Перфоратор монтажный. 600 Вт; 0-1100 об/мин; 2,0 Дж; 3 режима; SDS-PLUS; реверс; D-задняя рукоятка; резиновые вставки; 3,34 кг, коробка.	
86252	(SBH-600 DSL) 600 Вт	4

ШЛИФМАШИНЫ УГЛОВЫЕ

	DWT	
	Шлифмашина угловая 1300 Вт; 1800-7300 об/ мин; 180 мм; тяжелая; регулировка оборотов; БС щеток; резиновые вставки; 3,60 кг; коробка.	
86381	(WS13-180 TV) 1300 Вт	

	DWT	
	Шлифмашина угловая 2400 Вт; 8000 об/мин; 180 мм; тяжелая; поворотная рукоятка; плавный пуск; D-защитная рукоятка; БС щеток; резиновые вставки; 5,10 кг, коробка.	
86396	(WS24-180 D) 2400 Вт	2

	DWT	
	Шлифмашина угловая 2200 Вт; 6000 об/мин; 230 мм; тяжелая; поворотная рукоятка; плавный пуск; БС щеток; резиновые вставки; 5,30 кг, коробка.	
86399	(WS22-230 T) 2200 Вт	2

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ЛОБЗИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	
	DWT	
	Лобзик электрический 650 Вт; 800-3000 ход/мин; КлП; Д/М 80/8 мм; маятник; регулировка частоты хода; резиновые вставки; 2,00 кг, коробка.	
86520	(STS06-80 D) 650 Вт	8

	ПИЛЫ ТОРЦОВЫЕ	
	DWT	
	Пила торцовочная панельная 1200 Вт; 5000 об/мин; 190/30 мм; 295/55 мм; литое основание; БС щеток; удлинительные скобы; горизонтальная штанга; 19,00 кг, коробка.	
86583	(KGS12-190 P) 1200 Вт	1

	ПИЛА НАСТОЛЬНАЯ	
	DWT	
	Пила настольная 1800 Вт; 5000 об/мин; 250/30 мм; 74/60 мм; 90 - 45°; 18,00 кг, коробка.	
86599	(TKS18-255) 1800 Вт	1

	ИНСТРУМЕНТЫ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ	
	DWT	
	Инструмент многофункциональный аккумуляторный 18 В; 5000-16000 ход/мин; 3,0"; 1 (Li-Ion) 1,3 Ач; 1 ч.; регулировка оборотов; подключение пылесоса; резиновые вставки; 0,77 кг, кейс.	
86640	(AMS-10,8 Li BMC) 10,8 В	4

	ПИЛА ЦЕПНАЯ БЕНЗИНОВАЯ	
	DWT	
	Пила цепная бензиновая 1800 Вт; 11000 об/мин; 45,0 см ³ ; 450 мм; 0,325"/0,058"; 550 мл; легкий пуск; гарнитура OREGON; 5,30 кг; коробка.	
86801	(GCS45-18) 1800 Вт	

	DWT	
	Пила цепная бензиновая 2000 Вт; 11000 об/мин; 52,0 см ³ ; 500 мм; 0,325"/0,058"; 550 мл; легкий пуск; гарнитура OREGON; 5,40 кг; коробка.	
86805	(GCS52-20) 2000 Вт	

ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

80186

- ♦ 12 В.
- ♦ 0-400/1450 об/мин.
- ♦ 19 Нм.
- ♦ 1,3 Ач.
- ♦ 0,99 кг.

80187

- ♦ 14,4 В.
- ♦ 0-400/1450 об/мин.
- ♦ 23 Нм.
- ♦ 1,3 Ач.
- ♦ 1,08 кг.

80188

- ♦ 14,4 В.
- ♦ 0-400/1450 об/мин.
- ♦ 23 Нм.
- ♦ 1,3 Ач.
- ♦ 1,08 кг.

80189

- ♦ 18 В.
- ♦ 0-400/1450 об/мин.
- ♦ 29 Нм.
- ♦ 1,3 Ач.
- ♦ 1,12 кг.

- ♦ Li-Ion аккумуляторная батарея.
- ♦ Быстрая зарядка аккумуляторной батареи.
- ♦ Легкий вес аккумуляторной батареи.
- ♦ Двухскоростной планетарный редуктор.
- ♦ Регулировка крутящего момента.
- ♦ Регулировка частоты вращения.
- ♦ Функция сверления.
- ♦ Электрический тормоз двигателя.
- ♦ Электрический реверс.
- ♦ Резиновые вставки.
- ♦ Быстрозажимной патрон.
- ♦ Эргономичная конструкция.

♦ Дополнительная аккумуляторная батарея, кейс.

См. на стр. 219

КОД ПО КАТАЛОГУ	МОДЕЛЬ(И) ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА	УПАКОВКА / КОРОБКА
БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS		
Профессиональные буры для сверления отверстий в бетоне, природном и искусственном камне, кирпичной кладке. Упаковка: блистер, пластиковая туба.		
СПБ00004453	(BP-C4-110) 4 x 110 мм	60
СПБ00004929	(BP-C5-110) 5 x 110 мм	60
СПБ00004455	(BP-C5.5-110) 5,5 x 110 мм	60
СПБ00003883	(BP-C7-110) 7 x 110 мм	60
СПБ00004456	(BP-C8-110) 8 x 110 мм	60
СПБ00004449	(BP-C10-110) 10 x 110 мм	60
СПБ00004454	(BP-C4-160) 4 x 160 мм	40
СПБ00003879	(BP-C5.5-160) 5,5 x 160 мм	40
СПБ00005052	(BP-C6-160) 6 x 160 мм	40
СПБ00003881	(BP-C6.5-160) 6,5 x 160 мм	40
СПБ00004259	(BP-C7-160) 7 x 160 мм	40
СПБ00003884	(BP-C8-160) 8 x 160 мм	40
СПБ00004458	(BP-C9-160) 9 x 160 мм	40
СПБ00003868	(BP-C10-160) 10 x 160 мм	40
СПБ00003871	(BP-C12-160) 12 x 160 мм	40
СПБ00004255	(BP-C13-160) 13 x 160 мм	40
СПБ00004372	(BP-C14-160) 14 x 160 мм	40
СПБ00003876	(BP-C15-160) 15 x 160 мм	40
СПБ00003882	(BP-C6-210) 6 x 210 мм	30
СПБ00003885	(BP-C8-210) 8 x 210 мм	30
СПБ00003872	(BP-C12-210) 12 x 210 мм	30
СПБ00004451	(BP-C14-210) 14 x 210 мм	30
СПБ00003877	(BP-C16-210) 16 x 210 мм	30
СПБ00003873	(BP-C12-260) 12 x 260 мм	32
СПБ00004450	(BP-C10-310) 10 x 310 мм	32
СПБ00004256	(BP-C14-310) 14 x 310 мм	32
СПБ00004452	(BP-C16-310) 16 x 310 мм	24
СПБ00004457	(BP-C8-460) 8 x 460 мм	32
СПБ00003870	(BP-C10-460) 10 x 460 мм	32
СПБ00003874	(BP-C12-460) 12 x 460 мм	32
СПБ00003875	(BP-C14-460) 14 x 460 мм	32
СПБ00004257	(BP-C16-460) 16 x 460 мм	24
СПБ00003878	(BP-C20-450) 20 x 450 мм	24
СПБ00004258	(BP-C16-600) 16 x 600 мм	24

ДОЛОТО SDS-MAX		
Для выполнения демонтажных работ широкого профиля.		
СПБ00004341	(MI-P280) пила 18 x 280 мм	24
СПБ00004342	(MI-P600) пила 18 x 600 мм	24

Для выполнения долбежных и демонтажных работ. Для снятия больших объемов различного материала.		
СПБ00004637	(MI-F25-600) лопатка 25 x 600 мм	24

БИТЫ		
Для шурупов с прямым шлицем. Упаковка: блистер.		
СПБ00004667	(X-LS0.6-25) SL 0,6 x 4,5 мм (2 шт.)	100
СПБ00004668	(X-LS0.8-25) SL 0,8 x 5,5 мм (2 шт.)	100
СПБ00004673	(X-LS1-25) SL 1,0 x 5,5 мм (2 шт.)	100
СПБ00004669	(X-LS1.2-25) SL 1,2 x 6,5 мм (2 шт.)	100
СПБ00004671	(X-LS1.6-25) SL 1,6 x 8,0 мм (2 шт.)	100

Биты для шурупов со шлицем Phillips. Упаковка: блистер.		
СПБ00004674	(X-PH1-25) PH1 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004678	(X-PH3-25) PH3 x 25 мм (2 шт.)	100

Биты для шурупов со шлицем Pozidriv. Упаковка: блистер.		
СПБ00004700	(X-PZ2-25) PZ2 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004703	(X-PZ3-25) PZ3 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004704	(X-PZ3-49) PZ3 x 49 мм (2 шт.)	70

Биты для шурупов с шестигранником Hex. Упаковка: блистер.		
СПБ00004660	(X-H2-25) H2 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004662	(X-H3-25) H3 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004663	(X-H4-25) H4 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004664	(X-H5-25) H5 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004665	(X-H6-25) H6 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004666	(X-H8-25) H8 x 25 мм (2 шт.)	100

Биты для шурупов и стержней со шлицем Torx. Упаковка: блистер.		
СПБ00004712	(X-T8-25) T8 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004705	(X-T10-25) T10 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004706	(X-T15-25) T15 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004707	(X-T20-25) T20 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004708	(X-T25-25) T25 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004709	(X-T27-25) T27 x 25 мм (2 шт.)	100
СПБ00004711	(X-T40-25) T40 x 25 мм (2 шт.)	100

СВЕРЛО ПО БЕТОНУ		
Для ударных дрелей. Твердосплавная напайка для защиты острия сверла от разрушения. Предназначены для сверления отверстий в бетоне, природном и искусственном камне, кирпиче. Упаковка: блистер.		
СПБ00004495	(BS-C3) 3,0 x 60 мм (1 шт.)	75
СПБ00004496	(BS-C4) 4,0 x 70 мм (1 шт.)	75
СПБ00004497	(BS-C4.5) 4,5 x 70 мм (1 шт.)	75

КОД ПО КАТАЛОГУ	МОДЕЛЬ(И) ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СПБ00004500	(BS-C7) 7,0 x 100 мм (1 шт.)	60
СПБ00004501	(BS-C9) 9,0 x 110 мм (1 шт.)	60
СПБ00004489	(BS-C10) 10 x 120 мм (1 шт.)	60
СПБ00004490	(BS-C12) 12 x 150 мм (1 шт.)	40
СПБ00004491	(BS-C13) 13 x 150 мм (1 шт.)	40
СПБ00004492	(BS-C14) 14 x 150 мм (1 шт.)	40
СПБ00004493	(BS-C15) 15 x 160 мм (1 шт.)	40
СПБ00004494	(BS-C16) 16 x 160 мм (1 шт.)	40

СВЕРЛО УНИВЕРСАЛЬНОЕ		
Для обычного и ударного сверления "multi construct". Сверла имеют режущие крошки с алмазной заточкой, которые без проблем сверлят керамическую плитку. Упаковка: блистер.		
СПБ00004574	(BS-U3) 3,0 x 70 мм (1 шт.)	75
СПБ00004576	(BS-U4) 4,0 x 75 мм (1 шт.)	75
СПБ00004577	(BS-U5) 5,0 x 85 мм (1 шт.)	65
СПБ00004578	(BS-U5.5) 5,5 x 85 мм (1 шт.)	65
СПБ00004998	(BS-U6.5) 6,5 x 100 мм (1 шт.)	60
СПБ00004580	(BS-U7) 7,0 x 100 мм (1 шт.)	60
СПБ00004581	(BS-U8) 8,0 x 120 мм (1 шт.)	60
СПБ00004572	(BS-U10) 10 x 120 мм (1 шт.)	60
СПБ00004573	(BS-U12) 12 x 150 мм (1 шт.)	40

СВЕРЛО ПО СТЕКЛУ И КАФЕЛЮ		
Цилиндрический хвостовик. Твердосплавная напайка с алмазной заточкой. Конусная заточка сверла для максимального точного начала сверления. Предназначены для сверления отверстий в стекле, фарфоре и керамической плитке. Не для закаленного стекла. Обязательно использование охлаждения. Упаковка: блистер.		
СПБ00004932	(BP-G3) 3,0 x 60 мм (1 шт.)	65
СПБ00004460	(BP-G4) 4,0 x 60 мм (1 шт.)	65
СПБ00004459	(BP-G10) 10 x 80 мм (1 шт.)	65

СВЕРЛО ЦЕНТРОВОЕ ПО ДЕРЕВУ		
Сверла с центрирующим острием для сверления отверстий без сколов в твердой и мягкой древесине. Упаковка: блистер.		
СПБ00004414	(BH-W3) 3,0 x 60 мм (1 шт.)	75
СПБ00004415	(BH-W4) 4,0 x 75 мм (1 шт.)	75
СПБ00004417	(BH-W7) 7,0 x 100 мм (1 шт.)	60
СПБ00004420	(BH-W9) 9,0 x 116 мм (1 шт.)	60
СПБ00004224	(BH-W11) 11 x 150 мм (1 шт.)	40
СПБ00004411	(BH-W14) 14 x 150 мм (1 шт.)	40
СПБ00004412	(BH-W15) 15 x 160 мм (1 шт.)	40
СПБ00004413	(BH-W16) 16 x 160 мм (1 шт.)	40

СВЕРЛО ПЕРОВОЕ ПО ДЕРЕВУ		
Шестигранный хвостовик. Для использования с ручными дрелями. Сверление древесины, гипсокартона. Упаковка: блистер.		
СПБ00004426	(BH-WF17) 17 x 152 мм	44
СПБ00004428	(BH-WF19) 19 x 152 мм	44
СПБ00004430	(BH-WF22) 22 x 152 мм	44
СПБ00004431	(BH-WF24) 24 x 152 мм	44
СПБ00004432	(BH-WF25) 25 x 152 мм	44
СПБ00004433	(BH-WF26) 26 x 152 мм	44
СПБ00004434	(BH-WF28) 28 x 152 мм	44
СПБ00004435	(BH-WF30) 30 x 152 мм	44
СПБ00004436	(BH-WF32) 32 x 152 мм	44
СПБ00004437	(BH-WF38) 38 x 152 мм	44

УДЛИНИТЕЛЬ ПЕРОВОГО СВЕРЛА		
Шестигранный хвостовик. Упаковка: блистер.		
СПБ00004223	(ABH-WF500) 300 мм	40

СВЕРЛО ФОРСТНЕРА		
Для точного сверления сквозных и глухих отверстий без сколов в мягкой, твердой и ламинированной древесине. Упаковка: блистер.		
СПБ00004261	(BP-W50) 50 мм	21

ДИСК ОТРЕЗНОЙ ПО НЕРЖ., СТАЛИ		
Для резки нержавеющей стали. Прямой профиль.		
СПБ00004329	(GS-S1-115) 115 x 1,0 мм	480
СПБ00004002	(GS-S2-115) 115 x 2,0 мм	288
СПБ00004003	(GS-S2-125) 125 x 2,0 мм	288
СПБ00004881	(GS-S2.5-115) 115 x 2,2 мм	240
СПБ00004327	(GS-S1.6-115) 115 x 1,6 мм	360
СПБ00004328	(GS-S1.6-125) 125 x 1,6 мм	360
СПБ00004105	(GS-S3-180) 180 x 3,0 мм	100
СПБ00004332	(GS-S3-230) 230 x 3,0 мм	100

ДИСК ОТРЕЗНОЙ ПО КАМНЮ		
Для резки камня. Изогнутый профиль.		
СПБ00004375	(GS-CD2.5-115) 115 x 2,5 мм	176
СПБ00004374	(GS-CD2.5-125) 125 x 2,5 мм	176
СПБ00004313	(GS-CD3-180) 180 x 3,0 мм	80
СПБ00004314	(GS-CD3-230) 230 x 3,0 мм	80

Для резки камня. Прямой профиль.		
СПБ00004101	(GS-C2.5-115) 115 x 2,5 мм	240
СПБ00004309	(GS-C2.5-125) 125 x 2,5 мм	240

КОД ПО КАТАЛОГУ	МОДЕЛЬ(И) ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СПБ00004310	(GS-C3-150) 150 x 3,0 мм	200
СПБ00004311	(GS-C3-180) 180 x 3,0 мм	100
СПБ00004312	(GS-C3-230) 230 x 3,0 мм	100

ДИСК АЛМАЗНЫЙ		
Сегментный, турбо-диск для сухой и влажной резки асфальта. Упаковка: картонный конверт.		
СПБ00003714	(DS-180 A) 180 мм	1
СПБ00003717	(DS-230 A) 230 мм	1
СПБ00003718	(DS-350 A) 350 мм	1
Сплошной диск для влажной резки керамической плитки. Упаковка: картонный конверт.		
СПБ00003712	(DS-150 F) 150 мм	1
СПБ00005134	(DS-180 F) 180 мм	1
СПБ00003716	(DS-200 F) 200 мм	1

Диск с наклонным сегментом, для сухой резки камня. Упаковка: картонный конверт.		
СПБ00003713	(DS-150 S) 150 x 22,2 мм	1
СПБ00003715	(DS-180 S) 180 x 22,2 мм	1

Сплошной турбо-диск для сухой и влажной резки керамики. Упаковка: картонный конверт.		
СПБ00003785	(TDS-150 F) 150 x 25,4 мм	1

Сплошной диск для влажной резки керамической плитки и керамогранита. Упаковка: блистер.		
СПБ00004296	(DP-K110) 110 x 1,7 мм	40
СПБ00003935	(DP-K115) 115 x 1,8 мм	40
СПБ00004297	(DP-K150) 150 x 2,0 мм	40
СПБ00004298	(DP-K180) 180 x 2,2 мм	20
СПБ00004299	(DP-K230) 230 x 2,4 мм	20

Сегментный диск для всех видов строительных материалов. Упаковка: блистер.		
СПБ00004303	(DP-U115) 115 x 2,2 мм	40
СПБ00004304	(DP-U150) 150 x 2,2 мм	40
СПБ00004605	(DP-U180) 180 x 2,2 мм	20

Сплошной турбо-диск для сухой и влажной резки кирпича, камня бетона. Лазерная наварка резцов. Упаковка: блистер.		
СПБ00004301	(DP-TU110) 110 x 2,2 мм	40
СПБ00004302	(DP-TU115) 115 x 1,8 мм	40
СПБ00004603	(DP-TU180) 180 x 2,2 мм	20

Сегментный диск для сухой резки армированного ж/б. Лазерная наварка резцов. Упаковка: блистер.		
СПБ00004294	(DP-C110) 110 x 2,2 мм	40
СПБ00004599	(DP-C115) 115 x 2,2 мм	40
СПБ00003934	(DP-C125) 125 x 2,2 мм	40
СПБ00004295	(DP-C150) 150 x 2,4 мм	40
СПБ00004600	(DP-C180) 180 x 2,4 мм	20
СПБ00004601	(DP-C230) 230 x 2,5 мм	20

Турбо-диск для мраморорезов, позволяют выполнять резку, как в сухом режиме, так и с использованием водяного охлаждения. Упаковка: блистер.		
СПБ00004300	(DP-TN110) 110 x 1,7 мм	40

Сегментный диск для гранита и мрамора. Упаковка: блистер.		
СПБ00003937	(DP-N115) 115 x 1,8 мм	40
СПБ00004602	(DP-N150) 150 x 2,1 мм	40
СПБ00003939	(DP-N180) 180 x 2,2 мм	20

ДИСК ПИЛЬНЫЙ		
Для быстрого пиления древесины и фанеры. Угол атаки 15-20 градусов. Упаковка: картонный конверт.		
СПБ00003726	(KSB-130 G) 130 x 16 x 24Т	1
СПБ00003836	(KSB-140 G) 140 x 16/12,75 x 20Т	1
СПБ00003728	(KSB-185 F) 185 x 20/16 x 40Т	1
СПБ00003730	(KSB-216 F) 216 x 30 x 60Т	1
СПБ00003733	(KSB-230 G) 230 x 30 x 30Т	1
СПБ00003734	(KSB-230 XF) 230 x 30 x 70Т	1
СПБ00003735	(MSB-250 G) 250 x 50 x 24Т	1
СПБ00003738	(MSB-500 F) 500 x 50 x 100Т	1

Для пиления пластика, алюминия, ламината. Упаковка: картонный конверт.		
СПБ00003727	(KSB-150 PA) 150 x 20/16 x 60Т	1
СПБ00003849	(KSB-185 LA) 185 x 20/16 x 60Т	1
СПБ00003837	(KSB-216 A) 216 x	

КОД ПО КАТАЛОГУ	МОДЕЛЬ И ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СПБ00003904	(CH-Q16/184) 184 x 16 x 24Т	20
СПБ00004591	(CH-Q20/190) 190 x 20/16 x 24Т	20
СПБ00003910	(CH-Q30/190) 190 x 30/24 x 24Т	20
СПБ00004283	(CH-Q30/210) 210 x 30 x 24Т	20
СПБ00003911	(CH-Q30/230) 230 x 30 x 24Т	20

Для быстрого, точного пиления при всех стандартных операциях по обработке дерева. Упаковка: блистер.

СПБ00004590	(CH-C20/130) 130 x 20/16 x 40Т	40
СПБ00003900	(CH-C20/150) 150 x 20/16 x 40Т	40
СПБ00003899	(CH-C16/184) 184 x 16 x 40Т	20
СПБ00004282	(CH-C30/210) 210 x 30 x 40Т	20
СПБ00003903	(CH-C30/230) 230 x 30 x 40Т	20

ДИСК ПИЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Для чистых пропилов в комбинированных материалах, неотделанных и ламинированных с одной стороны ДСП, пластике, оргстекле, цветных металлах, алюминиевых профилях, а также в массиве древесины. Сверхдолгий срок службы. Упаковка: блистер.

СПБ00004592	(CP-C20/130) 130 x 20/16 x 40Т	40
СПБ00003913	(CP-C20/140) 140 x 20/12,75 x 40Т	40
СПБ00003914	(CP-C20/150) 150 x 20/16 x 42Т	40
СПБ00003915	(CP-C20/160) 160 x 20/16 x 42Т	40
СПБ00003912	(CP-C16/184) 184 x 16 x 48Т	20
СПБ00003916	(CP-C30/190) 190 x 30 x 54Т	20
СПБ00003917	(CP-C30/230) 230 x 30 x 64Т	20
СПБ00003918	(CP-C30/235) 235 x 30/25 x 64Т	20
СПБ00004284	(CP-C30/250) 250 x 30 x 80Т	16

БУМАГА НАЖДАЧНАЯ

Для дельташлифовальных машин. Электрокорунд на основе синтетической смолы для всех видов древесины - от черного обдира до окончательного шлифования. Упаковка: картонный конверт.

СПБ00004067	(P-W93-40) P 40 (5 шт.)	120
СПБ00004173	(P-W93-60) P 60 (5 шт.)	120
СПБ00004174	(P-W93-80) P 80 (5 шт.)	120
СПБ00004169	(P-W93-120) P 120 (5 шт.)	120
СПБ00004170	(P-W93-180) P 180 (5 шт.)	120
СПБ00004171	(P-W93-240) P 240 (5 шт.)	120
СПБ00004172	(P-W93-320) P 320 (5 шт.)	120
СПБ00004068	(P-W93-400) P 400 (5 шт.)	120

Для дельташлифовальных машин. Для красок, лаков, шпаклевок. Покрытие из стearата кальция на корунде и связка из искусственной смолы замедляет забивание абразивом и обеспечивает беспрепятственный рабочий процесс. Упаковка: картонный конверт.

СПБ00004017	(P-P93-40) P 40 (5 шт.)	120
СПБ00004131	(P-P93-60) P 60 (5 шт.)	120
СПБ00004132	(P-P93-80) P 80 (5 шт.)	120
СПБ00004127	(P-P93-120) P 120 (5 шт.)	120
СПБ00004128	(P-P93-180) P 180 (5 шт.)	120
СПБ00004129	(P-P93-240) P 240 (5 шт.)	120

БУМАГА НАЖДАЧНАЯ "VIBRO-CORUND"

Размер 93 x 230 мм. Упаковка: картонный конверт.

СПБ00003845	(SP-40 SSM) P 40 (10 шт.)	1
СПБ00003774	(SP-60 SSM) P 60 (10 шт.)	1
СПБ00003846	(SP-80 SSM) P 80 (10 шт.)	1
СПБ00003756	(SP-120 SSM) P 120 (10 шт.)	1
СПБ00003759	(SP-180 SSM) P 180 (10 шт.)	1
СПБ00003843	(SP-240 SSM) P 240 (10 шт.)	1
СПБ00003844	(SP-320 SSM) P 320 (10 шт.)	1

Размер 115 x 280 мм. Упаковка: картонный конверт.

СПБ00003771	(SP-40 SLM) P 40 (10 шт.)	1
СПБ00005176	(SP-60 SLM) P 60 (10 шт.)	1
СПБ00003842	(SP-120 SLM) P 120 (10 шт.)	1
СПБ00003757	(SP-180 SLM) P 180 (10 шт.)	1
СПБ00003762	(SP-240 SLM) P 240 (10 шт.)	1
СПБ00003766	(SP-320 SLM) P 320 (10 шт.)	1

Размер 93 x 230 мм. Стеарат кальция. Упаковка: картонный конверт.

СПБ00003763	(SP-240 SSL) P 240 (10 шт.)	1
СПБ00003767	(SP-320 SSL) P 320 (10 шт.)	1

Размер 115 x 280 мм. Стеарат кальция. Упаковка: картонный конверт.

СПБ00003773	(SP-60 SLL) P 60 (10 шт.)	1
СПБ00003761	(SP-240 SLL) P 240 (10 шт.)	1
СПБ00003765	(SP-320 SLL) P 320 (10 шт.)	1

БУМАГА НАЖДАЧНАЯ

Для виброшлифовальных машин. Электрокорунд на основе синтетической смолы для всех видов древесины - от черного обдира до окончательного шлифования. Упаковка: картонный конверт.

СПБ00004641	(P-W93x185-40) P 40 (5 шт.)	90
СПБ00004178	(P-W93x185-60) P 60 (5 шт.)	90
СПБ00004179	(P-W93x185-80) P 80 (5 шт.)	90

КОД ПО КАТАЛОГУ	МОДЕЛЬ И ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СПБ00004175	(P-W93x185-120) P 120 (5 шт.)	90
СПБ00004176	(P-W93x185-180) P 180 (5 шт.)	90
СПБ00004177	(P-W93x185-240) P 240 (5 шт.)	90
СПБ00004069	(P-W93x230-40) P 40 (10 шт.)	60
СПБ00004070	(P-W93x230-60) P 60 (10 шт.)	60
СПБ00004183	(P-W93x230-80) P 80 (10 шт.)	60
СПБ00004180	(P-W93x230-120) P 120 (10 шт.)	60
СПБ00004181	(P-W93x230-180) P 180 (10 шт.)	60
СПБ00004182	(P-W93x230-240) P 240 (10 шт.)	60

Для виброшлифовальных машин. Для красок, лаков, шпаклевок. Покрытие из стearата кальция на корунде и связка из искусственной смолы замедляет забивание абразивом и обеспечивает беспрепятственный рабочий процесс. Упаковка: картонный конверт.

СПБ00004018	(P-P93x185-40) P 40 (5 шт.)	90
СПБ00004019	(P-P93x185-60) P 60 (5 шт.)	90
СПБ00004136	(P-P93x185-80) P 80 (5 шт.)	90
СПБ00004133	(P-P93x185-120) P 120 (5 шт.)	90
СПБ00004134	(P-P93x185-180) P 180 (5 шт.)	90
СПБ00004135	(P-P93x185-240) P 240 (5 шт.)	90
СПБ00004022	(P-P93x230-40) P 40 (10 шт.)	60
СПБ00004023	(P-P93x230-60) P 60 (10 шт.)	60
СПБ00004024	(P-P93x230-80) P 80 (10 шт.)	60
СПБ00004020	(P-P93x230-120) P 120 (10 шт.)	60
СПБ00004021	(P-P93x230-240) P 240 (10 шт.)	60

ЩЕТКА ДИСКОВАЯ ДЛЯ ДРЕЛИ

Дисковая, волнистая, сталь, 0,3 мм

СПБ00003838	(SB-38 CD) 38 мм	1
СПБ00003750	(SB-75 CD) 75 мм	1

Дисковая, витая, сталь, 0,35 мм.

СПБ00005148	(SB-75 KD) 75 мм	1
-------------	------------------	---

КОРЩЕТКА ДЛЯ ДРЕЛИ

Дисковые проволочные щетки для дрелей или прямых шлифовальных машин. Имеют витое нейлоновое волокно или витую стальную латунированную проволоку; для обработки древесины, цветных металлов и нержавеющей стали.

СПБ00004187	(VP-TN7-75) 75 мм	20
СПБ00004188	(VP-TN9-100) 100 мм	30
СПБ00004186	(VP-TN23-100) 100 мм	16
СПБ00004360	(VP-TM0.5-75) 75 мм	20

ЩЕТКА ДИСКОВАЯ ДЛЯ УШМ

Посадка 22,2 мм.

СПБ00003740	(SB-100 KA) сталь, витая 100 мм	1
СПБ00003820	(SB-115 KA) сталь, витая 115 мм	1
СПБ00003741	(SB-125 KA) сталь, витая 125 мм	1
СПБ00003742	(SB-150 KA) сталь, витая 150 мм	1

Посадка резьба M14.

СПБ00003725	(KB-100 KA) сталь, витая 100 мм	1
-------------	---------------------------------	---

Дисковые проволочные щетки для углошлифовальных машин. Имеют пучковую стальную проволоку и предназначены для обработки стали и металлов.

СПБ00004363	(WP-TM0.5-100) 100 мм	20
СПБ00004192	(WP-TM0.5-115) 115 мм	20

Конические проволочные щетки для углошлифовальных машин. Имеют пучковую стальную проволоку и предназначены для обработки стали и металлов. Для максимального качества работы следует правильно подбирать толщину проволоки: 0,5 мм или 1 мм для быстрого съема материала.

СПБ00004194	(WP-ZM0.5-100) 100 мм	18
-------------	-----------------------	----

Чашеобразные проволочные щетки для углошлифовальных машин. Имеют витую или пучковую стальную проволоку (WP-UM) или латунированную проволоку (WP-UP), предназначены для обработки стали и металлов.

СПБ00004193	(WP-UM0.5-80) 80 мм	15
СПБ00004366	(WP-UM0.5-90) 90 мм	8
СПБ00004658	(WP-UM0.5-100) 100 мм	8

Чашеобразные проволочные щетки углошлифовальных машин. Имеют витую или пучковую проволоку из нержавеющей стали, предназначены для обработки цветных металлов, латуни, меди, алюминия и нержавеющей стали.

СПБ00004368	(WP-US0.5-80) 80 мм	15
-------------	---------------------	----

ДИСК ЗАЧИСТНОЙ ПО МЕТАЛЛУ

Изогнутые диски для зачистки металлических поверхностей.

СПБ00004323	(GS-MG4-115) 115 x 4,0 мм	128
СПБ00004321	(GS-MG4.8-115) 115 x 4,8 мм	120
СПБ00004103	(GS-MG6-115) 115 x 6,0 мм	96
СПБ00004322	(GS-MG4.8-180) 180 x 4,8 мм	60
СПБ00004325	(GS-MG6-180) 180 x 6,0 мм	48
СПБ00004104	(GS-MG8-180) 180 x 8,0 мм	40
СПБ00004326	(GS-MG8-230) 230 x 8,0 мм	40
СПБ00003782	(SSM-230-60) 230 x 6,0 мм	40

ДИСК ЗАЧИСТНОЙ ПО НЕРЖ., СТАЛИ.

Изогнутые диски для зачистки заготовок из нержавеющей стали.

СПБ00004335	(GS-SG6-115) 115 мм	96
СПБ00004337	(GS-SG6-230) 230 мм	48

ДИСК ЛЕПЕСТКОВЫЙ

Прямые шлифовальные диски с покрытием из циркониевого корунда на связке из синтетической смолы с основанием из стекловолокна. Применяются для плоского шлифования, обработки кромок и сварных швов.

СПБ00003941	(FP-S115-40) 115 мм, P40	64
СПБ00003942	(FP-S115-60) 115 мм, P60	80
СПБ00003943	(FP-S115-80) 115 мм, P80	80
СПБ00003940	(FP-S115-120) 115 мм, P120	88
СПБ00003944	(FP-S125-120) 125 мм, P120	88
СПБ00003949	(FP-S180-40) 180 мм, P40	28
СПБ00003950	(FP-S180-60) 180 мм, P60	32
СПБ00003951	(FP-S180-80) 180 мм, P80	36
СПБ00003948	(FP-S180-120) 180 мм, P120	40

Выпуклые шлифовальные диски с покрытием из оксида алюминия на связке из синтетической смолы с основанием из стекловолокна. Применяются для обработки труднодоступных мест, торцевого и плоского шлифования.

СПБ00003984	(FS-UD115-40) 115 мм, P40	64
СПБ00003985	(FS-UD115-60) 115 мм, P60	72
СПБ00003986	(FS-UD115-80) 115 мм, P80	80
СПБ00003983	(FS-UD115-120) 115 мм, P120	88
СПБ00004307	(FS-UD125-60) 125 мм, P60	72
СПБ00003989	(FS-UD180-40) 180 мм, P40	28
СПБ00004308	(FS-UD180-60) 180 мм, P60	32
СПБ00003990	(FS-UD180-80) 180 мм, P80	36
СПБ00003988	(FS-UD180-120) 180 мм, P120	40

БУМАГА НАЖДАЧНАЯ

С покрытием из электрокорунда на основе синтетической смолы наилучшим образом подходит для обработки всех видов древесины и древесных материалов - от черного обдира до окончательного шлифования.

СПБ00004142	(P-W115-40) 115 мм, P40 (5 шт.)	90
СПБ00004144	(P-W115-60) 115 мм, P60 (5 шт.)	90
СПБ00004049	(P-W115-80) 115 мм, P80 (5 шт.)	90
СПБ00004639	(P-W115-120) 115 мм, P120 (5 шт.)	90
СПБ00004139	(P-W115-180) 115 мм, P180 (5 шт.)	90
СПБ00004140	(P-W115-240) 115 мм, P240 (5 шт.)	90
СПБ00004141	(P-W115-320) 115 мм, P320 (5 шт.)	90
СПБ00004143	(P-W115-400) 115 мм, P400 (5 шт.)	90
СПБ00004152	(P-W125-40) 125 мм, P40 (5 шт.)	90
СПБ00004150	(P-W125-180) 125 мм, P180 (5 шт.)	90
СПБ00004058	(P-W125-240) 125 мм, P240 (5 шт.)	90
СПБ00004151	(P-W125-320) 125 мм, P320 (5 шт.)	90
СПБ00004153	(P-W125-400) 125 мм, P400 (5 шт.)	90
СПБ00004158	(P-W150-40) 150 мм, P40 (5 шт.)	60
СПБ00004160	(P-W150-60) 150 мм, P60 (5 шт.)	60
СПБ00004059	(P-W150-80) 150 мм, P80 (5 шт.)	60
СПБ00004155	(P-W150-120) 150 мм, P120 (5 шт.)	60
СПБ00004156	(P-W150-240) 150 мм, P240 (5 шт.)	60
СПБ00004157	(P-W150-320) 150 мм, P320 (5 шт.)	60
СПБ00004159	(P-W150-400) 150 мм, P400 (5 шт.)	60

РЕМЕНЬ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ "СЕТКА"

Для шлифования гипсокартона и мягких пород древесины.

СПБ00003723	(GSB-80 S) 75 x 457 мм, P80 (3 шт.)	1
-------------	-------------------------------------	---

ЛЕНТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ БЕСКОНЕЧНАЯ

СПБ00003743	(SB-180 S) 75 x 457 мм, P180 (3 шт.)	1
СПБ00003746	(SB-220 S) 75 x 457 мм, P220 (3 шт.)	1
СПБ00003748	(SB-280 S) 75 x 457 мм, P280 (3 шт.)	1
СПБ00003749	(SB-320 S) 75 x 457 мм, P320 (3 шт.)	1
СПБ00003745	(SB-220 L) 75 x 533 мм, P220 (3 шт.)	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	КОД ЗАБРАЦЫ	МОДЕЛЬИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА	НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛИ	КОД ПО КАТАЛОГУ	КОД ЗАБРАЦЫ	МОДЕЛЬИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА	НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛИ
СП-00000199	E-021	ABS-9,6	Батарея акк., 09,6	СП-00000101	B-027	WS10-115 T; WS10-125 T; WS10-115 TV; WS10-125 TV	Статор 220-240 В;
СП-00000200	E-022	ABS-12	Батарея акк., 12,0	СП-00000334	A-033	OP13-180 TV; OP13-180 DV	Ротор 220-240 В;
СП-00000201	E-023	ABS-14,4; ABS-14,4-2	Батарея акк., 14,4	СП-00000105	B-031	OP13-180 TV; OP13-180 DV	Статор 220-240 В;
СП-00000202	E-024	ABS-16,8; ABS-16,8-2; ABS-16,8 T	Батарея акк., 16,8	СП-00000332	A-030	WS18-180 T; WS18-230 T	Ротор 220-240 В;
СП-00000203	E-025	ABS-18; ABS-18-2; ABS-18 T	Батарея акк., 18,0	СП-00000103	B-029	WS18-180 T; WS18-230 T	Статор 220-240 В;
СП-00000211	E-061	ABS-10,8 Li; AMS-10,8 Li	Батарея акк. Li-Ion 10,8В	СП-00000033	A-063	WS24-180 T; WS24-180 D; WS24-230 T; WS24-230 D; WS22-180 D; WS22-230 D	Ротор 220-240 В;
СП-00002319	E-016	ABS-9,6	Устройство зарядное 09,6В	СП-00000104	B-030	WS24-180 T; WS24-180 D; WS24-230 T; WS24-230 D	Статор 220-240 В;
СП-00000195	E-017	ABS-12	Устройство зарядное 12,0В	СП-00000051	A-052	SDS22-355 T; SDS-2200	Ротор 220-240 В;
СП-00000196	E-018	ABS-14,4	Устройство зарядное 14,4В	СП-00002213	B-046	SDS22-355 T; SDS-2200	Статор 220-240 В;
СП-00000197	E-019	ABS-16,8; ABS-16,8-2; ABS-16,8 T	Устройство зарядное 16,8В	СП-00000042	A-042	ESS-120	Ротор 220-240 В;
СП-00000198	E-020	ABS-18; ABS-18-2; ABS-18 T	Устройство зарядное 18,0В	СП-00000110	B-036	ESS-120	Статор 220-240 В;
СП-00002228	E-010	ABS-9,6	Двигатель 09,6В с редукт.	СП-00000044	A-044	ESS-190	Ротор 220-240 В;
СП-00000191	E-011	ABS-12	Двигатель 12,0В с редукт.	СП-00000112	B-038	ESS-190	Статор 220-240 В;
СП-00000192	E-012	ABS-14,4	Двигатель 14,4В с редукт.	СП-00000043	A-043	ESS-150	Ротор 220-240 В;
СП-00002229	E-013	ABS-16,8; ABS-16,8-2	Двигатель 16,8В с редукт.	СП-00000111	B-037	ESS-150	Статор 220-240 В;
СП-00000193	E-014	ABS-18; ABS-18-2	Двигатель 18,0В с редукт.	СП-00000045	A-045	ESS-200 V	Ротор 220-240 В;
СП-00000206	E-035	ABS-16,8 T	Двигатель 16,8В с редукт.	СП-00000113	B-039	ESS-200 V	Статор 220-240 В;
СП-00002232	E-036	ABS-18 T	Двигатель 18,0В с редукт.	СП-00000041	A-041	EX03-125 V; EX03-150 V	Ротор 220-240 В;
СП-00002235	E-055	ABS-10,8 Li-2	Двигатель 10,8В с редукт.	СП-00000109	B-035	EX03-125 V; EX03-150 V	Статор 220-240 В;
СП-00002236	E-056	ABS-14,4 Sli	Двигатель 14,4В с редукт.	СП-00000046	A-046	ESS-320; ESS-320 V	Ротор 220-240 В;
СП-00002237	E-057	ABS-18 Sli	Двигатель 18,0В с редукт.	СП-00000114	B-040	ESS-320; ESS-320 V	Статор 220-240 В;
СП-00002238	E-058	ABS-14,4 Tli	Двигатель 14,4В с редукт.	СП-00000015	A-012	SS-500; SS-500 VS	Ротор 220-240 В;
СП-00002239	E-059	ABS-18 Tli	Двигатель 18,0В с редукт.	СП-00000087	B-011	SS-500; SS-500 VS	Статор 220-240 В;
СП-00002240	E-067	ASS-18 Sli; ABW-18 Sli	Двигатель 18,0В с редукт.	СП-00000047	A-048	STS05-60 D	Ротор 220-240 В;
СП-00000204	E-026	ABS-9,6; ABS-12; ABS-12-2; ABS-14,4; ABS-14,4-2; ABS-16,8; ABS-18	Редуктор в сборе в сборе	СП-00000115	B-042	STS05-60 D	Статор 220-240 В;
СП-00002233	E-052	ABS-10,8 Li	Редуктор в сборе в сборе	СП-00000048	A-049	STS06-80 D	Ротор 220-240 В;
СП-00000210	E-053	ABS-14,4 Sli; ABS-18 Sli	Редуктор в сборе в сборе	СП-00000116	B-043	STS06-80 D	Статор 220-240 В;
СП-00002234	E-054	ABS-14,4 Tli; ABS-18 Tli	Редуктор в сборе в сборе	СП-00000132	A-060	STS-750 VP	Ротор 220-240 В;
СП-00002288	K-113	ASS-18 Sli; ABW-18 Sli	Приводной вал в сборе	СП-00000133	B-056	STS-750 VP	Статор 220-240 В;
СП-00002244	F-067	ASS-18 Sli; ABW-18 Sli	Шестерня внутр. "Корона"	СП-00001953	B2-0116/01	HKS-140	Статор 220-240 В;
СП-00002289	K-114	ASS-18 Sli	Шпindelь	СП-00001941	B2-0104/01	HKS-210 VS	Ротор 220-240 В;
СП-00002290	K-115	ABW-18 Sli	Шпindelь	СП-00001956	B2-0119/01	HKS-210 VS	Статор 220-240 В;
СП-00000155	C-016	ABS-9,6; ABS-12; ABS-14,4; ABS-16,8; ABS-16,8 T; ABS-18; ABS-18 T	Выключатель	СП-00000121	B-049	HKS12-55; HKS12-65	Статор 220-240 В;
СП-00002220	C-035	ABS-10,8 Li	Выключатель	СП-00000055	A-056	HKS18-75; HKS18-85	Ротор 220-240 В;
СП-00002217	C-001	ABS-14,4 Sli; ABS-18 Sli	Выключатель	СП-00000122	B-050	HKS18-75; HKS18-85	Статор 220-240 В;
СП-00002218	C-004	ABS-14,4 Tli; ABS-18 Tli	Выключатель	СП-00000052	A-053	KGS12-190; KGS12-210; KGS12-190 P	Ротор 220-240 В;
СП-00002219	C-005	ASS-18 Sli; ABW-18 Sli	Выключатель	СП-00000119	B-047	KGS12-190; KGS12-210; KGS12-190 P	Статор 220-240 В;
СП-00001954	B2-0202/01	STS-500 VS	Ротор 220-240 В;	СП-00000053	A-054	KGS16-255; KGS16-210 P	Ротор 220-240 В;
СП-00001942	B2-0204/01	STS-650 VP	Ротор 220-240 В;	СП-00000120	B-048	KGS16-255; KGS16-210 P	Статор 220-240 В;
СП-00000019	A-017	BM-300	Ротор 220-240 В;	СП-00002207	A-032	KGS18-255 P; KGS18-305 P	Ротор 220-240 В;
СП-00000091	B-016	BM-300	Статор 220-240 В;	СП-00002211	B-003	KGS18-255 P; KGS18-305 P	Статор 220-240 В;
СП-00000021	A-019	TS-550; TS-550 V	Ротор 220-240 В;	СП-00002209	A-064	KGS12-210 K	Ротор 220-240 В;
СП-00000035	A-034	BM-600; BM-600 C	Ротор 220-240 В;	СП-00002215	B-061	KGS12-210 K	Статор 220-240 В;
СП-00000093	B-018	TS-550; TS-550 V; BM-600; BM-600 C	Статор 220-240 В;	СП-00002210	A-065	KGS18-255 K; KGS18-305 K	Ротор 220-240 В;
СП-00000037	A-037	BM-710	Ротор 220-240 В;	СП-00002216	B-062	KGS18-255 K; KGS18-305 K	Статор 220-240 В;
СП-00000107	B-033	BM-710	Статор 220-240 В;	СП-00002214	B-057	TKS18-255 K	Ротор 220-240 В;
СП-00000022	A-020	BM-720 M	Ротор 220-240 В;	СП-00001957	B2-0952/01	KGS-210	Щетки
СП-00000094	B-019	BM-720 M	Статор 220-240 В;	СП-00000177	D-009	BM-300; BM-400; BM-400 C; SBM-400	Щетка уг., подпруж., 5x8x11
СП-00000023	A-021	BM-1050 M	Ротор 220-240 В;	СП-00000173	D-002	HB02-82; HB-1010; HB-710; HB03-82	Щетка уг., подпруж., 6x10x13
СП-00000095	B-020	BM-1050 M	Статор 220-240 В;	СП-00000182	D-014	KGS12-190; KGS12-210; KGS12-190 P; BS07-75; BS09-75; BS07-75 V; BS09-75 V	Щетка уг., подпруж., 6x9x14
СП-00000040	A-040	SS09-24	Ротор 220-240 В;	СП-00000176	D-007	SS-500; SS-500 VS	Щетка уг., подпруж., 4,7x6,2x10
СП-00000098	B-024	SS09-24	Статор 220-240 В;	СП-00000181	D-013	EX03-125 V; EX03-150 V; ESS-120; ESS-150; ESS-190; ESS-200 V; ESS-320; ESS-320 V; STS05-60 D; STS06-80 D	Щетка уг., подпруж., 5x8x12
СП-00000024	A-022	SBM-500; SBM-600	Ротор 220-240В; 152мм; 4зуба; D=35мм;	СП-00000183	D-016	OF-1800 VE; OF-2100 VE	Щетка уг., подпруж., 7x17x17
СП-00000096	B-021	SBM-500; SBM-600	Статор 220-240 В;	СП-00002225	D-015	SDS22-355 T; SDS-2200	Щетка уг., подпруж., 8x14,5x17
СП-00000025	A-023	SBM-780; SBM-780 C	Ротор 220-240 В;	СП-00000184	D-017	KGS16-255; KGS16-210 P; KGS18-255 P; KGS18-305 P	Щетка уг., подпруж., 6,5x13,5x16,6
СП-00000026	A-024	SBM-810; SBM-810 C	Ротор 220-240 В;	СП-00000175	D-006	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC; H-1200 VS BMC	Щетки уг., подпруж., 6,2x12x17
СП-00000027	A-025	SBM-810 T	Ротор 220-240 В;	СП-00002226	D-022	KGS12-210 K	Щетка уг., подпруж.,
СП-00000097	B-022	SBM-780; SBM-780 C; SBM-810; SBM-810 C; SBM-810 T	Статор 220-240 В;	СП-00002227	D-023	KGS18-255 K	Щетка уг., проводн.,
СП-00000028	A-026	SBM-1050 T	Ротор 220-240 В;	СП-00000518	O-029	SS-500; SS-500 VS	Подшипник шар., 696 Z; d=6; D=15; B=5;
СП-00000099	B-025	SBM-1050 T	Статор 220-240 В;	СП-00000501	O-007	BM-400; BM-400 C; SBM-780; SBM-780 C	Подшипник шар., 688 2RS; d=8; D=16; B=4;
СП-00000012	A-005	SBH-420 TS; SBH-500 TS; SBH-500 DS BMC	Ротор 220-240 В;	СП-00000517	O-028	SS-500; SS-500 VS	Подшипник шар., 699 2Z; d=9; D=20; B=6;
СП-00000080	B-004	SBH-420 TS; SBH-500 TS; SBH-500 DS BMC	Статор 220-240 В;	СП-00000499	O-004	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 VS BMC; BH-950 VS BMC	Подшипник шар., 627 2Z; d=7; D=22; B=7;
СП-00002202	A-006	SBH-600 TS; SBH-600 DS BMC; SBH-600 DSL	Ротор 220-240 В;	СП-00000515	O-023	BM-710; BM-720 M; SBM-810; SBM-810 C; SBM-810 T; SBM-1050 T; HKS18-75; HKS18-85; TKS18-255; TKS18-255 K; ESS-120	Подшипник шар., 609 2RS; d=9; D=24; B=7;
СП-00000081	B-005	SBH-600 TS; SBH-600 DS BMC; SBH-600 DSL	Статор 220-240 В;	СП-00000500	O-006	WS18-180 T; WS18-230 T; WS24-180 T; WS24-180 D; WS24-230 D; OF-1800 VE; ESS-200 B=8;	Подшипник шар., 629 RS; d=9; D=26; B=8;
СП-00000013	A-007	SBH-750 TS; SBH-750 DS; SBH-750 DSL; SBH-900 TS; SBH-900 DS; SBH-900 DSL	Ротор 220-240 В;	СП-00000505	O-011	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC; H-1200 VS BMC; HKS18-75; HKS18-85; TKS18-255; TKS18-255 K	Подшипник шар., 6003 RS; d=17; D=35; B=10;
СП-00000082	B-006	SBH-750 TS; SBH-750 DS; SBH-750 DSL; SBH-900 TS; SBH-900 DS; SBH-900 DSL	Статор 220-240 В;	СП-00000509	O-016	DS-350 GS; SDS22-355 T; KGS16-255; KGS16-210 P; KGS18-255 K; KGS18-305 P; KGS18-305 K	Подшипник шар., 6203 Z; d=17; D=40; B=12;
СП-00002203	A-008	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC	Ротор 220-240 В;	СП-00000506	O-012	OF-1800 VE	Подшипник шар., 6004 RS; d=20; D=42; B=12;
СП-00000083	B-007	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC	Статор 220-240 В;	СП-00000510	O-017	OF-2100 VE	Подшипник шар., 6005 RS; d=25; D=47; B=12;
СП-00000014	A-009	BH-850 BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 BMC; BH-950 VS BMC	Ротор 220-240 В;	СП-00000511	O-018	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 VS BMC; BH-950 VS BMC	Подшипник шар., 61907 RS; 1шт; d=35; D=55; B=10;
СП-00000084	B-008	BH-850 BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 BMC; BH-950 VS BMC	Статор 220-240 В;	СП-00000513	O-020	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Подшипник шар., 61902 2Z; 1шт; d=15; D=28; B=7;
СП-00000085	B-009	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; H-1200 VS BMC	Статор 220-240 В;	СП-00000512	O-019	BH-1200; BH-1200 VS; BH-1500; H-1200 VS BMC; STS-750 VP	Подшипник шар., 16003 2Z; 1шт; d=17; D=35; B=8;
СП-00002205	B-009	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; H-1200 VS BMC	Статор 220-240 В;	СП-00000514	O-022	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Подшипник шар., 61808 RS; 2шт; d=40; D=52; B=7;
СП-00002205	A-011	BH-1500 BMC	Ротор 220-240 В;	СП-00000072	O-035	SS-500; SS-500 VS	Подшипник шар., 2 шт.
СП-00000086	B-010	BH-1500 BMC	Статор 220-240 В;	СП-00000519	O-034	BS07-75; BS09-75; BS07-75 V; BS09-75 V	Подшипник шар.,
СП-00002212	B-012	DS-150 KS	Статор 220-240 В;	СП-00000379	K-039	SBH-420 TS; SBH-500 TS; SBH-500 DS BMC	Преобразователь в сборе
СП-00000088	B-013	DS-200 KS	Статор 220-240 В;	СП-00000407	K-101	KGS16-255	Промщит
СП-00000089	B-014	DS-250 GS	Статор 220-240 В;	СП-00002277	K-066	SBM-500; SBM-600	Промщит
СП-00002206	A-016	DS-350 GS	Ротор 220-240 В;	СП-00000392	K-067	SBM-780; SBM-780 C	Промщит
СП-00000009	A-002	HB02-82; HB-710	Ротор 220-240 В;				
СП-00000079	B-002	HB02-82; HB-710	Статор 220-240 В;				
СП-00000008	A-001	HB03-82; HB-1010	Ротор 220-240 В;				
СП-00000078	B-001	HB03-82; HB-1010	Статор 220-240 В;				
СП-00000010	A-003	OF-1800 VE	Ротор 220-240 В;				
СП-00000123	B-051	OF-1800 VE	Статор 220-240 В;				
СП-00000011	A-004	OF-2100 VE	Ротор 220-240 В;				
СП-00000124	B-052	OF-2100 VE	Статор 220-240 В;				
СП-00001961	B-052	OF-2100 VE	Статор 220-240 В;				
СП-00000049	A-050	BS07-75; BS07-75 V	Ротор 220-240 В;				
СП-00000117	B-044	BS07-75; BS07-75 V	Статор 220-240 В;				
СП-00000050	A-051	BS09-75; BS09-75 V	Ротор 220-240 В;				

КОД ПО КАТАЛОГУ	КОД ЗАПЧАСТИ	МОДЕЛИИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА	НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛИ
СП-00002311	P-040	BS09-75; BS09-75 V	Ремень зубчатый
СП-00000552	P-037	BS07-75; BS07-75 V	Ремень зубчатый
СП-00000557	P-001	HB02-82; HB03-82	Ремень зубчатый L=240
СП-00000245	F-037	WS13-150 T; WS13-150 D; WS13-180 T; WS13-180 D	Колесо зубчатое
СП-00000234	F-023	SBM-500; SBM-600; SBM-780; SBM-780 C; SBM-810; SBM-810 C	Колесо зубчатое
СП-00000249	F-041	WS18-230 T	Колесо зубчатое
СП-00000213	F-002	SBH-600 TS; SBH-600 DS BMC; SBH-750 TS; SBH-750 DS BMC; SBH-900 TS; SBH-900 DS BMC; SBH-600 DSL; SBH-750 DSL; SBH-900 DSL	Колесо зубчатое
СП-00000233	F-022	BM-400; BM-400 C	Колесо зубчатое
СП-00000265	F-058	BS09-75; BS09-75 V	Колесо зубчатое
СП-00002242	F-059	SDS22-355 T	Колесо зубчатое
СП-00000247	F-039	OP13-180 TV; OP13-180 DV	Колесо зубчатое
СП-00000212	F-001	SBH-420 T; SBH-500 T; SBH-420 TS; SBH-500 TS; SBH-500 DS BMC	Колесо зубчатое
СП-00000232	F-021	BM-300	Колесо зубчатое
СП-00000259	F-052	BM-710	Колесо зубчатое
СП-00000264	F-057	BS07-75; BS07-75 V	Колесо зубчатое
СП-00000248	F-040	WS18-180 T	Колесо зубчатое
СП-00000256	F-049	WS24-180 T; WS24-180 D	Колесо зубчатое
СП-00000056	F-076	STS-750 VP	Колесо зубчатое
СП-00000235	F-024	TS-550	Колесо зубчатое
СП-00000236	F-025	TS-550 V; BM-600; BM-600 C	Колесо зубчатое
СП-00002245	F-077	TKS18-255; TKS18-255 K	Колесо зубчатое
СП-00002299	M-065	HB03-82	Держатель лезвия 2шт
СП-00000463	M-075	HB02-82	Держатель лезвия 2шт
СП-00000415	L-010	HB02-82	Планка барабана прижимная 2шт
СП-00000553	Q-062	HB02-82; HB03-82	Лезвия TP-82 2шт
СП-00000478	N-025	SBH-420 TS; SBH-500 TS; SBH-500 DS BMC	сцепление
СП-00000596	S-299	OF-2100 VE	Гайка
СП-00000555	Q-101	OF-1800 VE	Цанга 12 мм
СП-00000556	Q-102	OF-2100 VE	Цанга 12 мм
СП-00000217	F-006	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-950 BMC; BH-950 VS BMC	Шестерня конусная большая
СП-00000216	F-005	BH-750 BMC; BH-750 VS BMC; BH-850 BMC; BH-850 VS BMC	Шестерня конусная большая
СП-00000218	F-007	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Шестерня конусная большая
СП-00000385	K-045	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Шатун
СП-00000384	K-044	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC; BH-850 BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 BMC; BH-950 VS BMC	Шатун
СП-00000386	K-046	H-1200 VS BMC	Шатун
СП-00000382	K-042	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Кривошип
СП-00000380	K-040	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC	Кривошип
СП-00000381	K-041	BH-850 BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 BMC; BH-950 VS BMC	Кривошип
СП-00000383	K-043	H-1200 VS BMC	Кривошип
СП-00000363	K-021	SBH-420 TS; SBH-500 TS; SBH-500 DS BMC	Цилиндр
СП-00001939	K-021	SBH-420 TS; SBH-500 TS; SBH-500 DS BMC	Цилиндр
СП-00000362	K-020	SBH-600 TS; SBH-600 DS BMC; SBH-750 TS; SBH-750 DS BMC; SBH-900 TS; SBH-900 DS BMC; SBH-600 DSL; SBH-750 DSL; SBH-900 DSL	Цилиндр
СП-00000359	K-017	BH-850 BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 BMC; BH-950 VS BMC	Цилиндр
СП-00000360	K-018	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Цилиндр
СП-00000358	K-016	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC	Цилиндр
СП-00000361	K-019	H-1200 VS BMC	Цилиндр
СП-00000209	E-044	HLP15-500; HLP15-500 K; HLP20-550; HLP20-550 K	Двигатель пост., тока
СП-00000242	F-031	SBM-810 T; SBM-1050 T	Шестерня двойная
СП-00000261	F-054	SS09-24	Шестерня двойная
СП-00000328	I-040	HLP15-500; HLP15-500 K; HLP20-550; HLP20-550 K	Лопасть вентилятора
СП-00000221	F-010	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Шестерня первая
СП-00000219	F-008	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC	Шестерня первая
СП-00000227	F-016	H-1200 VS BMC	Шестерня первая
СП-00000220	F-009	BH-850 BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 BMC; BH-950 VS BMC	Шестерня первая
СП-00000231	F-020	BM-710 M	Шестерня
СП-00000238	F-027	BM-1050 M	Шестерня
СП-00000243	F-035	BM-1050 M	Вал редуктора
СП-00000544	P-026	ESS-150	Накладка платформы
СП-00000547	P-024	ESS-320; ESS-320 V	Накладка платформы
СП-00000545	P-025	ESS-190	Накладка платформы
СП-00000546	P-025	ESS-200 V	Накладка платформы
СП-00000266	F-062	HKS12-55; HKS12-65	Колесо зубчатое
СП-00000262	F-055	STS05-60 D	Колесо зубчатое
СП-00000260	F-053	SS09-24	Колесо зубчатое
СП-00001966	F-060	KGS12-190; KGS12-210; KGS12-190 P; KGS12-210 P	Колесо зубчатое
СП-00002246	F-079	KGS12-210 K	Колесо зубчатое
СП-00000230	F-019	SS-500; SS-500 VS	Колесо зубчатое
СП-00000228	F-017	BM-720 M	Колесо зубчатое
СП-00000229	F-018	BM-1050 M	Колесо зубчатое
СП-00001965	F-063	HKS18-75; HKS18-85	Колесо зубчатое
СП-00001964	F-061	KGS16-255; KGS18-255 P; KGS18-305 P	Колесо зубчатое
СП-00000283	G-032	WS10-115 T; WS10-125 T; WS10-115 TV; WS10-125 TV	Корпус редуктора
СП-00000282	G-031	WS08-115; WS08-125; WS08-115 V; WS08-125 V; WS08-115 T; WS08-125 T; WS08-115 TV; WS08-125 TV	Корпус редуктора
СП-00000285	G-034	WS18-180 T; WS18-230 T	Корпус редуктора
СП-00000292	G-043	WS18-180 T; WS18-230 T	Крышка редуктора
СП-00000290	G-041	WS10-115 T; WS10-125 T; WS10-115 TV; WS10-125 TV	Крышка редуктора
СП-00000293	G-044	WS24-180 T; WS24-180 D; WS24-230 T; WS24-230 D	Крышка редуктора
СП-00000349	K-002	SBH-750 TS; SBH-750 DS BMC; SBH-900 TS; SBH-900 DS BMC; SBH-750 DSL; SBH-900 DSL	Вал-шестерня
СП-00002261	K-003	SBH-600 TS; SBH-600 DS BMC; SBH-600 DSL	Вал-шестерня
СП-00002283	K-091	BS09-75; BS09-75 V	Вал-шестерня
СП-00000348	K-001	SBH-420 TS; SBH-500 TS; SBH-500 DS BMC	Вал-шестерня
СП-00002282	K-078	SS09-24	Вал-шестерня

КОД ПО КАТАЛОГУ	КОД ЗАПЧАСТИ	МОДЕЛИИ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА	НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛИ
СП-00000394	K-069	SBM-810 T; SBM-1050 T	Вал-шестерня
СП-00002280	K-076	BM-710	Вал-шестерня
СП-00000401	K-086	BS07-75; BS07-75 V	Вал-шестерня
СП-00000393	K-068	TS-550 V; BM-600; BM-600 C	Вал-шестерня
СП-00000364	K-022	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC; BH-850 BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 BMC; BH-950 VS BMC	Трубка компрессионная
СП-00000365	K-023	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Трубка компрессионная
СП-00000366	K-024	H-1200 VS BMC	Трубка компрессионная
СП-00002303	N-105	SBM-500; SBM-600; SBM-780; SBM-780 C	Кнопка переключателя режима
СП-00000207	E-041	HLP15-500; HLP15-500 K	Слюдяной каркас
СП-00000353	K-009	H-1200 VS BMC	Вал промежуточный
СП-00000520	O-036	TS-550 V; BM-600; BM-600 C; BM-720 M; SBM-810 T; SBM-1050 T	Подшипник игольчатый
СП-00000524	O-047	SBH-420 TS; SBH-500 TS; SBH-500 DS BMC	Подшипник игольчатый
СП-00000523	O-045	STS06-80 D	Подшипник игольчатый
СП-00000528	O-055	H-1200 VS BMC; HKS18-75; HKS18-85	Подшипник игольчатый
СП-00000527	O-054	H-1200 VS BMC	Подшипник игольчатый
СП-00001937	O-052	SS-500; SS-500 VS	Подшипник игольчатый
СП-00000371	K-029	H-1200 VS BMC	Поршень
СП-00001973	L-074	STS06-80 D	Плунжер
СП-00000417	L-025	SS-500; SS-500 VS	Шток
СП-00000437	L-070	STS05-60 D	Плунжер
СП-00000550	P-030	STS06-80 D	Втулка
СП-00000538	P-003	HB02-82	Фреза
СП-00000548	P-027	STS05-60 D	Втулка
СП-00000439	L-073	STS05-60 D	Опора ролика
СП-00002296	L-077	STS06-80 D	Поводок
СП-00000076	Q-026	SS-500; SS-500 VS	Полотно пыльное
СП-00000225	F-014	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Шестерня вторая
СП-00000224	F-013	BH-850 BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 BMC; BH-950 VS BMC	Шестерня вторая
СП-00000226	F-015	H-1200 VS BMC	Шестерня вторая
СП-00000239	F-028	BM-600; BM-600 C	Колесо зубчатое
СП-00000258	F-051	BM-710	Колесо зубчатое
СП-00000223	F-012	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC	Шестерня вторая
СП-00002243	F-064	TS-550 V	Шестерня ведомая
СП-00000240	F-029	BM-1050 M	Шестерня вторая
СП-00000241	F-030	BM-1050 M	Вал промежуточный 2
СП-00000376	K-035	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC; BH-850 BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 BMC; BH-950 VS BMC	Ударник
СП-00000377	K-036	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC; H-1200 VS BMC; SBH-420 TS; SBH-500 TS; SBH-500 DS BMC	Ударник
СП-00000215	F-004	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Шестерня
СП-00000255	F-048	WS24-230 T; WS24-230 D	Шестерня
СП-00000252	F-045	WS13-180 TV; WS13-180 DV	Шестерня
СП-00000253	F-046	WS18-180 T	Шестерня
СП-00000257	F-050	WS24-180 T; WS24-180 D	Шестерня
СП-00002264	K-011	HB03-82	Шкив малый
СП-00000372	K-030	SBH-420 TS; SBH-500 TS; SBH-500 DS BMC	Боек
СП-00000374	K-033	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Боек
СП-00000375	K-034	H-1200 VS BMC	Боек
СП-00000165	C-027	STS05-60 D; STS06-80 D; ESS-150; ESS-200 V; ESS-320; ESS-320 V; EX03-125 V; EX03-150 V	Выключатель
СП-00000169	C-031	ESS-120; ESS-190	Выключатель
СП-00000172	C-038	HKS12-55; HKS12-65; HKS18-75; HKS18-85	Выключатель
СП-00000170	C-033	BS07-75; BS09-75; BS07-75 V; BS09-75 V	Выключатель
СП-00000147	C-007	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC; H-1200 VS BMC	Выключатель
СП-00000152	C-013	BM-300	Выключатель
СП-00000146	C-006	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC; BH-850 BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 BMC; BH-950 VS BMC	Выключатель
СП-00002224	C-050	KGS12-210 K	Выключатель
СП-00000163	C-024	BM-720 M	Выключатель
СП-00000151	C-012	DS-150 KS; DS-250 GS; DS-350 GS	Выключатель
СП-00000154	C-015	SS09-24; BM-1050 M	Выключатель
СП-00002222	C-043	TKS18-255 K	Выключатель
СП-00000167	C-029	HLP15-500; HLP20-550	Выключатель
СП-00000168	C-030	HLP15-500 K; HLP20-550 K	Выключатель
СП-00000157	C-018	WS18-180 T; WS18-230 T; WS24-180 T; WS24-180 D; WS24-230 T; WS24-230 D	Выключатель
СП-00002221	C-036	SDS22-355 T	Выключатель
СП-00000171	C-037	KGS12-190; KGS12-210; KGS16-255; KGS12-190 P; KGS16-210 P; KGS18-305 P	Выключатель
СП-00000149	C-010	SS-500; SS-500 VS	Выключатель
СП-00000131	B1-0532/01	OF-1800 VE; OF-2100 VE	Выключатель
СП-00000134	C-042	STS-750 VP	Выключатель
СП-00000351	K-005	BH-850 BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 BMC; BH-950 VS BMC	Вал-шестерня (грибок)
СП-00000352	K-006	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Вал-шестерня (грибок)
СП-00000350	K-004	BH-650; BH-650 VS BMC; BH-750 BMC; BH-750 VS BMC	Вал-шестерня (грибок)
СП-00000531	O-063	BH-1200 BMC; BH-1200 VS BMC; BH-1500 BMC	Подшипник игольчатый
СП-00000530	O-061	SBH-420 TS; SBH-500 TS; SBH-500 DS BMC	Подшипник игольчатый
СП-00000148	C-008	BH-650 VS BMC; BH-750 VS BMC; BH-850 VS BMC; BH-950 VS BMC; BH-1200 VS BMC; H-1200 VS BMC	Регулятор скорости
СП-00000130	C-021	OP13-180 TV; OP13-180 DV	Регулятор скорости
СП-00000160	C-021	OP13-180 TV; OP13-180 DV	Регулятор скорости
СП-00000150	C-011	SS-500 VS	Регулятор скорости
СП-00000159	C-020	WS13-180 TV; WS13-180 DV	Выключатель
СП-00000166	C-028	STS06-80 D; ESS-200 V; ESS-320 V; EX03-125 V; EX03-150 V	Регулятор скорости

Электродинамический инструмент BLACK&DECKER

BLACK&DECKER – Мы придумали первую ручную дрель в 1916 году, первую ударную дрель в 1936 году, первую аккумуляторную дрель в 1961 году, первую дрель для работы в программе АПОЛЛОН на луне в 1968 году.

На электродинамический инструмент торговой марки **BLACK&DECKER** скидки не распространяются.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ДРЕЛИ-ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



BLACK&DECKER

Дрель-шуруповерт аккумуляторная; Напряжение 14,4 В; Емкость 1 (Li-Ion)-1,5 Ач; Момент А(СТ)-25 Нм; Частота 1:0-650 об/мин; Заряд 1,5 ч; Тип/размер патрона БзП 10 мм; Сверление Д/М 25/10 мм; Подсветка; Кейс.

89042

(ASD14K) 14,4 В

НАСАДКИ ДЛЯ MULTIEVO

BLACK&DECKER



Насадка Пила дисковая; для MultiEvo; Частота 0-3400 об/мин; Диаметр диска 86/15 мм; Глубина 21,0 мм; Вес 1,50 кг; Блок случайного включения; Подключение пылесоса; Коробка.

89060

(MTTS7)

BLACK&DECKER



Насадка многоцелевая; для MultiEvo; Частота 18500 ход/мин; Угол отклонения 2,80°; Вес 1,30 кг; Смена насадок Superlok/ключ; Комплект аксессуаров; Коробка.

89061

(MTOS4)

BLACK&DECKER



Насадка Дрель ударная; для MultiEvo; Момент 11 (СТ)-26 Нм; Частота 2:0-480/1550 об/мин; Тип/размер патрона БзП 10 мм; Сверление Д/М/К 25/10/10 мм; Вес 1,40 кг; Коробка.

89062

(MTHD5)

BLACK&DECKER



Насадка Фрезер; для MultiEvo; Частота 0-9000 об/мин; Размер цанги 6,35 мм; Диаметр фрезы 25,40 мм; Глубина 25,40 мм; Вес 1,50 кг; Подключение пылесоса; Коробка.

89063

(MTRT8)

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

BLACK&DECKER



Насадка Шуруповерт; для MultiEvo; Момент 1 (СТ)-205 Нм; Частота 1:0-3000 об/мин; Тип/размер патрона HEX 6 мм; Вес 1,30 кг; Коробка.

89064

(MTIM3)

BLACK&DECKER



Насадка Компрессор; для MultiEvo; Давление 80/5,5 PSI/БАР; Вес 1,50 кг; Манометр; Коробка.

89065

(MTNF9)

BLACK&DECKER



Насадка Шлифмашина вибрационная; для MultiEvo; Частота 0-8500 ход/мин; Вес 1,30 кг; Липучка; Подключение пылесоса; Коробка.

89066

(MTSA2)

ДРЕЛИ УДАРНЫЕ

BLACK&DECKER



Дрель ударная; Мощность 600 Вт; Частота 1:0-2800 об/мин; Тип/размер патрона БзП 13 мм; Д/М/Б 20/13/13 мм; Вес 2,00 кг; Авт. блок шпинд.; Храп. мех. патрона; Резиновые вставки; Коробка.

89083

(KR604CRES) 600 Вт

BLACK&DECKER



Дрель ударная; Мощность 750 Вт; Частота 1:0-3100 об/мин; Тип/размер патрона БзП 13 мм; Д/М/Б 32/13/16 мм; Вес 2,10 кг; Мет. корпус ред.; Авт. блок шпинд.; Резиновые вставки; Кейс.

89087

(KR705K) 750 Вт



50-411

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ «SPECIAL»

- ◆ Уникальная технология армирования стеклотканевой выдерживает значительные нагрузки на изгиб.
- ◆ Отсутствие вибрации позволяет достичь высокой точности реза.
- ◆ Монокристаллический электрокорунд, входящий в состав диска, увеличивает КПД диска.
- ◆ Для углошлифовальных машин.
- ◆ Посадочный диаметр 22,2 мм.

См. на стр. 254

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
89089	<p>BLACK&DECKER</p> <p>Дрель ударная; Мощность 850 Вт; Частота 1·0-3100 об/мин; Тип/размер патрона БзП 13 мм; Д/М/Б 32/13/16 мм; Вес 2,15 кг; Мет. корпус ред.; Авт. блок шпинд.; Резиновые вставки; Кейс.</p>	(KR806K) 850 Вт

ПЕРФОРАТОР МОНТАЖНЫЙ

89102	<p>BLACK&DECKER</p> <p>Перфоратор монтажный; Мощность 600 Вт; Энергия удара 1,60 Дж; Частота 0-960 об/мин; Д/М/Б 30/13/20 мм; Вес 2,80 кг; 3 реж.; Тип патрона SDS-plus; Резиновые вставки; Кейс.</p>	(KD860KA) 600 Вт
-------	--	------------------

ПЕРФОРАТОР ДЕМОНТАЖНЫЙ

89112	<p>BLACK&DECKER</p> <p>Перфоратор демонтажный; Мощность 1250 Вт; Энергия удара 3,50 Дж; Частота 0-850 об/мин; Д/М/Б 40/13/32 мм; Вес 5,40 кг; 3 реж.; Тип патрона SDS-plus; Резиновые вставки; Кейс.</p>	(KD1250K) 1250 Вт
-------	---	-------------------

ЛОБЗИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

89134	<p>BLACK&DECKER</p> <p>Лобзик электрический; Мощность 520 Вт; Частота 0-3000 ход/мин; Толщина Д/СТ/АЛ 70/5/15 мм; Диапазон хода 18 мм; Вес 1,70 кг; Резиновые вставки; БСП; Маятник; Кейс.</p>	(KS701PEK) 520 Вт
-------	---	-------------------

89135	<p>BLACK&DECKER</p> <p>Лобзик электрический; Мощность 550 Вт; Частота 1500-3000 ход/мин; Толщина Д/СТ/АЛ 80/5/15 мм; Диапазон хода 18 мм; Вес 2,10 кг; Резиновые вставки; БСП; Smart Select; Кейс.</p>	(KS801SEK) 550 Вт
-------	---	-------------------

89137	<p>BLACK&DECKER</p> <p>Лобзик электрический; Мощность 620 Вт; Частота 0-3000 ход/мин; Толщина Д/СТ/АЛ 90/8/15 мм; Диапазон хода 20 мм; Вес 2,20 кг; Резиновые вставки; БСП; Маятник; Кейс.</p>	(KS901PEK) 620 Вт
-------	---	-------------------

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
89143	<p>BLACK&DECKER</p> <p>Шлифмашина ленточная; Мощность 720 Вт; Размер ленты 75x457 мм; Площадь шлифования 75x150 мм; Скорость ленты 206 м/мин; Вес 2,50 кг; Пылесборник; Коробка.</p>	(KA86) 720 Вт

89145	<p>BLACK&DECKER</p> <p>Шлифмашина ленточная; Мощность 720 Вт; Размер ленты 75x533 мм; Площадь шлифования 75x195 мм; Скорость ленты 250 м/мин; Вес 3,70 кг; Регулировка ленты; Регулируемая рукоятка; Откидное забрало; Пылесборник; Коробка.</p>	(KA88) 720 Вт
-------	---	---------------

ШЛИФМАШИНЫ ВИБРАЦИОННЫЕ

89154	<p>BLACK&DECKER</p> <p>Шлифмашина вибрационная; Мощность 270 Вт; Размер подошвы 90x187 мм; Эксцентриситет 2,0 мм; Частота 10000-26000 об/мин; Вес 1,80 кг; Резиновые вставки; Зажим/липучка; Пылезашита выключателя; Двойной фильтр Duosand; Коробка.</p>	(KA330E) 270 Вт
-------	--	-----------------

ПИЛА ДИСКОВАЯ

89161	<p>BLACK&DECKER</p> <p>Пила дисковая; Мощность 1100 Вт; Диаметр диска 170/16 мм; Глубина пропила 90°/45° 55/33 мм; Частота 5500 об/мин; Вес 4,70 кг; Параллельный упор; Подключение пылесоса; Коробка.</p>	(CD601) 1100 Вт
-------	---	-----------------

РУБАНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

89172	<p>BLACK&DECKER</p> <p>Рубанок электрический; Мощность 650 Вт; Ширина строгания 82 мм; Глубина строгания 0-2 мм; Частота 17000 об/мин; Четверть 8 мм; Вес 3,00 кг; Комплект аксессуаров; Кейс.</p>	(KW712KA) 650 Вт
-------	---	------------------

СТАНЦИЯ КОМПРЕССОРНАЯ АВТОНОМНАЯ

89204	<p>BLACK&DECKER</p> <p>Станция компрессорная автономная. Напряжение 12 В; Емкость 3,2 Ач; Макс., давление 160 PSI/11 бар; Цифровой манометр; Шланг большого сечения; Встроенный аккумулятор.</p>	(ASI500) 12,0 В
-------	---	-----------------



**ДИСК АЛМАЗНЫЙ
ОТРЕЗНОЙ СПЕЦИАЛЬНЫЙ**

71-393

- ♦ Высокая плотность расположения алмазов в режущем слое позволяет использовать диск для резки металлического профиля, арматуры, бетона, кирпича, гранита, мрамора, дерева.
- ♦ Изготовлен методом горячего прессования.
- ♦ Режущая кромка содержит порошок из технических алмазов.

См. на
стр. 257





Пневмооборудование: краскопульты и аксессуары

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРБОКА
-----------------	-----------------	--------------------

КРАСКОПУЛЬТЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ НР



ØFIT **DIY**

Краскопульт пневматический, 600 мл; 1,5 мм; расход воздуха 160 - 230 л/мин; рабочее давление 3,5 - 5 бар; ширина факела 110 - 240 мм. Материал: алюминий.
Для пневмокомпрессора. Соединение быстръемное. С пластиковым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски. Используется с вододисперсионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями.

81000

НР

20



ØFIT **DIY**

Краскопульт пневматический, 1000 мл; 1,5 мм; расход воздуха 160 - 230 л/мин; рабочее давление 3,5 - 5 бар; ширина факела 110 - 240 мм. Материал: алюминий.
Для пневмокомпрессора. Соединение быстръемное. С алюминиевым нижним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски. Используется с вододисперсионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями.

81001

НР

10



ØFIT **DIY**

Краскопульт пневматический, 750 мл; 1,5 мм; расход воздуха 160 - 230 л/мин; рабочее давление 3,5 - 5 бар; ширина факела 110 - 240 мм. Материал: алюминий.
Для пневмокомпрессора. Соединение быстръемное. С алюминиевым нижним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски. Используется с вододисперсионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями, лаками.

81002

НР

20



ØFIT **DIY**

Краскопульт пневматический, 600 мл; 1,5 мм; расход воздуха 160 - 230 л/мин; рабочее давление 3,5 - 5 бар; ширина факела 110 - 240 мм. Материал: алюминий.
Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С алюминиевым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски. Используется с вододисперсионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями, лаками.

81003

НР

20



ØFIT **IT**

Краскопульт пневматический 300 мл, 1,5 мм, расход воздуха 160 - 240 л/мин, рабочее давление 3,5 - 5 бар, ширина факела 110 - 180 мм. Материал: алюминий.
Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С алюминиевым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски, потока подачи воздуха, угла установки бачка. Используется с вододисперсионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями.

81016

НР

20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРБОКА
-----------------	-----------------	--------------------

ØFIT **IT**



Краскопульт пневматический, 1000 мл, 1,8 мм, расход воздуха 160 - 240 л/мин, рабочее давление 3,5 - 5 бар, ширина факела 180 - 240 мм. Материал: алюминий.

Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С алюминиевым нижним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски, потока подачи воздуха. Используется с вододисперсионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями. В кейсе.

81021

НР

10

КРАСКОПУЛЬТЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ НВЛР

ØFIT **IT**



Краскопульт пневматический для точных работ, 150 мл; 0,8 мм; расход воздуха 70 - 100 л/мин; рабочее давление 2,0 - 3,5 бар; ширина факела 80 - 160 мм. Материал: алюминий.

Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С пластиковым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски, потока подачи воздуха. Используется с вододисперсионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями.

81006

НВЛР

30



ØFIT **IT**

Краскопульт пневматический, 600 мл; 1,5 мм; расход воздуха 160 - 220 л/мин; рабочее давление 2,0 - 3,5 бар; ширина факела 160-240 мм. Материал: алюминий.

Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С пластиковым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски, потока подачи воздуха. Используется с вододисперсионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями.

81010

НВЛР

20



ØFIT **IT**

Краскопульт пневматический, 1000 мл; 1,5 мм; расход воздуха 160 - 220 л/мин; рабочее давление 2,0 - 3,5 бар; ширина факела 160 - 240 мм. Материал: алюминий.

Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С алюминиевым нижним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски, потока подачи воздуха. Используется с вододисперсионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями.

81011

НВЛР

10



ØFIT **IT**

Краскопульт пневматический, 600 мл; 1,5 мм; расход воздуха 160 - 220 л/мин; рабочее давление 2,0 - 3,5 бар; ширина факела 160-280 мм. Материал: алюминий.


Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С пластиковым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски, потока подачи воздуха. Используется с вододисперсионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями. В кейсе.

81020


НВЛР

10



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КРАСКОПУЛЬТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ LVLП		
	OFIT IT Краскопульт пневматический, 600 мл; расход воздуха 160-280 л/мин; рабочее давление 2-3,5 бар; ширина факела 160-250 мм. Материал: алюминий. Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. С пластиковым верхним бачком. Возможность регулировки: факела, расхода краски, потока подачи воздуха. Используется с вододисперсионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, нитроэмалями, лаками.	
81024	LVLП	20


ПИСТОЛЕТ КАРТУШНЫЙ		
	OFIT IT Пистолет картушный, 4900 мл; 4,6,8 мм; расход воздуха 200 - 300 л/мин; рабочее давление 4,0 - 6,0 бар; ширина факела 100-150 мм. Материал: алюминий. Для пневмокомпрессора. Внешняя резьба 1/4". Адаптер «елочка» в комплекте. С алюминиевым верхним бачком. Возможность регулировки расхода строительных смесей. Значительно ускоряет ведение штукатурных работ. Используется для нанесения: жидких строительных смесей, полужидких строительных смесей.	
81030		4

ПИСТОЛЕТ КАРТУШНЫЙ		
	OFIT IT Пистолет картушный, 9000 мл; 5,5; 6,5; 7; 7,5; 8,5; 9; 10; 12 мм, расход воздуха 200 - 300 л/мин, рабочее давление 4,0 - 6,0 бар, ширина факела 100 - 150 мм. Материал: алюминий. Для пневмокомпрессора. Внешняя резьба 1/4". Адаптер «елочка» в комплекте. С пластиковым верхним бачком. Усовершенствованная система подачи строительных смесей, с возможностью регулировки расхода. Значительно ускоряет ведение штукатурных работ. Используется для нанесения: жидких строительных смесей, полужидких строительных смесей.	
81035		4

ПИСТОЛЕТ МОЕЧНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ		
	OFIT DIY Пистолет моечный пневматический. 1000 мл, 4,5 мм, 3,5-5 бар, 160-240 л/мин. Ширина факела 160-280 мм. Применяется для промывки и смазки деталей и поверхностей растворителями. А также для работы с вязкими жидкостями. Материал: стальной корпус, алюминиевый корпус. С нижним бачком. Соединение байонет. Возможность регулировки факела.	
81042		20

ПИСТОЛЕТ С МАНОМЕТРОМ		
	OFIT DIY Пистолет с манометром, до 6 атм, 0,1 атм. Материал: алюминий. Соединение байонет. Измерительная шкала до 6 атмосфер, с шагом 0,1 атмосферы, диаметр выходного отверстия (ниппель) 1/4", продольное расположение манометра. Используется для контроля давления при подаче воздуха.	
81045		40


ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ		
		См. на стр. 242
81069	81070	
<ul style="list-style-type: none"> Соединение быстросъемное. Соединение байонет. Для пневмокомпрессора. Используется для очистки полостей от пыли и механических загрязнений. Максимальное давление - 8 бар, рабочее давление - 3-6 бар. 		

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
OFIT DIY		
	Пистолет с манометром, до 6 атм, шаг 0,1 атм. Материал: алюминий. Соединение быстросъемное. Измерительная шкала до 6 атм, с шагом 0,1 атм, диаметр выходного отверстия (ниппель) 1/4", продольное расположение манометра. Используется для контроля давления при подаче воздуха.	
81047		40


OFIT DIY		
	Пистолет с манометром, до 6 атм, шаг 0,1 атм. Материал: алюминий. Соединение байонет. Измерительная шкала до 6 атм, с шагом 0,1 атм, диаметр выходного отверстия (ниппель) 1/4", поперечное расположение манометра. Используется для контроля давления при подаче воздуха.	
81046		40


OFIT DIY		
	Пистолет с манометром, до 6 атм, шаг 0,1 атм. Материал: алюминий. Соединение быстросъемное. Измерительная шкала до 6 атм, с шагом 0,1 атм, диаметр выходного отверстия (ниппель) 1/4", поперечное расположение манометра. Используется для контроля давления при подаче воздуха.	
81048		40

НАБОР ПОКРАСОЧНЫЙ		
OFIT DIY		
	Соединение байонет. Для работы с пневмокомпрессором. Используется с вододисперсионными красками, синтетическими эмалями, полиуретановыми эмалями, эпоксидными эмалями, нитроэмалями. В набор входят: краскопульт (арт. 81000), обдувочный пистолет (арт. 81067) без насадок, моечный пистолет (арт. 81042), пистолет с манометром (арт. 81045), шланг (арт. 81101). Материал: алюминий, пластик, полиуретан, сталь, латунь.	
81060		10

ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ С НАБОРОМ НАСАДОК		
OFIT IT		
	Для пневмокомпрессора. Соединение быстросъемное. Используется для очистки полостей и поверхностей от пыли и механических загрязнений. КОМПЛЕКТАЦИЯ: пистолет продувочный, насадка 215 мм, насадка 100 мм. Материал: алюминий, латунь.	
81066		60

OFIT IT		
	Для пневмокомпрессора. Соединение «внешняя резьба 1/4". Используется для очистки полостей и поверхностей от пыли и механических загрязнений. КОМПЛЕКТАЦИЯ: пистолет продувочный, насадка 215 мм, насадка 100 мм, 1/4" адаптер под быстросъемное соединение, адаптер «елочка». Материал: алюминий, латунь.	
81067		60


OFIT IT ! НОВИНКА		
	Для пневмокомпрессора. Соединение быстросъемное. Используется для очистки полостей и поверхностей от пыли и механических загрязнений. Максимальное давление: 8 бар. Рабочее давление: 3-6 бар. КОМПЛЕКТАЦИЯ: пистолет продувочный, насадка 50 мм. Материал: корпус из алюминия; насадка, курок, коннектор быстросъемного соединения из инструментальной стали; воздушный клапан из цинкового сплава. Упаковка: блистер.	
81069		10/100

OFIT IT ! НОВИНКА		
	Для пневмокомпрессора. Соединение байонет. Используется для очистки полостей от пыли и механических загрязнений. Максимальное давление - 8 бар. Рабочее давление - 3-6 бар. КОМПЛЕКТАЦИЯ: пистолет продувочный, насадка 50 мм, переходник с резьбы 1/4" на байонет. Материал: корпус из алюминия; насадка и курок из инструментальной стали; воздушный клапан и переходник байонет из цинкового сплава. Упаковка: блистер.	
81070		10/100



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
СОЕДИНИТЕЛИ "ЕЛОЧКА"		
	ØFIT IT	
81111	Адаптер-соединитель. Предназначен для соединения двух шлангов. D=6 мм. Материал: латунь.	2 шт. 100
	ØFIT IT	
81117	Адаптер-соединитель. Предназначен для соединения двух шлангов. D=8 мм. Материал: латунь.	2 шт. 100
	ØFIT IT	
81118	Адаптер-соединитель. Предназначен для соединения двух шлангов. D=10 мм. Материал: латунь.	2 шт. 100
	ØFIT IT	
81115	Адаптер на шланг. Ниппельный наконечник. Предназначен для соединения автомобильного ниппеля со шлангом. Материал: латунь.	2 шт. 100

АДАПТЕРЫ АМЕРИКАНСКОГО ТИПА		
	ØFIT IT	
81112	Адаптер на пистолет с внешней резьбой. Внешнее быстросъемное соединение - внешняя резьба 1/4". Американский тип. С наружной резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=14. Совместим с 81114, 81122, 81128. Материал: латунь.	2 шт. 100
	ØFIT IT	
81113	Адаптер на пистолет с внутренней резьбой. Быстросъемное соединение - внутренняя резьба 1/4". Американский тип. С шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=16. Совместим с 81114, 81122, 81128. Материал: сталь.	2 шт. 100
	ØFIT IT	
81114	Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - внешняя резьба 1/4". С шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=17. Совместим с 81112, 81113, 81122, 81128. Материал: латунь.	100
	ØFIT IT	
81122	Набор адаптеров. 4 ниппеля с наружной резьбой 1/4", шагом резьбы d1,5 мм, под ключ S=14. 1 муфта с запорным клапаном, внутренней резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=17. Совместим с 81128, 81114, 81113, 81112. Материал: сталь.	5 шт. 100
	ØFIT IT	
81128	Набор адаптеров. 3 ниппеля с наружной резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=14. 1 ниппель с внутренней резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=16. 1 муфта с запорным клапаном, внутренней резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=17. 1 обдувочная насадка. Совместим с 81122, 81114, 81113, 81112. Материал: латунь.	6 шт. 72

АДАПТЕРЫ ЕВРОПЕЙСКОГО ТИПА		
	ØFIT IT	
81116	С наружной резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=14. Совместим с 81127, 81150, 81151, 81152, 81153, 81155. Материал: анодированная сталь.	2 шт. 100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
81124	С внутренней резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=16. Совместим с 81127, 81150, 81151, 81152, 81153, 81155. Материал: латунь.	2 шт. 100
	ØFIT IT	
81125	Байонетное соединение. Совместим с 81120, 81127, 81131, 81150, 81151, 81152, 81153, 81155. Материал: сталь.	2 шт. 100
	ØFIT IT	
81154	С «елочкой» 6 мм. С прямым подключением шланга, под ключ S=14. Совместим с 81127, 81150, 81151, 81152, 81153, 81155. Материал: латунь.	2 шт. 100
	ØFIT IT	
81127	Набор. 2 ниппеля «европейского» типа с наружной резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=14. 2 ниппеля «европейского» типа с внутренней резьбой M13, шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=16. 1 муфта с запорным клапаном «универсального» типа, наружной резьбой 1/4", шагом резьбы D1,5 мм, под ключ S=19. Совместим с 81116, 81124, 81125, 81150, 81151, 81152, 81153, 81154, 81155. Материал: латунь, сталь, пластик.	5 шт. 100
	ØFIT IT	
81149	Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - внешняя резьба 1/4", с шагом резьбы D 1,5 мм, под ключ S=19. Совместим с ниппелями всех типов. Материал: инструментальная сталь с латунным покрытием.	100
	ØFIT IT	
81150	Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - внутренняя резьба 1/4", шагом резьбы D 1,5 мм, под ключ S=20. Совместим с ниппелями всех типов. Материал: инструментальная сталь с латунным покрытием.	100
	ØFIT IT	
81152	Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - адаптер-соединитель (елочка) 6 мм. С прямым подключением шланга, под ключ S=20. Совместим с ниппелями всех типов. Материал: инструментальная сталь с латунным покрытием.	100
	ØFIT IT	
81151	Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - внешняя резьба 1/4", шагом резьбы D 1,5 мм, под ключ S=19. Совместим с ниппелями всех типов. Материал: инструментальная сталь с латунным покрытием, пластик.	100
	ØFIT IT	
81155	Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - внутренняя резьба 1/4", шагом резьбы d1,5 мм, под ключ S=20. Совместим с ниппелями всех типов. Материал: инструментальная сталь с латунным покрытием, пластик.	100
	ØFIT IT	
81155	Адаптер с запорным клапаном. Внутреннее быстросъемное соединение - адаптер-соединитель (елочка) 6 мм. С прямым подключением шланга, под ключ S=20. Совместим с ниппелями всех типов. Материал: инструментальная сталь с латунным покрытием, пластик.	100



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ФИТИНГИ ДЛЯ БАЙОНЕТНОГО СОЕДИНЕНИЯ		
81120	Гайка для байонетного соединения. Материал: дюралевый сплав.	2 шт. 100

81123	Адаптер для соединения "байонет". Предназначен для прямого соединения пистолета со шлангом. Материал: латунь.	2 шт. 100

81131	Тройник "байонет". Предназначен для деления потока воздуха из пневмокомпрессора на 2 канала. Материал: латунь, дюралевый сплав.	100

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ НАБОРЫ ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТОВ		
81141	Дополнительный набор для краскопульта 81001. В наборе: прокладка, распылитель, форсунка, игла; диаметр выходного отверстия 1,2 мм. Материал: латунь, нержавеющая сталь.	100

81142	Дополнительный набор для краскопульта 81005, 81006. В наборе: распылитель, форсунка, игла; диаметр выходного отверстия 1,0 мм. Материал: латунь, нержавеющая сталь.	100

81145	Дополнительный набор для краскопульта 81008, 81009. В наборе: распылитель, форсунка, игла; диаметр выходного отверстия 1,2 мм. Материал: латунь, нержавеющая сталь.	100

81146	Дополнительный набор для краскопульта 81010, 81012. В наборе: распылитель, форсунка, игла; диаметр выходного отверстия 1,2 мм. Материал: латунь, нержавеющая сталь.	100

81147	Дополнительный набор для краскопульта 81011. В наборе: распылитель, форсунка, игла; диаметр выходного отверстия 1,2 мм. Материал: латунь, нержавеющая сталь.	100

81148	Дополнительный набор для краскопульта 81015, 81016. В наборе: распылитель, форсунка, игла; диаметр выходного отверстия 1,2 мм. Материал: латунь, нержавеющая сталь.	100

ШЛАНГИ		
81101	Шланг-удлинитель с коннекторами байонет. Диаметр внутренний - 5 мм, диаметр внешний - 8 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 12 бар. Диапазон рабочих температур от -10 до +50 °С. Материал: полиэтилен.	5 м 50
81103		10 м 25
81105		15 м 25

81107	Шланг-удлинитель с коннекторами европейского типа. Соединение быстросъемное 1/4". Диаметр внутренний - 5 мм, диаметр внешний - 8 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 12 бар. Диапазон рабочих температур от -10 до +50 °С. Материал: полиэтилен.	5 м 50
81108		10 м 25
81109		15 м 25

81163	Прямой. Усиленный, армированный полимерными нитями. Шланг-удлинитель с коннекторами европейского типа. Соединение быстросъемное 1/4". Диаметр внутренний - 6 мм, диаметр внешний - 11 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 20 бар. Диапазон рабочих температур от -5 до +65 °С. Материал: армированный ПВХ.	10 м 20
81167		30 м 5

81173	Шланг-удлинитель с коннекторами европейского типа. Соединение быстросъемное 1/4". Диаметр внутренний - 5 мм, диаметр внешний - 8 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 12 бар. Диапазон рабочих температур от -15 до +45 °С. Материал: полиуретан.	10 м 20

81177	Прямой. Шланг-удлинитель с коннекторами европейского типа. Соединение быстросъемное 1/4". Диаметр внутренний - 5 мм, диаметр внешний - 8 мм. Рабочее давление - 6 бар, максимальное давление - 20 бар. Диапазон рабочих температур от -15 до +45 °С. Материал: полиуретан.	30 м 10

РЕГУЛЯТОР ПОДАЧИ ВОЗДУХА С МАНОМЕТРОМ		
81182	Предназначен для контроля и регулировки подачи воздуха. Измерение манометра до 11 бар. Материал: алюминий.	1/4" 50

МИНИ-ФИЛЬТР		
81188	Предназначен для фильтрации воздуха от частиц воды и других примесей. Материал: алюминий, пластик.	1/4" 50

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РЕМОНТНЫЙ КОМПЛЕКТ		
81195	Предназначен для ремонта пневматического оборудования. В наборе. Материал: маслостойкий каучук.	100

Размер, мм	#, шт
2,5 x 10 x 16	6
3 x 13 x 19	4
3 x 17 x 25	4

81196	Предназначен для ремонта пневматического оборудования. В наборе:	100

Размер, мм	#, шт	Размер, мм	#, шт
3 x 20 x 26	3	2,5 x 19 x 23	3
3 x 19 x 26	3	2 x 15 x 18	3
1,5 x 16 x 19	5	2,5 x 11 x 16	3
2,5 x 15 x 20	3	2,5 x 12 x 17	3
2,5 x 17 x 22	3	2 x 6 x 10	8
2,5 x 10 x 5	5	2 x 9 x 13	8

Материал: маслостойкий каучук.

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ УДАРНЫЙ ГАЙКОВЕРТ		
81220	7500 об/мин, 600 Нм, квадрат 1/2", шуцер 1/4", 6,12/6,8 атм, 100 л/мин, шланг 3/8", 2,75 кг. Реверс, резиновые вставки.	1



Электротехнические изделия

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

МУЛЬТИМЕТР



Подает звуковой сигнал в режиме проверки целостности электроцепи. Индикация разряда батареи. Батарея 9 В и провод с наконечником и щупом в комплекте. Диапазон измерения напряжения постоянного тока – 0,1 мВ - 600 В. Диапазон измерения напряжения переменного тока – 0,1 В - 600 В. Диапазон измерения величины постоянного тока – 1 мкА - 10 А. Диапазон измерения сопротивления цепи постоянному току – 0,1 Ом-2 МОм.

80621	130 гр.	80
-------	---------	----



Подает звуковой сигнал в режиме проверки целостности электроцепи. Индикация разряда батареи. Подставка на задней крышке для удобного использования. Батарея 9 В и провод с наконечником и щупом в комплекте. Диапазон измерения напряжения постоянного тока – 0,1 мВ - 1000 В. Диапазон измерения напряжения переменного тока – 0,1 В-500 В. Диапазон измерения величины постоянного тока – 1 мкА - 10 А. Диапазон измерения сопротивления цепи постоянному току – 0,1 Ом-2 МОм.

80623	140 гр.	45
-------	---------	----



Подает звуковой сигнал в режиме проверки целостности электроцепи. Индикация разряда батареи. Батарея 9 В и провод с наконечником и щупом в комплекте. Мягкий протектор с подставкой для защиты мультиметра и удобства использования. Диапазон измерения напряжения постоянного тока - 0,1 мВ - 1000 В. Диапазон измерения напряжения переменного тока - 1 В - 750 В. Диапазон измерения величины постоянного тока – 1 мкА - 20 А. Диапазон измерения сопротивления цепи постоянному току – 0,1 Ом-20 МОм.

80625	220 гр.	30
-------	---------	----

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------



Токоизмерительные клещи. Индикация разряда батареи. Батарея 1,5 В тип AAA (2 шт.) и провод с наконечником и щупом в комплекте. Сумка в комплекте для удобства хранения. Диапазон измерения напряжения постоянного тока – 1 В - 600 В. Диапазон измерения напряжения переменного тока – 1 В - 600 В. Диапазон измерения величины переменного тока токовыми клещами – 10 мА - 600 А. Диапазон измерения сопротивления цепи постоянному току – 1 Ом - 2 кОм.

80628	220 гр.	26
-------	---------	----

УДЛИНИТЕЛЬ СИЛОВОЙ «СОЮЗ»



Удлинитель силовой влагозащищенный «СОЮЗ», с заземлением, степень защиты IP-44. Провод КГ (3 x 1,5). Три розетки с защитными крышками. Морозостойкий. Допускается применение изделия при отрицательных температурах до -40°C. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3700 Вт.

83152	20 м, 3700 Вт	8
83153	30 м, 3700 Вт	5
83154	40 м, 3700 Вт	4



Удлинитель силовой «СОЮЗ». Удлинитель имеет 4 гнезда розеток без заземления. Сетевой шнур изготовлен из провода ПВС (2 x 1,5). Стойка из сварной трубы с порошковой окраской. Катушка из ударопрочного пластика толщиной 2,5 мм. Напряжение в сети: 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт. Комплектность: изделие, упаковочный пакет, гофрокороб, паспорт изделия.

83172	20 м, 3500 Вт	1
83173	30 м, 3500 Вт	1
83175	50 м, 3500 Вт	1

РОССИЯ удлинитель силовой

СОЮЗ™

83152-83154

См. на стр. 245

- ♦ Влагозащищенный. Степень защиты IP-44.
- ♦ Максимальная мощность 3700 Вт. Напряжение в сети 220-250 В.
- ♦ Три розетки с защитными крышками. С заземлением.
- ♦ Допускается применение при отрицательных температурах до -40°C.

РОССИЯ удлинитель силовой

СОЮЗ™

83172-83175

См. на стр. 245

- ♦ 4 гнезда розеток без заземления.
- ♦ Максимальная мощность 3500 Вт.
- ♦ Напряжение в сети 220-250 В.
- ♦ Катушка из ударопрочного пластика.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ СОЮЗ™		
	Удлинитель силовой «СОЮЗ» с выносной розеткой без заземления. Сетевой шнур изготовлен из провода ПВС (2 х 1,0). Напряжение сети 220-250 В. Максимальная мощность 2200 Вт. Номинальный ток 10 А. Материал корпуса: полипропилен. Комплектность: изделие, упаковочный пакет, гофрокороб, паспорт изделия.	
83176	30 м, 2200 Вт	1
83178	50 м, 2200 Вт	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ СОЮЗ™		
	Удлинитель-шнур «Союз» без заземления, провод ПВС (2 х 0,75) с двойной ПВХ изоляцией. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 1300 Вт, номинальный ток 6 А.	
83191	10 м	24
83192	20 м	16

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ СОЮЗ™		
	Удлинитель-шнур на рамке «Союз» без заземления, провод ПВС (2 х 0,75) с двойной ПВХ изоляцией. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 1300 Вт, номинальный ток 6 А; материал корпуса: полипропилен.	
83193	30 м	8
83194	50 м	6

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ СОЮЗ™		
	Удлинитель силовой «СОЮЗ». Стойка изготовлена из сварной стальной трубы. Сетевой шнур изготовлен из провода ПВС (3 х 0,75). Удлинитель имеет 4 гнезда розеток с заземлением. Напряжение в сети: 220-250 В. Максимальная мощность 2200 Вт. Номинальный ток 10 А. Материал корпуса: полипропилен. Условия эксплуатации: от +1 °С до +35 °С при относительной влажности воздуха не более 80 %. Комплектность: изделие, упаковочный пакет, гофрокороб, паспорт изделия.	
83196	30 м, 2200 Вт	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ СОЮЗ™ ! НОВИНКА		
	Удлинитель силовой «СОЮЗ». Стойка изготовлена из сварной стальной трубы. Сетевой шнур изготовлен из провода ПВС (3 х 1,5). Удлинитель имеет 4 гнезда розеток с заземлением. Напряжение в сети: 220-250 В. Максимальная мощность 3500 Вт. Номинальный ток 16 А. Материал корпуса: полипропилен. Условия эксплуатации: от +1 °С до +35 °С при относительной влажности воздуха не более 80 %. Комплектность: изделие, упаковочный пакет, гофрокороб, паспорт изделия.	
83199	30 м, 3500 Вт	1
83198	50 м, 3500 Вт	1


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ СОЮЗ™ ! НОВИНКА		
	Удлинитель силовой «СОЮЗ». Удлинитель имеет 4 гнезда розеток без заземления. Сетевой шнур изготовлен из провода ПВС (2 х 2,5). Напряжение сети 220-250 В. Максимальная мощность 4000 Вт. Номинальный ток 16 А. Материал корпуса: полипропилен. Комплектность: изделие, упаковочный пакет, гофрокороб, паспорт изделия.	
83200	20 м, 4000 Вт	1
83201	50 м, 4000 Вт	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
УДЛИНИТЕЛЬ БЫТОВОЙ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ ПВС		
РОССИЯ UNIVERSAL		
	Удлинитель электрический «UNIVERSAL» серии «Люкс» провод ГОСТ марки ПВС (2 х 0,75), 3 гнезда, предназначен для подключения электроприборов различного назначения. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 1300 Вт, номинальный ток 6 А, материал корпуса полистирол.	
83202	2 м	45
83203	3 м	45
83205	5 м	35

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
УДЛИНИТЕЛЬ БЫТОВОЙ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ ПВС		
РОССИЯ UNIVERSAL		
	Удлинитель электрический «UNIVERSAL» серии «Люкс» провод ГОСТ марки ПВС (3 х 0,75), 3 гнезда, предназначен для подключения электроприборов различного назначения. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 2200 Вт, номинальный ток 10 А, материал корпуса полистирол.	
83222	2 м	35
83223	3 м	35
83225	5 м	30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ UNIVERSAL		
	Удлинитель электрический «UNIVERSAL» серии «Люкс» провод ГОСТ марки ПВС (3 х 0,75), 4 гнезда, предназначен для подключения электроприборов различного назначения. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 2200 Вт, номинальный ток 10 А, материал корпуса полистирол.	
83233	3 м	30
83235	5 м	25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КОЛОДКА		
РОССИЯ UNIVERSAL		
	Напряжение сети: 220-250 В. Номинальный ток 10 А. Условия эксплуатации: от +1 °С до +35 °С. Материал корпуса: ABS пластик. Материал деталей контактных групп: латунь; "Глухая" внутренняя вставка изготовлена из материала, не поддерживающего горение.	
83209	3 гн. б/з	100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОССИЯ UNIVERSAL		
	Напряжение сети: 220-250 В. Номинальный ток 16 А. Условия эксплуатации: от +1 °С до +35 °С. Материал корпуса: ABS пластик. Материал деталей контактных групп: латунь; "Глухая" внутренняя вставка изготовлена из материала, не поддерживающего горение.	
83229	3 гн. с/з	100
83230	4 гн. с/з	100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
УДЛИНИТЕЛЬ СИЛОВОЙ		
РОССИЯ UNIVERSAL		
	Удлинитель-шнур «UNIVERSAL» серии «Практик» с заземлением, провод ГОСТ марки ПВС (3 х 0,75) предназначен для подключения газонокосилок, электроинструментов с коротким проводом. Напряжение в сети 220/250 В, максимальная мощность 2200 Вт, номинальный ток 10 А.	
83241	10 м	30
83242	20 м	20



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

РОССИЯ UNIVERSAL



Удлинитель на рамке «UNiVersal» серии «Практик» без заземления, провод ГОСТ марки ПВС (2 x 0,75), предназначен для эксплуатации в условиях сада, огорода, подсобных хозяйств и мастерских, подключения газонокосилок, электроинструментов. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 1300 Вт; номинальный ток 6 А; материал корпуса полипропилен.

83251	10 м	15
83252	20 м	12
83253	30 м	10
83254	40 м	8
83255	50 м	6

РОССИЯ UNIVERSAL



Удлинитель на катушке «UNiVersal» серии «Практик» без заземления, провод ГОСТ марки ПВС (2 x 0,75) предназначен для использования электроинструментов, которые требуют мобильного перемещения на значительные расстояния. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 1300 Вт; номинальный ток 6 А; материал корпуса полипропилен.

83263	30 м	1
83264	40 м	1
83265	50 м	1

РОССИЯ UNIVERSAL



Удлинитель в закрытом корпусе на катушке «UNiVersal» серии «Компакт» провод ГОСТ марки ПВС (3 x 1,5), с четырьмя розетками с заземлением, с защитными шторками, автоматическим термовыключателем и ударопрочным корпусом, предназначен для подключения электроинструментов на садовом участке и в ремонтных мастерских. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, материал корпуса полипропилен.

83272	20 м	4
83273	30 м	4

РОССИЯ UNIVERSAL



Удлинитель на катушке «UNiVersal» серии «Приоритет» с заземлением, со степенью защиты IP-44, провод ГОСТ марки ПВС (3 x 1,5) имеет ударопрочный корпус, предназначен для эксплуатации как в бытовых условиях, так и в профессиональных. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, материал корпуса полипропилен.

83283	30 м	1
83284	40 м	1
83285	50 м	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

РОССИЯ UNIVERSAL



Удлинитель силовой «UNiVersal» серии «Гранд» с заземлением, с четырьмя розетками имеющие степень защиты IP-44, провод ГОСТ марки КГ (3 x 1,5), предназначен для эксплуатации на строительных площадках, при монтажных работах и производстве. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А

83289	10 м	6
-------	------	---

РОССИЯ UNIVERSAL



Удлинитель силовой «UNiVersal» серии «Гранд» с заземлением, с четырьмя розетками имеющие степень защиты IP-44, провод ГОСТ марки ПВС (3 x 1,5), предназначен для эксплуатации на строительных площадках, монтажных работах, производстве. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.

83290	20 м	8
-------	------	---

СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР

РОССИЯ UNIVERSAL



Сетевые фильтры «UNiVersal» с заземлением, защитными шторками, провод ГОСТ марки ПВС (3 x 0,75), предназначен для защиты техники от высокочастотных и импульсных перенапряжений в электрических сетях током до 250 В. Материал корпуса негорючий полипропилен, максимальная нагрузка 2200 Вт; номинальный ток 10 А.

83293	серый, 3 м	30
83295	серый, 5 м	30

ВИЛКА КАУЧУКОВАЯ

CHINA UNIVERSAL



Вилка «UNiVersal» электрическая однофазная, в каучуковом корпусе, с ушком и заземлением. Соответствует ГОСТ. Имеет повышенную влагозащиту (IP44), может использоваться при отрицательной температуре окружающей среды. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А. Материал корпуса: каучук. Упаковка: пакет с подвесом.

83300	прямая, однофазная, с/з	40/240
-------	-------------------------	--------

РОССИЯ UNIVERSAL



Вилка «UNiVersal» электрическая однофазная, в каучуковом корпусе, с заземлением. Соответствует ГОСТ. Имеет повышенную влагозащиту (IP44), может использоваться при отрицательной температуре окружающей среды. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А. Материал корпуса: каучук. Упаковка: пакет с подвесом.

83301	прямая, однофазная, с/з	80
-------	-------------------------	----

РОССИЯ

удлинитель силовой

СОЮЗ™

83198
83199

См. на
стр. 246



- ♦ Сетевой шнур из провода ПВС (3x1,5).
- ♦ 4 гнезда розеток с заземлением.
- ♦ Напряжение в сети: 220-250 В.
- ♦ Максимальная мощность 3500 Вт.
- ♦ Номинальный ток 16 А.

РОССИЯ

удлинитель силовой

СОЮЗ™

83200
83201



- ♦ 4 гнезда розеток без заземления.
- ♦ Сетевой шнур из провода ПВС (2 x 2,5).
- ♦ Напряжение сети 220-250 В.
- ♦ Максимальная мощность 4000 Вт.
- ♦ Номинальный ток 16 А.

См. на стр. 246



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ШТЕПСЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ КАУЧУКОВЫЙ

CHINA UNIVERSAL



Штепсельный разъем «UNiVersal» однофазный, в каучуковом корпусе, с заземлением. Соответствует ГОСТ. Имеет повышенную влагозащиту (IP44), может использоваться при отрицательной температуре окружающей среды. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А. Материал корпуса: каучук. Упаковка: пакет с подвесом.

83302

однофазный, с заглушкой, с/з

50

КОЛОДКА КАУЧУКОВАЯ

CHINA UNIVERSAL



Колодка «UNiVersal» электрическая, в каучуковом корпусе, с заземлением. Соответствует ГОСТ. Имеет повышенную влагозащиту (IP44), может использоваться при отрицательной температуре окружающей среды. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А. Материал корпуса: каучук. Упаковка: пакет с подвесом.

83299

двойная, однофазная, с заглушками, с/з

20/60

83303

тройная, однофазная, с заглушками, с/з

10/40

РОЗЕТКА НАСТЕННАЯ КАУЧУКОВАЯ

CHINA UNIVERSAL



Розетка «UNiVersal» электрическая, настенная, в каучуковом корпусе, с заземлением. Соответствует ГОСТ. Имеет повышенную влагозащиту (IP44), может использоваться при отрицательной температуре окружающей среды. Напряжение в сети 220-250 В, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А. Материал корпуса: каучук. Упаковка: пакет с подвесом.

83304

одинарная, с заглушкой, с/з

30/120

ВИЛКА

CHINA UNIVERSAL



Вилка «UNiVersal» электрическая угловая, с выключателем и заземлением 16 А, 250 В, предназначена для подсоединения штепсельных соединений, размер кабеля с номинальным сечением жил от 0,5 до 2,5 мм². Применяется для замены вышедшей из строя или поврежденной неразборной вилки. Выключатель используется для прекращения подачи электрического тока без разъединения штепсельного соединения.

83297

белая

24/240

CHINA UNIVERSAL



Вилка «UNiVersal» электрическая угловая с заземлением 16 А, 250 В, предназначена для подсоединения штепсельных соединений, размер кабеля с номинальным сечением жил от 0,5 до 2,5 мм². Применяется для замены вышедшей из строя или поврежденной неразборной вилки.

83305

белая

30/300

CHINA UNIVERSAL



Вилка «UNiVersal» электрическая угловая с ушком и заземлением 16 А, 250 В, предназначена для подсоединения штепсельных соединений, размер кабеля с номинальным сечением жил от 0,5 до 2,5 мм². Применяется для замены вышедшей из строя или поврежденной неразборной вилки.

83307

белая

35/350

83308

черная

35/350

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

CHINA UNIVERSAL



Вилка «UNiVersal» электрическая прямая с заземлением 16 А, 250 В, предназначена для подсоединения штепсельных соединений, размер кабеля с номинальным сечением жил от 0,5 до 2,5 мм². Применяется для замены вышедшей из строя или поврежденной неразборной вилки.

83311

белая

25/250

83312

черная

25/250

ШТЕПСЕЛЬНОЕ ГНЕЗДО (ЕВРОСЛОТ)

CHINA UNIVERSAL



Штепсельное гнездо «UNiVersal» с заземлением предназначено для изготовления или ремонта сетевых удлинителей. Розетка в штепсельном гнезде надежно удерживает вилки российского и европейского стандарта с диаметром штыря 4,0 и 4,8 мм. Напряжение в сети 220-250 В, частота тока 50 Гц, номинальный ток 16 А, материал ударопрочный ABS пластик белого цвета.

83313

белое

20/200

РАЗВЕТВИТЕЛЬ

РОССИЯ UNIVERSAL



Разветвитель электрический «UNiVersal» на 3 гнезда без заземления, плоский, белый, предназначен для одновременного присоединения нескольких приборов к одной розетке. Напряжение в сети 220-250 В, частота тока 50 Гц, номинальный ток 6 А, материал корпуса ударопрочный ABS пластик.

83318

50

CHINA UNIVERSAL



Разветвитель электрический «UNiVersal» на 3 гнезда с заземлением, круглый, белый, предназначен для одновременного присоединения нескольких приборов к одной розетке. Напряжение в сети 220-250 В, частота тока 50 Гц, номинальный ток 16 А, материал корпуса ударопрочный ABS пластик.

83319

50

РОССИЯ UNIVERSAL



Разветвитель электрический «UNiVersal» на 3 гнезда с заземлением, плоский, белый, предназначен для одновременного присоединения нескольких приборов к одной розетке. Напряжение в сети 220-250 В, частота тока 50 Гц, номинальный ток 16 А, материал корпуса ударопрочный ABS пластик.

83320

50

СВЕТИЛЬНИК ПЕРЕНОСНОЙ

РОССИЯ UNIVERSAL



Светильник переносной «UNiVersal» провод марки ПВС (2-0,75) со степенью защиты IP20, с выключателем предназначен для временного местного освещения рабочей зоны при удалении от источника света и питающей сети. Тип источника света лампа накаливания или энергосберегающая лампа; тип цоколь E27, максимальная мощность 60 Вт.

83325

5 м, с выключателем

20

83326

5 м, с выключателем и розеткой

20

83327

10 м, с выключателем

20

83328

10 м, с выключателем и розеткой

20



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ПРОЖЕКТОР СВЕТОДИОДНЫЙ

CHINA



Светодиодные прожектора DOB (Driver-On-Board) - драйвер на плате. Литой ультратонкий алюминиевый корпус с защитным покрытием. Силиконовые уплотнители обеспечивают надежную пылевлагозащиту. Благодаря монтажной скобе, прожектор можно устанавливать под различными углами. Цветовая температура 6500 К. Диапазон рабочих температур, от -40 °С до +50 °С. Степень защиты от пыли и влаги IP65. Класс энергоэффективности А. Диапазон входного напряжения 190-250 В. Частота 50/60 Гц. Срок службы 40 000 часов. Упаковка: картонная коробка.

83362	20 Вт	50
83363	30 Вт	30
83364	50 Вт	20
83365	70 Вт	10

СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ

CHINA

СОЮЗ™



Светильник светодиодный. Имеет пониженное энергопотребление (класс А) и повышенный ресурс. Цветовая температура 4000 К. Напряжение в сети 85-265 В, 50/60 Гц. Условия эксплуатации: при температуре окружающей среды от -40 °С до +50 °С и относительной влажности воздуха до 85%. Материал корпуса: ABS-пластик. Упаковка: картонная коробка.

83371	8 Вт, 155 x 155 x 55 мм, круглый	20
83372	12 Вт, 155 x 155 x 55 мм, круглый	20
83374	8 Вт, 200 x 100 x 46 мм, овальный	20
83375	12 Вт, 200 x 100 x 46 мм, овальный	20

ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

СКРЫТАЯ УСТАНОВКА. СЕРИЯ «ВАЛЕРИ» БЕЛАЯ

CHINA

UNIVERSAL



Выключатель для скрытой проводки. Тип зажимов: винтовой. Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 10 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников от 0,1 до 2,5 мм². Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.

84000	одноклавишный	10/200
84001	одноклавишный с подсветкой	10/200

CHINA

UNIVERSAL



Выключатель для скрытой проводки. Тип зажимов: винтовой. Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 10 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников от 0,1 до 2,5 мм². Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.

84002	двухклавишный	10/200
84003	двухклавишный с подсветкой	10/200

CHINA

UNIVERSAL



Диммер для скрытой проводки. Используется для плавной регулировки интенсивности освещения. Тип зажимов: винтовой. Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 2,5 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников от 0,1 до 2,5 мм². Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.

84004	диммер	10/100
-------	--------	--------

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

CHINA

UNIVERSAL



Розетка для скрытой проводки. Тип зажимов: винтовой. Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 16 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников от 0,1 до 2,5 мм². Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.

84005	одноместная б/з	10/200
84006	одноместная с/з	10/200

CHINA

UNIVERSAL



Розетка для скрытой проводки. Тип зажимов: винтовой. Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 16 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников от 0,1 до 2,5 мм². Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.

84010	двухместная б/з	10/200
84011	двухместная с/з	10/200

CHINA

UNIVERSAL



Розетка для скрытой проводки. Тип зажимов: винтовой. Номинальный ток: 3 А. Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.

84014	телефонная	10/100
-------	------------	--------

CHINA

UNIVERSAL



Розетка для скрытой проводки. Используется для подключения интернет-кабеля («витой пары»). Тип зажимов: винтовой. Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика.

84016	компьютерная	10/100
-------	--------------	--------

CHINA

UNIVERSAL



Розетка для скрытой проводки. Тип зажимов: винтовой. Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика.

84017	комбинированная (компьютерная + телефонная)	10/100
-------	---	--------

ОТКРЫТАЯ УСТАНОВКА. СЕРИЯ «ОЛИМП»

CHINA

UNIVERSAL



Выключатель для внешней проводки. Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 10 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников: от 0,1 до 2,5 мм². Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.

84100	одноклавишный	10/200
84101	одноклавишный с подсветкой	10/200



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
CHINA UNIVERSAL		
	Выключатель для внешней проводки. Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 10 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников: от 0,1 до 2,5 мм ² . Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.	
84102	двухклавишный	10/200
84103	двухклавишный с подсветкой	10/200

CHINA UNIVERSAL		
	Розетка для внешней проводки. Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 16 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников: от 0,1 до 2,5 мм ² . Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.	
84104	одноместная б/з	10/200
84105	одноместная с/з	10/200

CHINA UNIVERSAL		
	Розетка для внешней проводки. Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 16 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников: от 0,1 до 2,5 мм ² . Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.	
84106	двухместная б/з	10/200
84107	двухместная с/з	10/200

CHINA UNIVERSAL		
	Розетка для внешней проводки. Номинальный ток: 3 А. Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.	
84108	телефонная	10/100

CHINA UNIVERSAL		
	Розетка для внешней проводки. Номинальный ток: 3 А. Материалы: корпус из ударопрочного ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.	
84109	телевизионная	10/100

CHINA UNIVERSAL		
	Выключатель для внешней проводки. Используется, если необходимо включать и выключать один и тот же светильник из разных точек помещения (например на лестнице). Напряжение в сети: 220-250 В. Частота тока: 50 Гц. Номинальный ток: 10 А. Сечение присоединяемых к контактам проводников: от 0,1 до 2,5 мм ² . Материалы: корпус из ABS пластика, детали контактных групп из латуни. Упаковка: пакет с подвесом.	
84111	одноклавишный проходной	10/100


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПАТРОНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		
CHINA UNIVERSAL		
	Патрон подвесной карболитовый с керамической вставкой. Контактная группа из плакированной ленты. Напряжение в сети 220-250 В, частота тока 50 Гц. Условия эксплуатации от +1 до +35 °С.	
84116	E27, M10, 4 А	24/600
84117	E27, M12, 4 А	24/600

CHINA UNIVERSAL		
	Патрон люстровый карболитовый с керамической вставкой. Контактная группа из плакированной ленты. Напряжение в сети 220-250 В, частота тока 50 Гц. Условия эксплуатации от +1 до +35 °С.	
84121	E27, M10, 4 А	20/300

CHINA UNIVERSAL		
	Патрон люстровый из термостойкого пластика. Контактная группа из плакированной ленты. Напряжение в сети 220-250 В, частота тока 50 Гц. Условия эксплуатации от +1 до +35 °С.	
84124	E27, 4 А	50/400

CHINA UNIVERSAL		
	Патрон настенный карболитовый с керамической вставкой. Контактная группа из плакированной ленты. Напряжение в сети 220-250 В, частота тока 50 Гц. Условия эксплуатации от +1 до +35 °С.	
84125	E27, 4 А	12/300

CHINA UNIVERSAL		
	Патрон потолочный карболитовый с керамической вставкой. Контактная группа из плакированной ленты. Напряжение в сети 220-250 В, частота тока 50 Гц. Условия эксплуатации от +1 до +35 °С.	
84126	E27, 4 А	10/400

CHINA UNIVERSAL		
	Патрон подвесной керамический. Контактная группа из плакированной ленты. Напряжение в сети 220-250 В, частота тока 50 Гц. Условия эксплуатации от +1 до +35 °С.	
84128	E27, 4 А	40/400
84129	E40, 16 А	90

КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КРК		
БЕЛ		
	Коробка распределительная КРК Для соединения и разветвления проводов в электрических цепях постоянного и переменного тока, 70 x 30 мм, открытая установка, белая. Корпус выполнен из негорючего, огнестойкого пластика.	
84185	3 вывода	100
84186	4 вывода	100



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ КЭМ

БЕЛ



Предназначена для соединения и разветвлений электрических кабелей круглого и плоского сечения, прокладки открытой проводки в электрических цепях. С напряжением до 400 В, частотой 50 Гц, номинальный ток 10 А. Степень защиты – IP53 по ГОСТ 14254-80. В комплект входит контактная группа. Материал: полистирол.

84191	65 x 65 мм (4 ввода)	150
84192	85 x 85 мм (7 вводов)	100

КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ МРК

РОССИЯ



С контактной группой (под кабель-канал) Применяется для разветвления проводов электрической сети при монтаже открытой проводки. Номинальный ток 10 А, номинальное напряжение 250 В. Степень защиты – IP54 по ГОСТ 14254-80. В комплект входит контактная группа. Материал: полистирол.

84193	50 x 50 мм	300
84194	75 x 75 мм	250

ВИЛКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ В6-001

БЕЛ



Без заземляющего контакта. Для проводов сечением 0,5-2,5 мм². Номинальное напряжение 220-250 В, номинальный ток 6 А. Материал: пластик.

84252		550
-------	--	-----

ВИЛКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ В16-001

БЕЛ



«Евро». С заземляющим контактом. Боковой вход. Для проводов сечением 0,5-2,5 мм². Номинальное напряжение 220-250 В, номинальный ток 16 А. Материал: пластик.

84254		350
-------	--	-----

АДАПТЕР - ПЕРЕХОДНИК ПЛОСКИЙ (ЕВРО-АДАПТЕР)

РОССИЯ



Без заземляющего контакта. Для присоединения электроприборов с вилками типа «Евро» к розеткам российского стандарта. Номинальное напряжение 220-250 В, номинальный ток 10 А. Материал: пластик.

84301		1000
-------	--	------

АДАПТЕР - ПЕРЕХОДНИК КРУГЛЫЙ (ЕВРО-АДАПТЕР)

РОССИЯ



Без заземляющего контакта. Для присоединения электроприборов с вилками типа «Евро» к розеткам российского стандарта. Номинальное напряжение 220-250 В, номинальный ток 10 А. Материал: пластик.

84303		500
-------	--	-----

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ТРОЙНИК СЕТЕВОЙ БОЛЬШОЙ

БЕЛ



Без заземляющего контакта. Номинальное напряжение 220-250 В, номинальный ток 16 А. Материал: карболит.

84311		200
-------	--	-----

РОССИЯ



Без заземляющего контакта. Номинальное напряжение 220-250 В, номинальный ток 10 А. Материал: полистирол.

84313		180
-------	--	-----

РОССИЯ



Без заземляющего контакта. Номинальное напряжение 220-250 В, номинальный ток 10 А. Материал: полистирол.

84314		200
-------	--	-----

ЗАГЛУШКА НА РОЗЕТКУ

РОССИЯ



Набор 10 шт. для защиты детей, домашних животных от случайного поражения электрическим током. Материал: пластик.

84318	10 шт.	500
-------	--------	-----

ШНУР СЕТЕВОЙ С ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ

CHINA



Для светильников, торшеров, бра. Номинальное напряжение 220-250 В, номинальный ток 6 А. Материал: пластик.

84326	1,8 м	200
-------	-------	-----

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

БЕЛ



Для светильников, торшеров, бра. Номинальное напряжение 220-250 В, номинальный ток 6 А. Материал: пластик.

84327		600
-------	--	-----

ЭЛЕКТРОКИПАТИЛЬНИК ПОГРУЖНОЙ

РОССИЯ



Предназначен для подогрева и кипячения воды в бытовых условиях. Материал: нагревательный элемент из алюминия, карболитовая ручка.

84351	300 Вт	50
84352	500 Вт	50
84353	1000 Вт	30
84354	1500 Вт	30



Инструмент FLY

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КИСТЬ ПЛОСКАЯ


LIGHT


Кисть плоская FLY Light для работ со всеми видами лакокрасочных материалов. Увеличенный объем щетины, усиленная ручка и бандаж обеспечивают большую площадь окрашивания. Материал: натуральная щетина, сталь, дерево.

01-020	20 мм	12/840
--------	-------	--------


STANDARD


Кисть плоская FLY Standard для работ со всеми видами лакокрасочных материалов. Увеличенный объем щетины, усиленная ручка и бандаж обеспечивают большую площадь окрашивания. Материал: натуральная щетина, сталь, дерево.

02-020	20 мм	12/840
02-063	63 мм	12/360
02-075	75 мм	12/288
02-100	100 мм	12/288


EURO


Профессиональная плоская кисть FLY Euro для работ со всеми видами лакокрасочных материалов. Увеличенный объем щетины, усиленная ручка и бандаж обеспечивают большую площадь окрашивания. Материал: натуральная щетина, сталь, дерево.

03-075	75 мм	12/288
03-100	100 мм	12/144

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------


PROFI


Профессиональная плоская кисть FLY Profi для работ со всеми видами лакокрасочных материалов. Увеличенный объем щетины, усиленная ручка и бандаж обеспечивают большую площадь окрашивания. Материал: натуральная щетина, сталь, дерево.

04-063	63 мм	12/288
04-075	75 мм	12/216
04-100	100 мм	12/144


AQUA


Профессиональная плоская кисть FLY Aqua для работ с лаками и красками на водной основе. Увеличенный объем щетины, технология расщепления щетины на кончиках ворса, усиленная ручка и бандаж обеспечивают большую площадь окрашивания. Материал изделия: Искусственная щетина, сталь, дерево.

05-025	25 мм	12/720
--------	-------	--------


ELITE


Профессиональная плоская кисть FLY Elite для работ с лаками и красками на водной основе. Увеличенный объем щетины, технология расщепления щетины на кончиках ворса, усиленная ручка и бандаж обеспечивают большую площадь окрашивания. Материал изделия: искусственная щетина, сталь, двухкомпонентная прорезиненная ручка с добавлением soft-touch пластика.

06-075	75 мм	12/216
06-100	100 мм	12/144



ДИСК АЛМАЗНЫЙ ОТРЕЗНОЙ СПЕЦИАЛЬНЫЙ

71-393

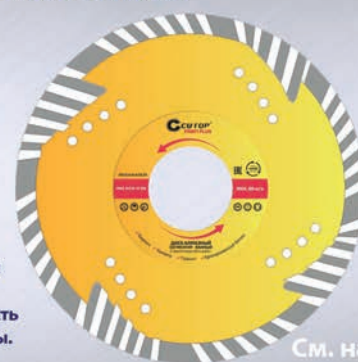
- ♦ Высокая плотность расположения алмазов в режущем слое позволяет использовать диск для резки металлического профиля, арматуры, бетона, кирпича, гранита, мрамора, дерева.
- ♦ Изготовлен методом горячего прессования.
- ♦ Режущая кромка содержит порошок из технических алмазов.


 См. на
стр. 257

ДИСК АЛМАЗНЫЙ СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ С ЗАЩИТНЫМИ СЕКТОРАМИ

**67-415
67-416**

- ♦ Защита режущего слоя от бокового износа.
- ♦ Изготовлен методом горячего прессования,
- ♦ Повышенная концентрация алмазов.
- ♦ Высокая производительность и увеличенный срок службы.
- ♦ Режущая кромка содержит порошок из технических алмазов.


 См. на
стр. 256

FLY ELITE



Профессиональная плоская кисть FLY Elite для работ со всеми видами лакокрасочных материалов. Увеличенный объем щетины, усиленная ручка и бандаж обеспечивают большую площадь окрашивания. Материал: натуральная щетина, сталь, двухкомпонентная прорезиненная ручка с добавлением soft-touch пластика.

07-025	25 мм	12/576
07-063	63 мм	12/288
07-075	75 мм	12/216
07-100	100 мм	12/144

МАКЛОВИЦА

FLY PROFI



Профессиональная макловица FLY Profi для размывания потолков, грунтовки и беления поверхностей. Увеличенный объем щетины, усиленная ручка и бандаж обеспечивают большую площадь окрашивания. Материал изделия: натуральная щетина, сталь, пластик.

08-120	30 x 120 мм	6/144
08-140	40 x 140 мм	6/108
08-150	50 x 150 мм	6/108

ВАЛИК ВЕЛЮРОВЫЙ

FLY

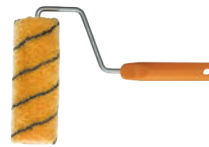


Предназначен для нанесения лакокрасочных материалов на различные поверхности. Может использоваться для внутренних и внешних работ. Материал изделия: сталь, пластик, велюр. Диаметр бюгеля 6 мм, высота ворса 4 мм, диаметр валика 40/48 мм. Произведено с использованием Шведских технологий.

22-180	6 x 40 x 180 мм	50
--------	-----------------	----

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ

FLY



Предназначен для нанесения лакокрасочных материалов на различные поверхности. Может использоваться как для внутренних и внешних отделочных работ. Материал изделия: сталь, пластик, полиакрил. Диаметр валика 8 мм, высота ворса 12 мм, диаметр валика 48/72 мм. Произведено с использованием Шведских технологий.

24-180	8 x 48 x 180 мм	50
--------	-----------------	----

FLY



Предназначен для нанесения лакокрасочных материалов на различные поверхности. Может использоваться как для внутренних и внешних отделочных работ. Материал изделия: сталь, пластик, полиакрил. Диаметр бюгеля 8 мм, высота ворса 12 мм, диаметр валика 40/64 мм. Произведено с использованием Шведских технологий.

25-240	6 x 40 x 240 мм	50
--------	-----------------	----

ВАЛИК ПОЛИЭСТЕРОВЫЙ

FLY



Предназначен для нанесения лакокрасочных материалов на различные поверхности. Может использоваться для нанесения внутренних и внешних работ. Материал изделия: сталь, пластик, полиэстер. Диаметр бюгеля 6 мм, высота ворса 13 мм, диаметр валика 40/66 мм. Произведено с использованием Шведских технологий.

26-240	6 x 40 x 240 мм	50
--------	-----------------	----

ВАЛИК ПОЛИАКРИЛОВЫЙ МИНИ

FLY



Предназначен для нанесения лакокрасочных материалов на различные поверхности в труднодоступных местах. Может использоваться для внутренних и внешних отделочных работ. Диаметр бюгеля 6 мм, высота ворса 12 мм, диаметр валика 15/39 мм. Произведено с использованием Шведских технологий.

28-110	6 x 15 x 110 мм	100
28-160	6 x 15 x 160 мм	100



НАБОР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОТРЕЗНЫХ ДИСКОВ ПО МЕТАЛЛУ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



50-410

- ♦ 10 штук. Металлическая коробка. Защита от влаги.
- ♦ На основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и увеличивает количество резов в несколько раз.
- ♦ Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.



См. на стр. 255

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ, НЕРЖ СТАЛИ И АЛЮМИНИЮ «СПЕЦИАЛ»

50-411 400145

- ♦ Уникальная технология армирования стеклотканевой сеткой в 4 слоя для 230 мм и 2 слоя для 125 мм выдерживают значительные нагрузки на изгиб.
- ♦ Отсутствие вибрации позволяет достичь высокой точности реза.
- ♦ Монокристаллический электрокорунд, входящий в состав диска, увеличивает КПД диска.
- ♦ Для углошлифовальных машин.
- ♦ Посадочный диаметр 22,2 мм.



См. на стр. 254



Инструмент CUTOP

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ


PROFI
НОВИНКА


Профессиональный отрезной диск по металлу и нержавеющей стали на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

39996т	115 x 1,0 x 22,2 мм	10/100/400
39981т	115 x 1,2 x 22,2 мм	10/100/400
39983т	125 x 1,0 x 22,2 мм	10/100/400
39980т	125 x 1,2 x 22,2 мм	10/100/400
39985т	125 x 1,6 x 22,2 мм	10/100/400
40012т	150 x 1,6 x 22,2 мм	10/50/200
39991т	150 x 1,8 x 22,2 мм	10/50/200
40013т	180 x 1,6 x 22,2 мм	10/50/200
39990т	180 x 1,8 x 22,2 мм	10/50/200
40016т	230 x 1,6 x 22,2 мм	10/50/100
39982т	230 x 1,8 x 22,2 мм	10/50/100
39987т	230 x 2,0 x 22,2 мм	10/50/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ, НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЮ PROFI PLUS


PROFI PLUS
НОВИНКА


CUTOP Profi PLUS. Использованы уникальные технологии производства. Профессиональный отрезной диск для промышленного использования на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Предназначен для резки металла и нержавеющей стали. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

50-412	115 x 1,0 x 22,2 мм	10/100/400
40003т	125 x 1,0 x 22,2 мм	10/100/400
40004т	125 x 1,2 x 22,2 мм	10/100/400
40005т	125 x 1,6 x 22,2 мм	10/100/400
50-413	150 x 1,6 x 22,2 мм	10/50/200
50-414	180 x 1,6 x 22,2 мм	10/50/200
40000т	230 x 1,8 x 22,2 мм	10/50/100
40001т	230 x 2,0 x 22,2 мм	10/50/100
40002т	230 x 2,5 x 22,2 мм	5/25/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ, НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЮ PROFI SPECIAL


PROFI PLUS
НОВИНКА


Диск показывает лучший результат при резке металлочерепицы, листового профиля и тонкостенной профильной трубы. Благодаря уникальной технологии армирования стеклотканевой сеткой в четыре слоя для дисков диаметром 230 мм и два слоя диаметром 125 мм диск отлично выдерживает значительные нагрузки на изгиб, при своей малой толщине и дает высокие показатели безопасности. Отсутствие вибрации позволяет достичь высокой точности реза. Монокристаллический электрокорунд, входящий в состав диска, увеличивает многократно КПД диска. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

50-411	125 x 0,8 x 22,2 мм	10/100/400
40014S	230 x 1,6 x 22,2 мм	10/50/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ


PROFI


Профессиональный отрезной диск по металлу на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Предназначен для резки различных сталей и сплавов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

39997т	125 x 2,0 x 22,2 мм	10/50/200
39988т	125 x 2,5 x 22,2 мм	10/50/200
39986т	150 x 2,5 x 22,2 мм	10/50/200
39989т	180 x 2,5 x 22,2 мм	10/50/100
39984т	230 x 2,5 x 22,2 мм	5/25/50
40007т	230 x 3,0 x 22,2 мм	10/50/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ОТРЕЗНОЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ


GREAT FLEX


Диск класса «МАСТЕР» для повседневного использования. Предназначен для резки различных сталей и сплавов. Произведено с использованием технологий дисков CUTOP, что обеспечивает высокий КПД и низкую степень стирания. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

50-41-001	115 x 1,0 x 22,2 мм	10/50/400
50-41-002	125 x 1,0 x 22,2 мм	10/50/400
50-41-003	125 x 1,2 x 22,2 мм	10/50/400
50-41-004	125 x 1,6 x 22,2 мм	10/50/400
40014т	125 x 2,5 x 22,2 мм	10/50/400
50-41-007	150 x 1,8 x 22,2 мм	10/50/100
50-41-008	180 x 1,8 x 22,2 мм	10/50/100
50-41-005	230 x 1,8 x 22,2 мм	10/50/100
50-41-009	230 x 2,0 x 22,2 мм	10/50/100
50-41-006	230 x 2,5 x 22,2 мм	5/25/50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------


PROFI


Профессиональный отрезной диск по металлу на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Предназначен для резки различных сталей и сплавов. Для станков и отрезных машин.

39993т	300 x 3,2 x 32 мм	5/25
39994т	355 x 3,2 x 25,4 мм	5/25
40008т	355 x 3,5 x 25,4 мм	5/25
40009т	355 x 4,0 x 25,4 мм	5/25
39998т	400 x 3,2 x 32 мм	5/25
40010т	400 x 3,5 x 32 мм	5/25
40011т	400 x 4,0 x 32 мм	5/25

ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Профессиональный шлифовальный диск по металлу и нержавеющей стали на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить площадь шлифования. Предназначен для зачистки деталей и конструкций из различных металлов. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.

39992T	125 x 6,0 x 22,2 мм	5/25/100
39999T	150 x 6,0 x 22,2 мм	5/25/100
40006T	180 x 6,0 x 22,2 мм	25/50
39995T	230 x 6,0 x 22,2 мм	5/15/30

ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДИСК ПО МЕТАЛЛУ



Шлифовальный диск по металлу класса «МАСТЕР». Для повседневного использования. Предназначен для шлифовки и зачистки деталей, конструкций из различных металлов и сплавов. Произведен с использованием технологий и контролем качества CUTOP, что обеспечивает высокий КПД и низкую степень стираемости. Для углошлифовальных машин, посадочный диаметр 22,2 мм.

40015T	125 x 6,0 x 22,2 мм	5/25/100
40017T	230 x 6,0 x 22,2 мм	5/25/100

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ПО МЕТАЛЛУ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



При изготовлении используется высококачественный гибкий абразивный материал состоящий из тканевой основы, на которую нанесен слой кальцинированного оксида алюминия. Данный абразив имеет более твердые частицы, чем обычный оксид алюминия - Корунд, что позволяет увеличить скорость обрабатываемой поверхности до пяти раз. Наполняемость диска составляет до 96 лепестков с углом наклона 10 градусов, что позволяет увеличить КПД круга и его стойкость к износу в несколько раз. Предназначен для обработки металла и нержавеющей стали. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.



70-12536	125 x 22,2 мм; P36; 80 лепест.	5/200
70-12540	125 x 22,2 мм; P40; 80 лепест.	5/200
70-12560	125 x 22,2 мм; P60; 80 лепест.	5/200
70-12580	125 x 22,2 мм; P80; 80 лепест.	5/200
70-125100	125 x 22,2 мм; P100; 80 лепест.	5/200
70-125120	125 x 22,2 мм; P120; 80 лепест.	5/200
70-406	150 x 22,2 мм; P36; 96 лепест.	1/120
70-407	150 x 22,2 мм; P40; 96 лепест.	1/120
70-408	150 x 22,2 мм; P60; 96 лепест.	1/120
70-409	150 x 22,2 мм; P80; 96 лепест.	1/120
70-404	150 x 22,2 мм; P100; 96 лепест.	1/120
70-405	150 x 22,2 мм; P120; 96 лепест.	1/120

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ПО МЕТАЛЛУ



Круг класса "МАСТЕР" для повседневного использования. При изготовлении используется гибкий абразивный материал состоящий из тканевой основы, на которую нанесен оксид алюминия - Корунд. Произведено с использованием технологий и контролем качества CUTOP. Наполняемость диска составляет 72 лепестка с углом наклона 10 градусов, что позволяет увеличить площадь контакта обрабатываемой поверхности и КПД круга. Предназначен для обработки металла. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.



71-12536	125 x 22,2 мм; P36	5/200
71-12540	125 x 22,2 мм; P40	5/200
71-12560	125 x 22,2 мм; P60	5/200
71-12580	125 x 22,2 мм; P80	5/200
71-125100	125 x 22,2 мм; P100	5/200
71-125120	125 x 22,2 мм; P120	5/200

КРУГ НАЖДАЧНЫЙ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ПО МЕТАЛЛУ, НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЮ



При изготовлении используется высококачественный гибкий абразивный материал состоящий из тканевой основы, на которую нанесен слой циркониевого электрокорунда. Круги на основе циркониевого электрокорунда имеют высокую прочность, коэффициент шлифования на кругах данного типа выше в несколько раз, чем у кругов на основе нормального электрокорунда, что особенно эффективно при работе с особо твердыми сортами металла. Структура циркониевого электрокорунда даёт эффект самозатачивания, что также увеличивает ресурс использования. Наполняемость диска составляет 80 лепестков с углом наклона 10 градусов, это позволяет увеличить КПД круга и его стойкость к износу в несколько раз. Предназначен для обработки нержавеющей стали, металла, сварных швов, пластика, дерева. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.



72-12540	125 x 22,2 мм; P40	5/200
72-12560	125 x 22,2 мм; P60	5/200
72-12580	125 x 22,2 мм; P80	5/200
72-125100	125 x 22,2 мм; P100	5/200
72-125120	125 x 22,2 мм; P120	5/200

НАБОР ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ДИСКОВ ОТРЕЗНЫХ ПО МЕТАЛЛУ И НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Комплект профессиональных отрезных дисков по металлу и нержавеющей стали, 10 штук. Металлическая коробка, защита от влаги. Диски на основе монокристаллического электрокорунда, который улучшает КПД диска и позволяет увеличить количество резов в несколько раз. Для углошлифовальных машин. Посадочный диаметр 22,2 мм.



50-410	T41-125 x 1,0 x 22,2 (10 шт.)	10/100/400
--------	-------------------------------	------------

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК



Сегментный. Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.



60-12519	125 x 1,9 x 8,0 x 22,2 мм	50/100
60-15022	150 x 2,2 x 8,0 x 22,2 мм	50
60-18024	180 x 2,4 x 8,0 x 22,2 мм	50
60-23026	230 x 2,6 x 8,0 x 22,2 мм	25

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК ТУРБО



Турбо. Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Усиленная конструкция. Посадочный диаметр 22,2 мм. Инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.

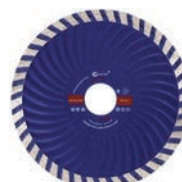


61-12523	125 x 2,3 x 8,0 x 22,2 мм	50/100
61-23030	230 x 3,0 x 8,0 x 22,2 мм	25

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК ТУРБО ВОЛНА



Турбо-волна. Универсальный. Для сухой и влажной резки бетона, кирпича, гранита, мрамора и камня. Усиленная конструкция. Посадочный диаметр 22,2 мм. Инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.



62-12523	125 x 2,3 x 8,0 x 22,2 мм	50/100
62-23030	230 x 3,0 x 8,0 x 22,2 мм	25

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК СУПЕР ТУРБО

PROFI


Изготовлен из инструментальной стали. Режущая кромка содержит порошок из качественных синтетических алмазов. Турбинированная поверхность обеспечивает эффективный выброс продуктов резания при обработке. Посадочный диаметр 22,2 мм. Применяется для сухой резки: армированного бетона, гранита, кирпича, камня и других строительных материалов. Предназначен для профессионального использования. Упаковка: двойной блистер.

65-12523	125 x 2,3 x 10 x 22,2 мм	50/100
65-15026	150 x 2,6 x 10 x 22,2 мм	50
65-18028	180 x 2,8 x 10 x 22,2 мм	50
65-23030	230 x 3,0 x 10 x 22,2 мм	25

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК, УСИЛЕННЫЙ СЕГМЕНТ

PROFI


Для резки камня, гранита, бетона, кирпича. Сухая и влажная резка. Посадочный диаметр 22,2 мм. Режущая кромка содержит порошок из качественных синтетических алмазов. Изготовлен из инструментальной стали. Предназначен для профессионального использования.

66-12523	125 x 2,3 x 8,3 x 22,2 мм	50/100
66-23030	230 x 3,0 x 8,3 x 22,2 мм	25

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК, СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ С ЗАЩИТНЫМИ СЕКТОРАМИ

PROFI


Для резки армированного бетона, керамической плитки, гранита, кирпича, камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Защитные сектора диска обеспечивают защиту режущего слоя от бокового износа. Диски характеризуются повышенной концентрацией алмазов, улучшенным качеством алмазных зерен и оптимально подобранной металлической связкой. Эти преимущества обеспечивают высокую производительность и увеличенный срок службы. Упаковка: двойной блистер.

67-12524	125 x 2,4 x 8,3 x 22,2 мм	50/100
67-23030	230 x 3,0 x 8,3 x 22,2 мм	25

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК, УНИВЕРСАЛЬНЫЙ-ТУРБО

PROFI


Сухая, влажная резка. Применяется на УШМ и стационарных плиткорезах для резки с охлаждением керамогранита, твердой и мягкой керамической плитки, искусственного и натурального камня. Посадочный диаметр 22,2 мм. Режущая кромка обеспечивает высокую скорость резки и аккуратный точный распил плитки без трещин и сколов. Высокая концентрация алмазов мелкой фракции обеспечивает идеальную чистоту получаемых кромок. Высота алмазного режущего слоя позволяет использовать круг для большого объема работ. Специальная форма режущей кромки обеспечивает лучшее охлаждение круга во время работы для большей эффективности использования. Усиление диска в районе посадочного отверстия для повышения жесткости и снижения вибраций. Упаковка: двойной блистер.

68-12524	125 x 2,4 x 8,0 x 22,2 мм	50/100
68-23030	230 x 3,0 x 8,0 x 22,2 мм	25

ПРОФИ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК «ЧАШКА»

PROFI

2 ряда сегментов. Посадочный диаметр 22,2 мм. Для работы по камню, кирпичу, бетону и мрамору. Материал: высокоуглеродистая сталь, режущая кромка содержит технические алмазы. Упаковка: двойной блистер.

63-12560	125 x 5,0 x 8,0 x 22,2 мм	25/50
----------	---------------------------	-------

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ АЛМАЗНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ДИСК «ЧАШКА», СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ ТУРБО

PROFI


Для работы по бетону, камню, кирпичу. Посадочный диаметр 22,2 мм. Высокая производительность и идеальная балансировка, что способствует качественной работе. Сегментированная кромка «ТУРБО» усиливает воздушное охлаждение и отвод отработанного материала, предотвращая перегрев диска. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.

69-12550	125 x 5,0 x 20 x 22,2 мм	25/50
----------	--------------------------	-------

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК CUTOP PROFI PLUS

PROFI PLUS

Профессиональный отрезной алмазный диск для промышленного использования. Для влажной резки кафеля. Толщина диска 1,2 мм. Посадочный диаметр 22,2 мм. Предназначен для углошлифовальных и отрезных машин. Повышенная износоустойчивость. Материал: высококачественная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.

64-11512	115 x 1,2 x 5,8 x 22,2 мм	50/100
64-12512	125 x 1,2 x 5,8 x 22,2 мм	50/100

СЕГМЕНТИРОВАННЫЙ С ЗАЩИТНЫМИ СЕКТОРАМИ

PROFI PLUS


Для резки армированного бетона, керамической плитки, гранита, кирпича, камня. Защитные сектора диска обеспечивают защиту режущего слоя от бокового износа. Изготовлен методом горячего прессования, что обеспечивает большую твердость и более длительный срок службы диска в сравнении с методом холодного прессования. Диски характеризуются повышенной концентрацией алмазов, улучшенным качеством алмазных зерен и оптимально подобранной металлической связкой. Эти преимущества обеспечивают высокую производительность и увеличенный срок службы. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.

67-415	125 x 2,4 x 8,3 x 22,2 мм	1/100
67-416	230 x 3,0 x 8,3 x 22,2 мм	1/25

ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ДИСК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ-ТУРБО

PROFI PLUS


Для резки керамической плитки. Сухая, влажная резка. Применяется на УШМ и стационарных плиткорезах для резки с охлаждением керамогранита, твердой и мягкой керамической плитки, искусственного и натурального камня. Режущая кромка обеспечивает высокую скорость резки и аккуратный точный распил плитки без трещин и сколов. Высокая концентрация алмазов мелкой фракции обеспечивает идеальную чистоту получаемых кромок. Изготовлен методом горячего прессования, что обеспечивает большую твердость и более длительный срок службы диска в сравнении с методом холодного прессования. Высота алмазного режущего слоя в 10 мм позволяет использовать круг для большого объема работ. Специальная форма режущей кромки обеспечивает лучшее охлаждение круга во время работы для большей эффективности использования. Усиление диска в районе посадочного отверстия для повышения жесткости и снижения вибраций. Материал: инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.

68-391	125 x 1,5 x 10 x 22,2 мм	1/100
68-392	230 x 2,1 x 10 x 22,2 мм	1/25

ДИСК АЛМАЗНЫЙ ОТРЕЗНОЙ СПЕЦИАЛЬНЫЙ



SPECIAL

! НОВИНКА



Высокая плотность расположения алмазов в режущем слое позволяет использовать диск для резки металлического профиля, арматуры, бетона, кирпича, гранита, мрамора. Посадочный диаметр 22,2 мм. Материал: высокоуглеродистая термообработанная инструментальная сталь, режущая кромка содержит порошок из технических алмазов. Упаковка: двойной блистер.

71-12530	125 x 3,0 x 20 x 22,2 мм	50/100
71-393	125 x 1,7 x 22,2 мм	1/100

НАБОР СТАЛЬНЫХ БИТ CUTOP PROFI



PROFI

! НОВИНКА



Намагниченный шлиц, антискользящие риски. Высокая точность. Биты изготавливаются из тайваньской стали высшего качества марки S2. Знак качества. Ребра биты производятся с помощью холодной штамповки в соответствии с точной спецификацией. Кончик проходит специальный процесс закалки при температурах до 870 °С. Результатом является насадка с твердостью 60 HRC для увеличения срока службы. Биты произведены по технологии CUTOP. Ресурс биты от 2000 шт. саморезов (собственные испытания, проведенные на саморезах по дереву 3,5x41). Упаковка: блистер.

83-337	2 шт, PH2, 25 мм	10/500
83-338	2 шт, PH2, 50 мм	10/500
83-339	2 шт, PH2, 70 мм	10/500
83-340	2 шт, PH2, 100 мм	10/500
83-341	2 шт, PH2, 150 мм	10/250
83-343	2 шт, PH3, 50 мм	10/500
83-344	2 шт, PZ1, 50 мм	10/500
83-345	2 шт, PZ2, 50 мм	10/500
83-346	2 шт, PZ3, 50 мм	10/500
83-342	2 шт, PH1, 50 мм	10/500
83-325	10 шт, PH2, 25 мм	25/200
83-326	10 шт, PH2, 50 мм	25/200
83-327	10 шт, PH2, 70 мм	20/120
83-328	10 шт, PH2, 100 мм	20/120
83-329	10 шт, PH2, 150 мм	25/60
83-347	2 шт, TORX T30, 50 мм	10/500

НАБОР ТОРСИОННЫХ БИТ CUTOP PROFI PLUS



PROFI PLUS

! НОВИНКА



Торсионная бита за счет эффекта скручивания способна к работе на высоких крутящих моментах, что способствует сохранению шлица биты, крепежа и увеличенному сроку службы. Намагниченный шлиц PH2 обеспечивает дополнительное удобство в работе, а также предотвращает выскальзывание, что препятствует повреждению биты и крепежа. Биты изготавливаются из стали высшего качества марки S2 по технологии Cutop, что обеспечивает увеличенный срок службы. Биты выдерживают существенный крутящий момент, что подтверждается собственными испытаниями. Упаковка: блистер.

84-348	2 шт, PH2, 50 мм	10/500
--------	------------------	--------

БУР ПО БЕТОНУ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ CUTOP PROFI



PROFI

! НОВИНКА

Бур по бетону CUTOP PROFI для профессионального использования. SDS-PLUS хвостовик. Карбидный наконечник повышенной плотности с добавлением кобальта 5% гарантирует длительную работу бура без изменения диаметра. Двойная спираль сохраняет постоянную скорость бурения. Легированная инструментальная сталь с добавлением хрома увеличивает износостойкость бура к истиранию. Подходит для бурения бетона, камня, гранита и кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

40-4110	4 x 110 мм	10/250
40-5110	5 x 110 мм	10/250
40-5160	5 x 160 мм	10/200
40-6110	6 x 110 мм	10/250
40-6160	6 x 160 мм	10/200
40-6210	6 x 210 мм	10/200
40-6260	6 x 260 мм	10/100
40-6310	6 x 310 мм	10/100
40-65160	6,5 x 160 мм	10/200
40-7160	7 x 160 мм	10/200
40-8110	8 x 110 мм	10/250
40-8160	8 x 160 мм	10/200
40-8210	8 x 210 мм	10/200
40-8260	8 x 260 мм	10/100
40-8310	8 x 310 мм	10/100
40-10160	10 x 160 мм	10/200
40-10210	10 x 210 мм	10/100
40-10260	10 x 260 мм	10/100



НАБОР СТАЛЬНЫХ БИТ



83-337 - 83-347

- ◆ Намагниченный шлиц, антискользящие риски.
- ◆ Высокая точность.
- ◆ Изготовлены из тайваньской стали высшего качества марки S2.
- ◆ Холодная штамповка ребер.
- ◆ Насадка с твердостью 60 HRC для увеличения срока службы.
- ◆ Биты произведены по технологии CUTOP.
- ◆ Ресурс биты от 2000 шт. саморезов

См. на стр. 257



НАБОР ТОРСИОННЫХ БИТ



84-348

- ◆ За счет эффекта скручивания способна к работе на высоких крутящих моментах.
- ◆ Намагниченный шлиц PH2 обеспечивает дополнительное удобство в работе.
- ◆ Бита из тайваньской стали высшего качества марки S2.
- ◆ Увеличенный срок службы.
- ◆ Выдерживает существенный крутящий момент

См. на стр. 257

40-10310	10x310 мм	10/100
40-10460	10x460 мм	10/50
40-10600	10x600 мм	50
40-12160	12x160 мм	10/200
40-12210	12x210 мм	10/100
40-12260	12x260 мм	10/100
40-12310	12x310 мм	10/100
40-12460	12x460 мм	10/50
40-12600	12x600 мм	50
40-121000	12x1000 мм	50
40-14160	14x160 мм	10/100
40-14210	14x210 мм	10/100
40-14260	14x260 мм	10/50
40-14310	14x310 мм	10/50
40-14460	14x460 мм	10/50
40-14600	14x600 мм	25
40-141000	14x1000 мм	25
40-16160	16x160 мм	10/100
40-16210	16x210 мм	10/50
40-16260	16x260 мм	10/50
40-16310	16x310 мм	10/50
40-16460	16x460 мм	10/50
40-16600	16x600 мм	25
40-161000	16x1000 мм	25
40-18260	18x260 мм	25
40-18310	18x310 мм	25
40-18460	18x460 мм	25
40-18600	18x600 мм	25
40-181000	18x1000 мм	25
40-20260	20x260 мм	25
40-20310	20x310 мм	25
40-20460	20x460 мм	25
40-20600	20x600 мм	25
40-395	20x1000 мм	10
40-22260	22x260 мм	25
40-396	22x1000 мм	10
40-22310	22x310 мм	25
40-22460	22x450 мм	25
40-22600	22x600 мм	15
40-25460	25x460 мм	15
40-25600	25x600 мм	15
40-397	25x1000 мм	10
40-400	32x600 мм	10
40-401	32x1000 мм	5

БУР ПО БЕТОНУ ПРОМЫШЛЕННЫЙ CUTOP PROFI PLUS


Бур CUTOP PROFI PLUS для профессионального и промышленного использования. SDS-PLUS хвостовик. Самоцентрирующий наконечник с добавлением кобальта 8% позволяет производить точные отверстия. Дополнительный декомпрессионный канал обеспечивает улучшенную скорость бурения. Легированная инструментальная сталь с добавлением хрома многократно увеличивает износостойкость бура к истрианию. Подходит для бурения высокопрочного бетона до М500, камня, кирпича и гранита. Материал: инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

49-4110	4x110 мм	10/250
49-5110	5x110 мм	10/250
49-5160	5x160 мм	10/200
49-6110	6x110 мм	10/250
49-6160	6x160 мм	10/200
49-6210	6x210 мм	10/200
49-6260	6x260 мм	10/100
49-7160	7x160 мм	10/200
49-8110	8x110 мм	10/250
49-8160	8x160 мм	10/200
49-8210	8x210 мм	10/200
49-8260	8x260 мм	10/100
49-8310	8x310 мм	10/100
49-10160	10x160 мм	10/200
49-10210	10x210 мм	10/100
49-10260	10x260 мм	10/100
49-10310	10x310 мм	10/100
49-10460	10x460 мм	10/50
49-10600	10x600 мм	50
49-12160	12x160 мм	10/200
49-12210	12x210 мм	10/100

49-12260	12x260 мм	10/100
49-12310	12x310 мм	10/100
49-12460	12x460 мм	10/50
49-12600	12x600 мм	50
49-14160	14x160 мм	10/100
49-14210	14x210 мм	10/100
49-14260	14x260 мм	10/50
49-14310	14x310 мм	10/50
49-14460	14x460 мм	10/50
49-14600	14x600 мм	25
49-16160	16x160 мм	10/100
49-16210	16x210 мм	10/50
49-16260	16x260 мм	10/50
49-16310	16x310 мм	10/50
49-16460	16x460 мм	10/50
49-16600	16x600 мм	25
49-18260	18x260 мм	25
49-18310	18x310 мм	25
49-18460	18x460 мм	25
49-18600	18x600 мм	25
49-20260	20x260 мм	25
49-20310	20x310 мм	25
49-20460	20x460 мм	25
49-20600	20x600 мм	25
49-22260	22x260 мм	25
49-22310	22x310 мм	25
49-22460	22x460 мм	25
49-22600	22x600 мм	15
49-25460	25x460 мм	15
49-25600	25x600 мм	15

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОБАЛЬТА 5%

НОВИНКА

Профессиональное сверло по металлу CUTOP Profi с добавлением кобальта 5% для профессионального использования. Класс точности А1. Цилиндрический хвостовик. Угол заточки 135°. Предназначено для сверления отверстий в углеродистых и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике. Материал: быстрорежущая HSS сталь с добавлением кобальта 5% (P6M5K5). Упаковка: подвесной пластиковый бокс.

48-10-10	1 x 34 мм (10 шт.)	10/500
48-15-10	1,5 x 40 мм (10 шт.)	10/500
48-20-10	2 x 49 мм (10 шт.)	10/500
48-23-10	2,3 x 53 мм (10 шт.)	10/500
48-25-10	2,5 x 57 мм (10 шт.)	10/500
48-27-10	2,7 x 61 мм (10 шт.)	10/400
48-28-10	2,8 x 61 мм (10 шт.)	10/400
48-30-10	3 x 61 мм (10 шт.)	10/400
48-31-10	3,1 x 65 мм (10 шт.)	10/400
48-32-10	3,2 x 65 мм (10 шт.)	10/400
48-33-10	3,3 x 65 мм (10 шт.)	10/400
48-34-10	3,4 x 70 мм (10 шт.)	10/400
48-35-10	3,5 x 70 мм (10 шт.)	10/400
48-36-10	3,6 x 70 мм (10 шт.)	10/400
48-37-10	3,7 x 70 мм (10 шт.)	10/400
48-38-10	3,8 x 75 мм (10 шт.)	10/200
48-39-10	3,9 x 75 мм (10 шт.)	10/200
48-40-10	4 x 75 мм (10 шт.)	10/200
48-41-10	4,1 x 75 мм (10 шт.)	10/200
48-42-10	4,2 x 75 мм (10 шт.)	10/200
48-45-10	4,5 x 80 мм (10 шт.)	10/200
48-48-10	4,8 x 86 мм (10 шт.)	10/100
48-50-10	5 x 86 мм (10 шт.)	10/100
48-55-10	5,5 x 93 мм (10 шт.)	10/100
48-60-10	6 x 93 мм (10 шт.)	10/100
48-65-10	6,5 x 101 мм (10 шт.)	10/100
48-70-5	7 x 109 мм (5 шт.)	10/100
48-75-5	7,5 x 109 мм (5 шт.)	5/100
48-80-5	8 x 117 мм (5 шт.)	10/100
48-85-5	8,5 x 117 мм (5 шт.)	5/100
48-90-5	9 x 125 мм (5 шт.)	10/40
48-95-5	9,5 x 125 мм (5 шт.)	5/40
48-100-5	10 x 133 мм (5 шт.)	10/40
48-110-5	11 x 142 мм (5 шт.)	10/30
48-120-5	12 x 151 мм (5 шт.)	10/30
48-130-5	13 x 151 мм (5 шт.)	10/30

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ CUTOР PROFИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОБАЛЬТА 5%



! НОВИНКА

Профессиональное сверло по металлу CUTOР Profi с добавлением кобальта 5% для профессионального использования. Класс точности А1. Цилиндрический хвостовик. Угол заточки 135°. Предназначено для сверления отверстий в углеродистых и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике. Материал: быстрорежущая HSS сталь с добавлением кобальта 5% (P6M5K5). Упаковка: блистер.

48-355	1 x 34 мм, (2 шт.)	100/2000
48-356	1,5 x 40 мм, (2 шт.)	100/2000
48-357	2 x 49 мм, (2 шт.)	100/2000
48-358	2,3 x 53 мм, (2 шт.)	100/2000
48-359	2,5 x 57 мм, (2 шт.)	100/2000
48-360	2,7 x 61 мм, (2 шт.)	100/2000
48-361	2,8 x 61 мм, (2 шт.)	100/2000
48-362	3 x 61 мм, (2 шт.)	100/2000
48-363	3,1 x 65 мм, (2 шт.)	100/2000
48-364	3,2 x 65 мм, (2 шт.)	100/2000
48-365	3,3 x 65 мм, (2 шт.)	100/2000
48-366	3,4 x 70 мм, (2 шт.)	100/2000
48-367	3,5 x 70 мм, (2 шт.)	100/2000
48-368	3,6 x 70 мм, (2 шт.)	100/2000
48-369	3,7 x 70 мм, (2 шт.)	100/2000
48-370	3,8 x 75 мм, (2 шт.)	100/2000
48-371	3,9 x 75 мм, (2 шт.)	100/2000
48-372	4 x 75 мм, (2 шт.)	100/2000
48-373	4,1 x 75 мм, (2 шт.)	100/2000
48-374	4,2 x 75 мм, (2 шт.)	100/2000
48-375	4,5 x 80 мм, (2 шт.)	80/1600
48-376	4,8 x 86 мм, (2 шт.)	80/1600
48-377	5 x 86 мм, (2 шт.)	80/1600
48-378	5,5 x 93 мм, (2 шт.)	80/1600
48-379	6 x 93 мм, (2 шт.)	50/1000
48-380	6,5 x 101 мм, (2 шт.)	50/1000
48-381	7 x 109 мм, (1 шт.)	25/500
48-382	7,5 x 109 мм, (1 шт.)	25/500
48-383	8 x 117 мм, (1 шт.)	20/400
48-384	8,5 x 117 мм, (1 шт.)	20/400
48-385	9 x 125 мм, (1 шт.)	20/400
48-386	9,5 x 125 мм, (1 шт.)	10/200
48-387	10 x 133 мм, (1 шт.)	10/200
48-388	11 x 142 мм, (1 шт.)	10/200
48-389	12 x 151 мм, (1 шт.)	10/200
48-390	13 x 151 мм, (1 шт.)	10/200

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ УДАРНОЕ СВЕРЛО ПО БЕТОНУ CUTOР PROFИ



PROFI

Сверло по бетону ударное CUTOР PROFИ для профессионального использования. Предназначен для сверления с ударом отверстий в бетоне, камне, кирпиче. Твердосплавная вставка с высоким процентным содержанием карбида вольфрама имеет угол заточки 130 градусов, что обеспечивает исключительно долгий срок службы, оптимальную износоустойчивость, высокую точность и скорость сверления. Новейшие высокотемпературные технологии пайки. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: акриловый конверт.

51-470	4 x 70 мм	25/250
51-585	5 x 85 мм	25/250
51-5150	5 x 150 мм	25/250
51-6100	6 x 100 мм	25/250
51-6150	6 x 150 мм	25/250
51-6200	6 x 200 мм	25/250
51-8110	8 x 110 мм	25/250
51-8200	8 x 200 мм	25/250
51-10110	10 x 110 мм	25/250
51-10200	10 x 200 мм	25/250
51-12150	12 x 150 мм	25/250
51-12200	12 x 200 мм	25/250

СТОЙКА ДЛЯ ОТРЕЗНЫХ ДИСКОВ



Разборная конструкция - разбирается на 6 отдельных элементов. Материал: сталь.

Support

1



СВЕРЛА ПО МЕТАЛЛУ С ДОБАВЛЕНИЕМ КОБАЛЬТА

48-355 - 48-390

от 43,54 р.



См. на стр. 259

- ♦ Для профессионального использования.
- ♦ Класс точности А1.
- ♦ Цилиндрический хвостовик.
- ♦ Угол заточки 135°.
- ♦ Быстрорежущая HSS сталь с добавлением кобальта 5% (P6M5K5).

КОРОНКА ПО БЕТОНУ SDS PLUS



- ♦ Для профессионального использования. Хвостовик 100 мм.
- ♦ Предназначен для сверления отверстий в бетоне, камне и кирпиче.
- ♦ Хром-молибденовая сталь, карбидная вставка.

43-349 - 43-403



См. на стр. 261



Инструмент FDW

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

БУР ПО БЕТОНУ SDS-PLUS



FDW PROFИ

Бур по бетону FDW Profi для профессионального использования. SDS-Plus хвостовик. Для работы по камню, кирпичу и бетону. Материал: легированная инструментальная сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

41-4110	4x110 мм	10/250
41-5110	5x110 мм	10/250
41-5160	5x160 мм	10/200
41-6110	6x110 мм	10/250
41-6160	6x160 мм	10/200
41-6210	6x210 мм	10/200
41-6260	6x260 мм	10/100
41-65160	6,5x160 мм	10/200
41-7160	7x160 мм	10/200
41-8110	8x110 мм	10/250
41-8160	8x160 мм	10/200
41-8210	8x210 мм	10/200
41-8260	8x260 мм	10/100
41-8310	8x310 мм	10/100
41-10160	10x160 мм	10/200
41-10210	10x210 мм	10/100
41-10260	10x260 мм	10/100
41-10310	10x310 мм	10/100
41-10460	10x460 мм	10/50
41-10600	10x600 мм	50
41-12160	12x160 мм	10/200
41-12210	12x210 мм	10/100
41-12260	12x260 мм	10/100
41-12310	12x310 мм	10/100
41-12460	12x460 мм	10/50
41-12600	12x600 мм	50
41-14160	14x160 мм	10/100
41-14210	14x210 мм	10/100
41-14260	14x260 мм	10/50
41-14310	14x310 мм	10/50
41-14460	14x460 мм	10/50
41-14600	14x600 мм	25
41-16160	16x160 мм	10/100
41-16210	16x210 мм	10/50
41-16260	16x260 мм	10/50
41-16310	16x310 мм	10/50
41-16460	16x460 мм	10/50
41-16600	16x600 мм	25
41-18260	18x260 мм	25
41-18310	18x310 мм	25
41-18460	18x460 мм	25
41-18600	18x600 мм	25
41-20260	20x260 мм	25
41-20310	20x310 мм	25
41-20460	20x460 мм	25
41-20600	20x600 мм	25
41-22260	22x260 мм	25
41-22310	22x310 мм	25
41-22460	22x450 мм	25
41-22600	22x600 мм	15
41-25460	25x460 мм	15
41-25600	25x600 мм	15

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------



FDW ELITE

Бур по бетону FDW Elite для промышленного использования. SDS-Plus хвостовик. Предназначен для сверления отверстий в бетоне, камне, кирпиче. Хром ванадиевая сталь с высоким содержанием углерода увеличивает твердость бура и его прочность. Твердосплавная напайка из карбида вольфрама – новейшие высокотемпературные технологии пайки, бур сохраняет все свои свойства даже при высоких температурах. Упаковка: пластиковый подвес.

42-4110	4x110 мм	10/250
42-5110	5x110 мм	10/250
42-5160	5x160 мм	10/200
42-6110	6x110 мм	10/250
42-6160	6x160 мм	10/200
42-6210	6x210 мм	10/200
42-6260	6x260 мм	10/100
42-65160	6,5x160 мм	10/200
42-7160	7x160 мм	10/200
42-8110	8x110 мм	10/250
42-8160	8x160 мм	10/200
42-8210	8x210 мм	10/200
42-8260	8x260 мм	10/100
42-8310	8x310 мм	10/100
42-10160	10x160 мм	10/200
42-10210	10x210 мм	10/100
42-10260	10x260 мм	10/100
42-10310	10x310 мм	10/100
42-10460	10x460 мм	10/50
42-12160	12x160 мм	10/200
42-12210	12x210 мм	10/100
42-12310	12x310 мм	10/100
42-12460	12x460 мм	10/50
42-14160	14x160 мм	10/100
42-14210	14x210 мм	10/100
42-14260	14x260 мм	10/50
42-14310	14x310 мм	10/50
42-14460	14x460 мм	10/50
42-16160	16x160 мм	10/100
42-16210	16x210 мм	10/50
42-16260	16x260 мм	10/50
42-16310	16x310 мм	10/50
42-16460	16x460 мм	10/50
42-18310	18x310 мм	25
42-18460	18x460 мм	25
42-18600	18x600 мм	25
42-20260	20x260 мм	25
42-20310	20x310 мм	25
42-20460	20x460 мм	25
42-20600	20x600 мм	25
42-22260	22x260 мм	25
42-22310	22x310 мм	25
42-22460	22x460 мм	25
42-22600	22x600 мм	15
42-25460	25x460 мм	15
42-25600	25x600 мм	15

КОРОНКА ПО БЕТОНУ SDS PLUS

НОВИНКА


Коронка по бетону SDS-PLUS для профессионального использования. Хвостовик 100 мм. Предназначен для сверления отверстий в бетоне, камне и кирпиче. Материал: хром-молибденовая сталь, карбидная вставка. Упаковка: картонная коробка (арт. 43-068 - пластиковый подвес).

43-40	40 мм	1/20
43-50	50 мм	1/20
43-65	65 мм	1/10
43-68	68 мм	1/10
43-068	68 мм	1/10
43-73	73 мм	1/10
43-80	80 мм	1/10
43-100	100 мм	1/10

НОВИНКА


Коронка по бетону SDS-PLUS для профессионального использования. Хвостовик 100 мм. Предназначен для сверления отверстий в бетоне, камне и кирпиче. Материал: хром-молибденовая сталь, карбидная вставка. Упаковка: пластиковый подвес.

43-349	40 мм	1/25
43-350	50 мм	1/25
43-351	65 мм	1/20
43-394	68 мм	1/20
43-352	73 мм	1/20
43-353	80 мм	1/20
43-354	100 мм	1/10
43-402	110 мм	1/10
43-403	120 мм	1/10

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ УДАРНОЕ СВЕРЛО ПО БЕТОНУ



PROFI

Сверло по бетону FDW PROFИ для профессионального использования. Цилиндрический хвостовик. Предназначен для сверления отверстий в бетоне, камне и кирпиче. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: акриловый конверт.

44-470	4x70 мм	25/250
44-5150	5x150 мм	25/250



PROFI

Сверло по бетону FDW PROFИ для профессионального использования. Трехгранный хвостовик. Предназначен для сверления отверстий в бетоне, камне и кирпиче. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: акриловый конверт.

44-6150	6x150 мм	25/250
44-6200	6x200 мм	25/250
44-8200	8x200 мм	25/250
44-10110	10x110 мм	25/250
44-12150	12x150 мм	25/250

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ С КОБАЛЬТОМ 5%



PROFI

Сверло по металлу FDW PROFИ с кобальтом 5% для профессионального использования. Цилиндрический хвостовик. Предназначен для сверления отверстий в углеродных и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике. Материал: быстрорежущая HSS сталь с добавлением кобальта 5% (P6M5K5). В упаковке 5 штук. Упаковка: акриловый подвесной конверт.

45-110-5	11x142 мм	5/50
45-120-5	12x151 мм	5/50
45-130-5	13x151 мм	5/50



PROFI

Сверло по металлу FDW PROFИ с кобальтом 5% для профессионального использования. Цилиндрический хвостовик. Предназначен для сверления отверстий в углеродных и легированных сталях, серых и ковких чугунах, цветных металлах и пластике. Материал: быстрорежущая HSS сталь с добавлением кобальта 5% (P6M5K5). В упаковке 1 штука. Упаковка: блистер.

45-33-1	3,3x65 мм	1/360
45-42-1	4,2x75 мм	1/160
45-48-1	4,8x86 мм	1/60
45-65-1	6,5x101 мм	1/60
45-80-1	8x117 мм	1/160
45-90-1	9x125 мм	1/60
45-110-1	11x142 мм	1/50
45-120-1	12x151 мм	1/50
45-130-1	13x151 мм	1/50



PROFI

Сверло по металлу FDW PROFИ ,HSS, для профессионального использования. Цилиндрический хвостовик. Предназначен для сверления отверстий в металле. Материал: быстрорежущая HSS сталь. В упаковке 5 штук. Упаковка: акриловый подвесной конверт.

46-55-5	5,5x93 мм	5/200
46-90-5	9x125 мм	5/150
46-120-5	12x151 мм	5/200
46-130-5	13x151 мм	5/100



PROFI

Сверло по металлу FDW PROFИ ,HSS, для профессионального использования. Цилиндрический хвостовик. Предназначен для сверления отверстий в металле. Материал: быстрорежущая HSS сталь. В упаковке 1 штука. Упаковка: блистер.

46-33-1	3,3x65 мм	1/1020
46-48-1	4,8x86 мм	1/300
46-50-1	5x86 мм	1/1700
46-65-1	6,5x101 мм	1/500
46-70-1	7x109 мм	1/360
46-90-1	9x125 мм	1/200
46-100-1	10x133 мм	1/700
46-110-1	11x142 мм	1/200
46-120-1	12x151 мм	1/200
46-130-1	13x151 мм	1/200

КЕРН ПО БЕТОНУ SDS-PLUS

FDW



SDS-plus хвостовик. Предназначен для разбивки и разметки бетона, камня, кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

47-01	14x250 мм	50
-------	-----------	----

ЗУБИЛО УЗКОЕ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS

FDW



SDS-plus хвостовик. Предназначен для разбивки бетона, камня, кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

47-02	14x250x20 мм	50
-------	--------------	----

ЗУБИЛО ШИРОКОЕ ПО БЕТОНУ SDS-PLUS

FDW



SDS-plus хвостовик. Предназначен для разбивки бетона, камня, кирпича. Материал: легированная инструментальная сталь. Упаковка: пластиковый подвес.

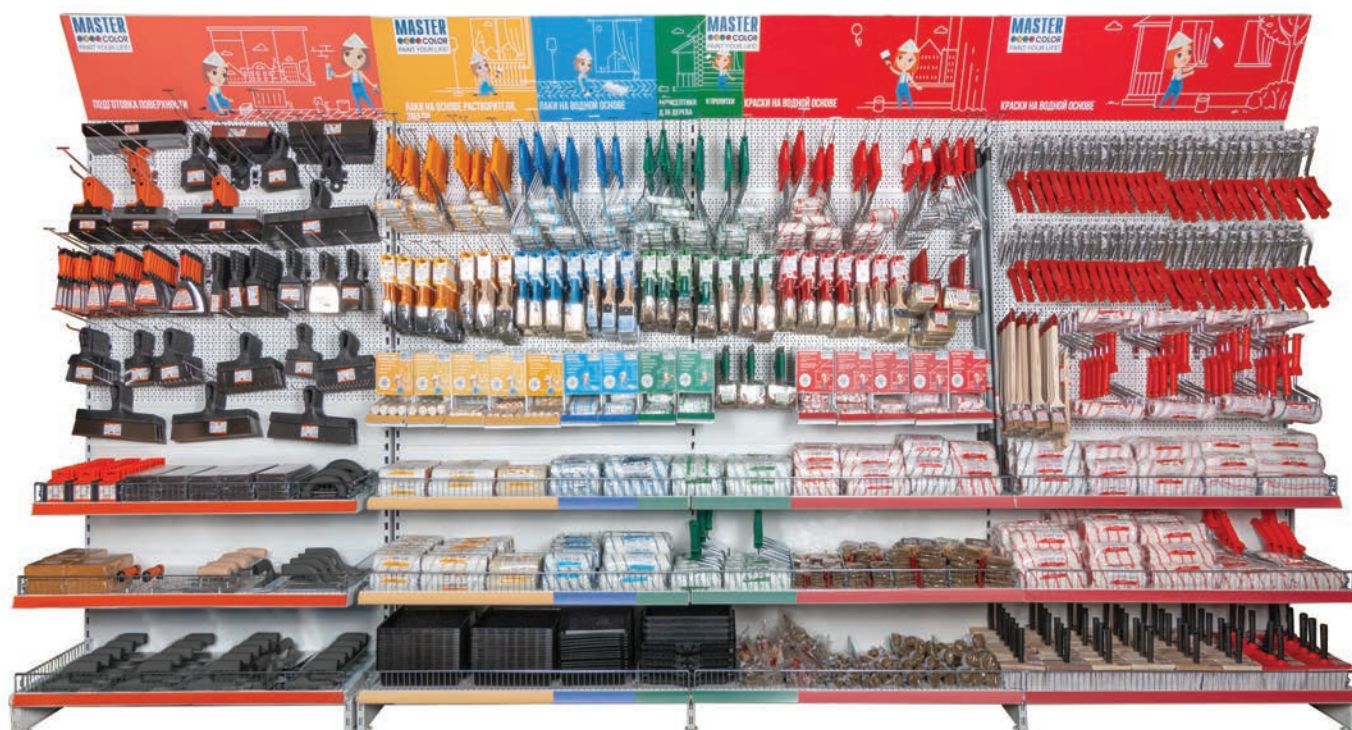
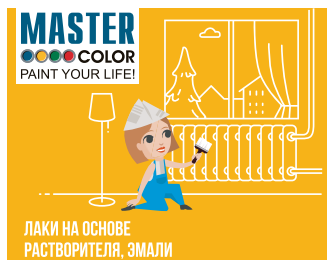
47-03	14x250x40 мм	50
-------	--------------	----



MASTER COLOR

Master Color – идеальное решение для отдела малярно-штукатурного инструмента вашего магазина.

Предложение оптимального ассортимента малярно-штукатурного инструмента для конкретного магазина. Стенд продаж формируется индивидуально, основываясь на объемах продаж материалов (краска, шпаклевка и т.д.)



Лаки на основе растворителя, эмали



Лаки на водной основе



Антисептики / пропитки для дерева



Краски на водной основе

РАЗДЕЛЕННЫЙ ПО ЗОНАМ СТОЕНД С ТОВАРОМ
ЧЕТКАЯ СЕГМЕНТАЦИЯ СТОЕНДА ПО ТИПАМ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
ЦВЕТОВАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ВИДОВ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КИСТИ, МАКЛОВИЦЫ И ПАДЫ

ширина кисти x толщина щетины x длина щетины (мм)

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ "MASTER"



MASTER
COLOR

Качественный микс из темной стабилизированной натуральной и синтетической щетины. 70% топс. Для лаков на основе растворителя и эмалей. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0161	30x12x44 мм	12/432
30-0162	40x13x44 мм	12/336
30-0163	50x14x51 мм	12/252
30-0164	70x16x57 мм	12/144



MASTER
COLOR

Качественная синтетическая щетина. Подходит для лаков и красок на водной основе. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0201	30x12x50 мм	12/432
30-0202	40x13x50 мм	12/336
30-0203	50x14x53 мм	12/252
30-0204	70x16x58 мм	12/144



MASTER
COLOR

Качественный микс из темной натуральной и синтетической щетины. 70% топс. Подходит для лазурей, пропиток, антисептиков. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0231	30x11x44 мм	12/432
30-0232	40x11x44 мм	12/336
30-0233	50x12x50 мм	12/252
30-0234	70x16x51 мм	12/144
30-0235	100x18x62 мм	6/72



MASTER
COLOR

Качественный микс из светлой натуральной и синтетической щетины. 70% топс. Оптимально подходит для водных красок. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0121	30x12x41 мм	12/432
30-0122	40x13x41 мм	12/336
30-0123	50x14x46 мм	12/252
30-0124	70x16x46 мм	12/144

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ "WOOD MASTER"



MASTER
COLOR

Высококачественный микс из синтетических филаментов 2-х видов: РВТ с расщепленным концом для равномерного распределения, РЕТ с острым концом для максимального проникновения ЛКМ и натуральной щетины для лучшей вбираемости и отдачи ЛКМ. Идеально подходит для лессирующих антисептиков. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Эпоксидный клей для надежной фиксации микса филаментов и натуральной щетины.

! НОВИНКА

30-0541	50x18x64 мм	6/120
30-0542	75x21x64 мм	6/120
30-0543	100x22x89 мм	6/120

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ "START"



MASTER
COLOR

Светлая натуральная щетина. 55% топс. Деревянная лакированная ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0011	25x9x38 мм	12/720
30-0012	35x10x38 мм	12/576
30-0013	50x11x38 мм	12/432
30-0014	60x11x44 мм	12/360
30-0015	75x11x44 мм	12/288
30-0016	100x11x51 мм	12/240

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ "PRO"



MASTER
COLOR

HQ



Высококачественный микс из темной стабилизированной натуральной и синтетической щетины. 75% топс. Оптимально подходит для лаков на основе растворителя и эмалей. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из твердого дерева. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0051	30x14x50 мм	12/432
30-0053	50x15x50 мм	12/252
30-0055	70x16x56 мм	12/144



MASTER
COLOR

HQ



Высококачественная, расщепленная на концах, синтетическая щетина с волосками конической формы для максимально равномерного распределения материала на поверхности. Оптимально подходит для лаков и красок на водной основе. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из твердого дерева. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0031	30x14x50 мм	12/432
30-0033	50x15x52 мм	12/252
30-0035	70x16x60 мм	12/144



MASTER
COLOR

HQ



Высококачественный микс из темной натуральной и синтетической щетины. 75% топс. Оптимально подходит для лазурей, пропиток, антисептиков. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из твердого дерева. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0021	30x14x50 мм	12/432
30-0023	50x15x50 мм	12/252
30-0025	70x16x56 мм	12/144



MASTER
COLOR

HQ



Высококачественный микс из светлой натуральной и синтетической щетины. 75% топс. Оптимально подходит для водных красок. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из твердого дерева. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0041	30x14x50 мм	12/432
30-0043	50x15x50 мм	12/252
30-0045	70x16x56 мм	12/144

КИСТИ РАДИАТОРНЫЕ



MASTER
COLOR

Светлая натуральная щетина. Нержавеющий обжим. Деревянная обработанная ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0301	25 мм	12/240
30-0302	40 мм	12/240
30-0303	50 мм	12/240
30-0304	65 мм	12/240


КИСТИ КРУГЛЫЕ




MASTER
COLOR

Светлая натуральная щетина. 55% топс. Деревянная обработанная ручка. Обод из пластмассы.

30-0401	Ø25 мм	12/720
30-0404	Ø35 мм	12/480
30-0406	Ø45 мм	6/240
30-0408	Ø55 мм	6/120

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
НАБОРЫ КИСТЕЙ		
 <p>MASTER COLOR</p> <p>Набор художественных кистей из волоса пони. Размер 4/6/8.</p>		
30-0501	3 шт.	12/288

 <p>MASTER COLOR</p> <p>Светлая натуральная щетина. 55% топс. Деревянная обработанная ручка. Флейцевые кисти, ширина 20 мм, 25 мм, 35 мм.</p>		
30-0502	3 шт.	12/100


 <p>MASTER COLOR</p> <p>Светлая натуральная щетина. Деревянная обработанная ручка. Флейцевые кисти 20 мм, 25 мм, 35 мм. 55% топс. Круглая кисть Ø20 мм, Ø25 мм, кисть художественная для подкраски.</p>		
30-0510	6 шт.	10/100


МАКЛОВИЦЫ "START"		
 <p>MASTER COLOR</p> <p>Синтетическая щетина. Деревянная основа. Пластиковая ручка.</p>		
30-0561	150x70 мм	12/48
30-0562	170x70 мм	12/48


ПАД ДЛЯ ДЕРЕВА MASTER COLOR.		
 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Пад с ручкой для работы с пропитками, маслами, воском. Обеспечивает быстрое, равномерное, удобное нанесение материала и втирание его в основание. Закреплен на базе из пористой пены для большей мягкости и адаптации к неровностям поверхности при покраске. Не создает пены. Износостойкий. Возможность использовать с удлинителем. Оптимален для органических материалов. Материал: пластик, специальный полиэстер.</p> <p>! НОВИНКА</p>		
30-0901	180x85 мм	10


СМЕННЫЙ БЛОК ПАДА ДЛЯ ДЕРЕВА MASTER COLOR.		
 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Сменный блок пада арт. 30-0901 для работы с пропитками, маслами, воском. Обеспечивает быстрое, равномерное, удобное нанесение материала и втирание его в основание. Закреплен на базе из пористой пены для большей мягкости и адаптации к неровностям поверхности при покраске. Не создает пены. Износостойкий. Оптимален для органических материалов. Материал: пластик, специальный полиэстер.</p> <p>! НОВИНКА</p>		
30-0902	180x85 мм	10

 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Сменный блок пада арт. 30-0901 "Морская губка" для работы с пропитками, маслами, воском. Обеспечивает быстрое, равномерное, удобное нанесение материала и втирание его в основание. Закреплен на базе из пористой пены для большей мягкости и адаптации к неровностям поверхности при покраске. Не создает пены. Износостойкий. Оптимален для водоразбавимых материалов. Материал: пластик, специальный полиэстер.</p> <p>! НОВИНКА</p>		
30-0903	180x85 мм	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
 <p>MASTER COLOR</p> <p>Смешанная щетина (70% синтетическая/30% светлая натуральная щетина). Нержавеющий обжим. Красная пластиковая ручка.</p>		
30-0582	100x30 мм	12/168
30-0583	120x30 мм	12/168
30-0584	140x40 мм	12/96
30-0585	150x50 мм	12/96

МАКЛОВИЦЫ "PRO"		
 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Синтетическая щетина. Пластиковая основа. Пластиковая ручка.</p>		
30-0572	170x75 мм	12/48

 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Высококачественный микс из светлой натуральной и синтетической щетины. 75% топс. Оптимально подходит для водных красок. Нержавеющий обжим. Эргономичная прорезиненная ручка.</p>		
30-0551	70x30 мм	12/192
30-0552	100x30 мм	12/168
30-0553	120x30 мм	12/168


 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Высококачественный микс из темной натуральной и синтетической щетины. 75% топс. Оптимально подходит для лазурей, пропиток, антисептиков. Нержавеющий обжим. Эргономичная прорезиненная ручка.</p>		
30-0591	70x30 мм	12/192
30-0592	100x30 мм	12/168
30-0593	120x30 мм	12/168


ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ РОЛИКИ ДЛЯ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ		
ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИЭСТР ФИЛТ.		
 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 40/50 мм. Высота ворса 5 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Специальный, стабилизированный тканый полиэстер филт. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Не ворсит. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.</p>		
30-0686	180 мм	50
30-0687	250 мм	50

ВАЛИК MASTER COLOR. СПЕЦ. ПОЛИЭСТР.		
 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 47/73 мм, высота ворса 13 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Способ крепления шубки: термосинтез. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из специального полиэстера, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.</p>		
30-0716	180 мм	40
30-0717	250 мм	40

РОЛИК MASTER COLOR. СПЕЦ. ПОЛИЭСТР.		
 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 47/73 мм, высота ворса 13 мм. Бюгель 8 мм., съемный. Система трехточечного крепления ручки. Способ крепления шубки: термосинтез. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из специального полиэстера, полипропиленовая основа.</p>		
30-0720	180 мм	20
30-7121	250 мм	20

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



MASTER HQ 

D 48/84 мм, высота ворса 18 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для красок на водной основе. Для полусероховатых и грубых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа.

30-0806	180 мм	50
30-0807	250 мм	50

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



MASTER HQ 

D 48/66 мм, высота ворса 9 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для лаков на водной основе. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.

30-0796	180 мм	50
30-0797	250 мм	50

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



MASTER HQ 

D 48/84 мм, высота ворса 18 мм. Бюгель 8 мм., съемный. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для красок на водной основе. Для полусероховатых и грубых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.

30-0810	180 мм	20
30-0811	250 мм	25

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



МАСТЕР HQ   **НОВИНКА**

D 48/66 мм, высота ворса 9 мм. Бюгель 8 мм., съемный. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для лаков на водной основе. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.

30-0798	180 мм	10/200
30-0799	250 мм	10/200

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.






MASTER HQ 

D 58/94 мм, высота ворса 18 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для окраски фасадов. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа.

30-0816	180 мм	50
30-0817	250 мм	50

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД НЕЙЛОН.



MASTER HQ  

D 48/66 мм, высота ворса 9 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиамидного нейлона, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.

30-0746	180 мм	50
30-0747	250 мм	50

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД.



MASTER HQ 

D 41/65 мм, высота ворса 12 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Способ крепления шубки: термосинтез. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа.

30-0786	180 мм	54
30-0787	250 мм	54

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД.



MASTER HQ 

D 40/64 мм, высота ворса 12 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Способ крепления шубки: термосинтез. **Используется для лаков на основе растворителя, промышленных 2-х компонентных эпоксидных красок, эмалей.** Высокая износостойкость, не ворсит. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: **шубка из полиамидного нейлона**, полипропиленовая основа.

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВАЛИК ДЛЯ РАБОТЫ С ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ ПОКРЫТИЯМИ ЭПОКСИДНЫМИ ПОЛИУРЕТАНОВЫМИ И ЭПОКСИДНЫМИ КРАСКАМИ



30-0736	180 мм	50
30-0737	250 мм	50

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.



MASTER HQ 

D 41/65 мм, высота ворса 12 мм. Бюгель 8 мм., съемный. Система трехточечного крепления ручки. Способ крепления шубки: термосинтез. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила, полипропиленовая основа.

30-0790	180 мм	20
30-0791	250 мм	20

ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД.



MASTER HQ 


D 47/87 мм, высота ворса 20 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Способ крепления шубки: термосинтез. Обеспечивает высокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу краски. Высокая износостойкость, не ворсит. Используется для окраски фасадов. Для грубых поверхностей. Материал: шубка из полиамида, полипропиленовая основа.

30-0756	180 мм	35
30-0757	250 мм	35

MASTER COLOR PAINT YOUR LIFE!



ПАД ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ДЕРЕВОЗАЩИТНЫХ СРЕДСТВ И СОСТАВОВ

30-0901





- ♦ Пад с ручкой для работы с пропитками, маслами, воском.
- ♦ Обеспечивает быстрое, равномерное, удобное нанесение материала и втирание его в основание.
- ♦ Закреплен на базе из пористой пены для большей мягкости и адаптации к неровностям поверхности при покраске.
- ♦ Не создает пены. Износостойкий.
- ♦ Возможность использовать с удлинителем.
- ♦ Оптimalен для органических материалов.
- ♦ Материал: пластик, специальный полиэстер.

стр. 264

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД.		
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 47/87 мм, высота ворса 20 мм. Бюгель 8 мм., съемный. Система трехточечного крепления ручки. Способ крепления шубки: термосинтез. Обеспечивает высокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу краски. Высокая износостойкость, не ворсит. Используется для окраски фасадов. Для грубых поверхностей. Материал: шубка из полиамида, полипропиленовая основа.</p>	
30-0760	180 мм	20
30-0761	250 мм	10/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАМИД.		
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 58/114 мм, высота ворса 20 мм. Подкладка из полипропилена 8 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Обеспечивает высокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу краски. Высокая износостойкость, не ворсит. Используется для окраски фасадов. Для грубых поверхностей. Материал: шубка из полиамида, полипропиленовая основа.</p>	
30-0766	180 мм	35
30-0767	250 мм	35

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ВАЛИК MASTER COLOR. МИКРОФИБРА.		
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 47/65 мм, высота ворса 9 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокна, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.</p>	
30-0836	180 мм	50
30-0837	250 мм	50

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 47/65 мм, высота ворса 9 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокна высокой плотности, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.</p>	
30-0838	180 мм	35
30-0839	250 мм	35




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОЛИК MASTER COLOR. МИКРОФИБРА.		
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 47/65 мм, высота ворса 9 мм. Бюгель 8 мм., съемный. Система трехточечного крепления ручки. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокна, полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.</p>	
30-0840	180 мм	20
30-0841	250 мм	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ВАЛИК MASTER COLOR. МИКРОМИКС.		
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 44/76 мм, высота ворса 16 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для красок на водной основе. Микроволокна MicroMix не создают капель, что позволяет уменьшить разбрызгивание. Высокая износостойкость, не ворсит. Идеально подходит для окрашивания стен и потолков. Способ крепления шубки: термосинтез.</p>	
30-0842	180 мм	160
30-0843	250 мм	160




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ВАЛИК MASTER COLOR. ВЕЛЮР.		
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 40/50 мм. Высота ворса 5 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для лаков на основе растворителя. Для гладкого и качественного финишного покрытия. Материал: шубка из 100% велюра (натуральная овечья шерсть), полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.</p>	
30-0846	180 мм	50
30-0847	250 мм	50




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОЛИК MASTER COLOR. ВЕЛЮР.		
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 40/50 мм. Высота ворса 5 мм. Бюгель 8 мм, съемный. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для лаков на основе растворителя. Для гладкого и качественного финишного покрытия. Материал: шубка из 100% велюра (натуральная овечья шерсть), полипропиленовая основа. Способ крепления шубки: термосинтез.</p>	
30-0850	180 мм	10/200
30-0851	250 мм	10/200




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МИНИ-РОЛИКИ		
ВАЛИК MASTER COLOR. ПЕНОПОЛИЭСТЕР МЕЛКОПОРИСТЫЙ.		
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/35 мм, для бюгеля 6 мм. Мелкопористый поролон высокой плотности. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из мелкопористого поролона.</p>	 
30-1022	100 мм (пригодны для работ с нитрокрасками)	10/500
30-1023	100 мм	10/500
30-1024	150 мм (пригодны для работ с нитрокрасками)	10/400

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РОЛИК MASTER COLOR. ПЕНОПОЛИЭСТЕР МЕЛКОПОРИСТЫЙ.		
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/35 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 19 см. Мелкопористый поролон высокой плотности. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из мелкопористого поролона.</p>	 
30-1026	50 мм	10/500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/35 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 27 см. Мелкопористый поролон высокой плотности. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из супермелкопористого поролона.</p>	 
30-1027	100 мм (пригодны для работ с нитрокрасками)	10/500




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/35 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 27 см. Мелкопористый поролон высокой плотности. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из мелкопористого поролона.</p>	 
30-1028	100 мм	10/500




КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	<p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/35 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 35 см. Мелкопористый поролон высокой плотности. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из мелкопористого поролона.</p>	 
30-1029	100 мм	10/500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИЭСТР ФИЛТ.		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/25 мм, высота ворса 5 мм, для бюгеля 6 мм. Специальный, стабилизированный полиэстер филт. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.</p>	 
30-1031	100 мм	10/500

	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/25 мм, высота ворса 5 мм, для бюгеля 6 мм. 2 шт. в упаковке. Специальный, стабилизированный полиэстер филт. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.</p>	 
30-1030	2шт., 50 мм	10/750



	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/25 мм, высота ворса 5 мм. Бюгель 6 мм, съемный. Длина ручки 27 см. Специальный, стабилизированный полиэстер филт. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.</p>	 
30-1035	100 мм	10/500



	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/25 мм, высота ворса 5 мм, для бюгеля 6 мм. Специальный, стабилизированный полиэстер филт. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.</p>	 
30-1032	100 мм	10/500

	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/25 мм, высота ворса 5 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 27 см. Специальный, стабилизированный полиэстер филт. Обеспечивает уменьшение пузырьков на поверхности. Используется для всех типов лаков. Для гладких поверхностей. Материал: шубка из полиэстера филт.</p>	 
30-1036	100 мм	10/500

	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/41 мм, высота ворса 13 мм, для бюгеля 6 мм. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из специального полиэстера.</p>	
30-1041	100 мм	10/1000



	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/37 мм, высота ворса 11 мм, для бюгеля 6 мм. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила.</p>	
30-1083	100 мм	10/1000

	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/37 мм, высота ворса 11 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 27 см. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила.</p>	
30-1086	100 мм	100

	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/37 мм, высота ворса 11 мм, для бюгеля 6 мм. 2 шт. в упаковке. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила.</p>	
30-1081	60 мм	10/500


	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/39 мм, высота ворса 12 мм, для бюгеля 6 мм. Способ крепления шубки: термосинтез. Обеспечивает высокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу краски. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из полиамида.</p>	
30-1061	100 мм	10/450
30-1062	150 мм	10/300


	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/33 мм, высота ворса 9 мм, для бюгеля 6 мм. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокна.</p>	
30-1092	100 мм	10/1000


	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/33 мм, высота ворса 9 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 27 см. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусероховатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокна.</p>	
30-1096	100 мм	10/500


<p>MASTER COLOR PAINT YOUR LIFE!</p> <p>30-0842 30-0843</p> <p>стр. 266</p>	<p>ВАЛИК</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Диаметр 44/76 мм, высота ворса 16 мм. ♦ Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. ♦ Используется для красок на водной основе. ♦ Микроволокна Micromix не создают капле, что позволяет уменьшить разбрызгивание. ♦ Высокая износостойкость, не ворсит. ♦ Идеально подходит для окрашивания стен и потолков. ♦ Способ крепления шубки: термосинтез.
--	--	---


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ВАЛИК MASTER COLOR. ВЕЛЮР.		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/25 мм, высота ворса 5 мм, для бюгеля 6 мм. Используется для лаков на основе растворителя. Для гладкого и качественного финишного покрытия. Материал: шубка из 100% велюра (натуральная овечья шерсть).</p>	
30-1108	100 мм	10/1000
30-1109	150 мм	10/1000

РОЛИК MASTER COLOR. ВЕЛЮР.		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/25 мм, высота ворса 5 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 27 см. Используется для лаков на основе растворителя. Для гладкого и качественного финишного покрытия. Материал: шубка из 100% велюра (натуральная овечья шерсть).</p>	
30-1114	100 мм	10/500


ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МИДИ-РОЛИКИ		
ВАЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 30/52 мм, высота ворса 11 мм, для бюгеля 6 мм. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусуховорчатых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила.</p>	
30-0986	100 мм	10/300

РОЛИК MASTER COLOR. ПОЛИАКРИЛ.		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 30/52 мм, высота ворса 11 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 35 см. Используется для красок на водной основе. Для гладких и полусуховорчатых поверхностей. Материал: шубка из полиакрила.</p>	
30-0990	100 мм	10/300


ВАЛИК MASTER COLOR. МИКРОФИБРА.		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 30/48 мм, высота ворса 9 мм, для бюгеля 6 мм. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусуховорчатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокон.</p>	
30-1091	100 мм	10/200

РОЛИК MASTER COLOR. МИКРОФИБРА.		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 30/48 мм, высота ворса 9 мм. Бюгель 6 мм., съемный. Длина ручки 35 см. Обеспечивает сверхвысокую впитываемость, удержание и равномерную отдачу лакокрасочного материала. Используется для лазурей, пропиток, антисептиков. Для гладких и полусуховорчатых поверхностей. Материал: шубка из микроволокон.</p>	
30-1095	100 мм	10/500

СПЕЦИАЛЬНЫЕ РОЛИКИ		
РОЛИК ДЛЯ РЕШЕТОК И ТРУБ		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>Ролик специальный для решеток, арматур, оград, 50 мм (2 шт.), ядро 35 мм, пенополиэстер высокой плотности. Ручка двойная, 22 см. Удобная и быстрая покраска. Возможна замена насадок 50 мм. Двойной подвижный станок для валика + 2 валика мелкопористые.</p>	
30-1264	50 мм	20

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РУЧКИ ДЛЯ ВАЛИКОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ		
РУЧКИ ДЛЯ БОЛЬШИХ ВАЛИКОВ		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Ручка для валика, диаметр бюгеля Ø8 мм. Материал: оцинкованная сталь, пластик.</p>	
30-1210	180 мм	10/100
30-1211	250 мм	10/100

РУЧКИ ДЛЯ МАЛЕНЬКИХ ВАЛИКОВ		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Ручка для валика, диаметр бюгеля Ø6 мм. Материал: оцинкованная сталь, пластик.</p>	
30-1221	190 мм, ширина 50 мм (для валиков 50-60 мм)	12/200
30-1222	270 мм, ширина 100 мм (для валиков 100-150 мм)	12/100
30-1223	350 мм, ширина 100 мм (для валиков 100-150 мм)	12/100

УДЛИНИТЕЛЬ		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Удлинитель Ø 25 мм. Материал: лакированная инструментальная сталь, пластик.</p>	
30-1408	120 см	12/48
30-1409	телескопический, двухсекционный, 113-200 см	12/48

МИКСЕР		
МИКСЕР ДЕРЕВЯННЫЙ		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>Миксер деревянный для перемешивания краски.</p>	
30-1480	350x24 мм	50/1000

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ		
КИСТИ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>Кисть для нанесения декоративных материалов. Высококачественный микс из светлой натуральной и синтетической щетины. 70% топс. Нержавеющий обжим. Эргономичная ручка из твердого дерева.</p>	
30-0065	75x9x51 мм	6/360
30-0066	100x9x51 мм	6/288

ВАЛИК MASTER COLOR. СТРУКТУРНЫЙ ПОРОЛОН.		
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 40/80 мм. Система трехточечного крепления ручки, для бюгеля 8 мм. Используется для декоративных красок, декоративных штукатурок, для низковязких шпатлевок. Материал: поролон грубый крупнопористый, полипропиленовая основа.</p>	
30-1284	250 мм	50
	 <p>MASTER COLOR</p> <p>HQ</p> <p>Д 15/40 мм. Используется для декоративных красок. Материал: поролон грубый крупнопористый.</p>	
30-1274	100 мм	10/500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КЕЛЬМА



HQ



Кельма штукатурная, венецианская форма, эргономичная 2-К ручка. Полотно из нержавеющей стали конической формы с закруглёнными углами. Нержавеющий хромированный сплав. Устойчива к истиранию. Для нанесения венецианских штукатурок. Материал: нержавеющая сталь, прорезиненная ручка.

30-2020	200 x 80 мм	60
---------	-------------	----

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ



HQ



Овальный шпатель «шайба». Специальный инструмент для нанесения жидких декоративных красок и покрытий. Благодаря особой форме рабочей поверхности, позволяет формировать рисунки с различными эффектами. Материал: пластик.

30-2030	70x120x50 мм	100
---------	--------------	-----

ВАННОЧКИ И ВЕДРА

ВАННОЧКИ ДЛЯ КРАСКИ



HQ



Ванночка для краски для равномерного нанесения краски на валик. Рельефная структура поверхности скатывания обеспечивает оптимальный забор краски валиком и предотвращает разбрызгивание. Материал: пластик.

30-1320	150x290 мм	50
30-1321	270x280 мм	32
30-1322	330x350 мм	32

ВЕДРА ДЛЯ КРАСКИ



HQ



Ведро для краски с пластикой ручкой. Материал: пластик.

30-1354	8 л	1
---------	-----	---

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОБОЙНЫХ РАБОТ

РОЛИК ПРИЖИМНОЙ



Для равномерного разглаживания обоев. Бюгель 6 мм. Материал: резина, пластик, инструментальная сталь.

30-1901	50 мм	12/120
30-1902	150 мм	20



! НОВИНКА



Ролик прижимной "Конус". Бюгель 6 мм. Для разглаживания стыков обоев и в углах помещения. Материал: пластик.

30-1903	32 мм	10
---------	-------	----



! НОВИНКА



Ролик прижимной "Бочка". Бюгель 6 мм. Для разглаживания стыков обоев. Материал: пластик.

30-1904	45 мм	10
---------	-------	----

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



ШПАТЕЛИ



Шпатель из нержавеющей стали для штукатурных работ. Материал: немецкая нержавеющая сталь, пластиковая ручка.

30-2304	40 мм	300
30-2306	60 мм	250
30-2308	80 мм	200
30-2310	100 мм	150



HQ



Шпатель из нержавеющей стали для штукатурных работ, эргономичная 2-К ручка. Материал: нержавеющая сталь, прорезиненная ручка.

30-2602	25 мм	12/120
30-2604	40 мм	12/120
30-2606	60 мм	12/120
30-2608	80 мм	12/120
30-2610	100 мм	12/120
30-2612	120 мм	12/120



HQ



Шпатель-скребок, 75 мм, многофункциональный 8 в 1, нержавеющая сталь, эргономичная 2К-ручка.

30-2614	75 мм	12/120
---------	-------	--------



ШПАТЕЛИ ДЛЯ СТЕН И ФАСАДОВ




Фасадный шпатель из нержавеющей стали для штукатурных работ. Материал: немецкая нержавеющая сталь, пластиковая ручка.

30-2312	150 мм	100
30-2314	250 мм	65
30-2316	350 мм	40
30-2318	450 мм	30

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 MASTER COLOR	HQ 
	Фасадный шпатель из нержавеющей стали для штукатурных работ. Алюминиевая основа, эргономичная 2-К ручка. Материал: нержавеющая сталь, прорезиненная ручка.	
30-2712	150 мм	12/60
30-2714	250 мм	12/60
30-2716	350 мм	12/60
30-2718	450 мм	12/60



КЕЛЬМЫ		
	 MASTER COLOR	HQ 
	Кельма пластиковая, 3 мм белый пластик, Эргономичный хват - требуется на 40% меньше усилий. Для равномерного разглаживания штукатурного раствора по поверхности, для формирования финишного покрытия.	
30-2010	280 x 130 x 3 мм	24

	 MASTER COLOR	
	Кельма штукатурная, полотно из нержавеющей стали. Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: немецкая нержавеющая сталь, пластиковая ручка.	
30-2012	270 x 130 мм	24



	 MASTER COLOR	HQ
	Кельма штукатурная, полотно из нержавеющей стали, эргономичная ручка из твердого дерева. Особо прочное соединение полотна с ручкой. Для равномерного нанесения штукатурного раствора на поверхность. Материал: нержавеющая сталь, деревянная ручка.	
30-2015	270 x 130 мм	12/60

ЗУБЧАТЫЕ ШПАТЕЛИ		
	 MASTER COLOR	
	Шпатель зубчатый. Для нанесения клея. Материал: немецкая нержавеющая сталь, пластиковая ручка.	
30-2335	150 мм / 4 мм	100
30-2336	150 мм / 6 мм	100
30-2337	150 мм / 8 мм	100
30-2338	150 мм / 10 мм	100
30-2345	250 мм / 4 мм	65
30-2346	250 мм / 6 мм	65
30-2347	250 мм / 8 мм	65
30-2348	250 мм / 10 мм	65
30-2355	350 мм / 4 мм	40
30-2356	350 мм / 6 мм	40
30-2357	350 мм / 8 мм	40
30-2358	350 мм / 10 мм	40

ЗУБЧАТЫЕ КЕЛЬМЫ		
	 MASTER COLOR	
	Кельма зубчатая. Для нанесения клея. Материал: немецкая нержавеющая сталь, пластиковая ручка. Размер 270x130 мм.	
30-2041	зуб 4 x 4 мм	24
30-2042	зуб 6 x 6 мм	24
30-2043	зуб 8 x 8 мм	24
30-2044	зуб 10 x 10 мм	24

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ГУБКИ  MASTER COLOR	
	Синтетическая губка. Для штукатурных работ, для очистки инструмента, для очистки поверхности. Материал: полиуретан.	
30-2102	150 x 100 x 50 мм	64

РУЧНЫЕ ШЛИФОВЩИКИ		
	 MASTER COLOR	
	Ручной шлифовщик, крепеж на болтах. Для шлифовальных работ. Материал: пластиковый корпус, прижимы из инструментальной стали.	
30-5804	220 x 105 мм	25

ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ГУБКИ		
	 MASTER COLOR	
	Шлифовальная губка, 100x70x25 мм. Разнозернистая. Водостойкая. Средняя жесткость. Для шлифовальных работ. Абразивный слой - карбид кремния.	
30-5302	зернистость средняя P80	480
30-5304	зернистость мелкая P120	480

АБРАЗИВНАЯ СТАЛЬНАЯ ШЕРСТЬ		
	 MASTER COLOR	
	Стальная шерсть абразивная, 200 г., 190 мм x 95 мм x 65 мм. Для шлифования, полировки, чистки поверхности. Альтернатива шлифовальной бумаги. Подготавливает деревянную поверхность для первичной грунтовки. Подходит для чистки фитингов и труб из меди.	
30-5401	зернистость № 1 (средняя)	96

	 MASTER COLOR	
	Стальная шерсть абразивная, 200 г., 190 мм x 95 мм x 65 мм. Для шлифования, полировки, чистки поверхности. Альтернатива шлифовальной бумаги. Для удаления краски, для удаления дефектов с плитки, для удаления дефектов при травлении металла.	
30-5404	Зернистость № 4 (очень грубая)	96


ШЛИФОВАЛЬНЫЕ СЕТКИ		
	 MASTER COLOR	
	Шлифовальная сетка, набор 10 листов, 115x280 мм. Абразивный слой - карбид кремния. Для шлифовальных работ. Используется со шлифовщиком арт. 30-5804.	
30-5243	Зернистость 60	100
30-5244	Зернистость 80	100
30-5245	Зернистость 100	100
30-5247	Зернистость 150	100
30-5250	Зернистость 220	100

НАКЛАДКА САМОКЛЕЯЩАЯСЯ РЕМОНТНАЯ		
	 MASTER COLOR	
	Накладка самоклеящаяся ремонтная, армированная алюминиевой сеткой. Применяется для заделки отверстий на поверхностях (стены, потолок, пол), под шпатлёвку. Позволяет восстановить поврежденные стены и потолки. Материал: синтетическое волокно, алюминий, бумага, клей.	
30-7201	10 x 10 см	100
30-7202	15 x 15 см	100

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

КРЮЧКИ С ЗАЩЕЛКОЙ




MASTER
COLOR

Крючок одинарный хромированный с защелкой.

30-9820	330 мм	170
---------	--------	-----

ЦЕННИКОДЕРЖАТЕЛЬ



MASTER
COLOR

Материал: пластик.

30-9840		1700
---------	--	------

ЗАЩИТА ПОВЕРХНОСТИ



КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА



MASTER
COLOR

Малярная лента бумажная общего назначения со средней адгезией. Термостойкость до 80°C. УФ стойкость до 3 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Для гладких поверхностей внутри помещений. Для четких и ровных границ при окрашивании.


30-6102	24 мм x 25 м	48
30-6103	36 мм x 25 м	36
30-6104	48 мм x 25 м	24



MASTER
COLOR

Малярная лента бумажная для наружных работ, средняя адгезия. Термостойкость до 100°C. УФ стойкость до 14 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Для любых наружных работ. Для четких и ровных границ при окрашивании.

30-6112	24 мм x 25 м	48
30-6113	36 мм x 25 м	36
30-6114	48 мм x 25 м	24



MASTER
COLOR

ПЭ-лента с высокой адгезией для наружных работ. Термостойкость до 120°C. УФ стойкость до 30 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Для штукатурных работ. Идеальна для пыльных и шероховатых поверхностей, таких как штукатурка, кирпичная кладка и т.п. Для четких и ровных границ при шпатлевании. Легко отрывается благодаря рифленой структуре поверхности.

30-6143	38 мм x 25 м	36
---------	--------------	----



MASTER
COLOR **HQ**

Малярная лента из тонкой рисовой бумаги (WASHI – 和紙), для гладких поверхностей, высокая адгезия. Термостойкость до 120°C. УФ стойкость до 30 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Для использования на гладких, проблемных поверхностях, таких как: стекло, пластик, алюминий, твердый ПВХ, цинк и т.д. Для четких и ровных границ при окрашивании.

30-6122	24 мм x 25 м	48
30-6123	36 мм x 25 м	36



MASTER
COLOR **HQ**

Малярная лента из тонкой рисовой бумаги (WASHI – 和紙), сверхтонкая, для деликатных поверхностей, низкая адгезия. Термостойкость до 120°C. УФ стойкость до 30 дней. Высококачественный акриловый клей на водной основе. Предназначена для деликатных поверхностей, таких как: обои, поверхности, покрытые лаком, свежеекрашенные поверхности и т.п. Для четких и ровных границ при окрашивании.

30-6132	24 мм x 25 м	48
30-6133	38 мм x 25 м	36

MASTER
COLOR
PAINT YOUR LIFE!

30-5401
30-5402

АБРАЗИВНАЯ СТАЛЬНАЯ ШЕРСТЬ



стр. 270

- ♦ 200 г., 190 мм x 95 мм x 65 мм.
- ♦ Для шлифования, полировки, чистки поверхности.
- ♦ Альтернатива шлифовальной бумаге.
- ♦ Подготавливает деревянную поверхность для первичной грунтовки.
- ♦ Подходит для чистки фитингов и труб из меди.

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ПЛЕНКА УКРЫВНАЯ С МАЛЯРНОЙ ЛЕНТОЙ



Укрывная пленка с малярной лентой. Для защиты от краски, пыли, грязи при проведении покрасочных, ремонтных и отделочных работ. Малярная лента, расположенная по всей длине полотна позволяет закрепить пленку на защищаемой поверхности. Для средних и больших поверхностей внутри помещений. Плотное прилегание пленки к поверхности за счёт электростатического заряда. Толщина пленки 7 мкм.

30-7104	55 см x 33 м	50
30-7106	140 см x 33 м	25
30-7108	270 см x 17 м	25



Укрывная пленка с ПВХ-лентой с сильной адгезией. UV устойчивость 21 день. Для защиты от краски, пыли, грязи при проведении покрасочных, ремонтных и отделочных работ. Малярная лента, расположенная по всей длине полотна позволяет закрепить пленку на защищаемой поверхности. Для средних и больших шероховатых поверхностей внутри и снаружи помещений. Плотное прилегание пленки к поверхности за счёт электростатического заряда. Толщина пленки 7 мкм.

30-7122	55 см x 25 м	60
30-7128	270 см x 17 м	30

ПЛЕНКА УКРЫВНАЯ



Укрывная пленка для защиты от краски, пыли, грязи при проведении покрасочных, ремонтных и отделочных работ. Для средних и больших поверхностей внутри помещений.

30-7162	4 x 5 м (7 мкм)	40
30-7166	4 x 12,5 м (7 мкм)	20
30-7182	4 x 5 м (11 мкм)	40
30-7186	4 x 12,5 м (11 мкм)	20

ФЛИС ЗАЩИТНЫЙ



HQ

НОВИНКА



Флис защитный укрывной, противоскользящий. Плотный слой для впитывания строительных материалов: 200 гр/кв.м. Устойчив к растворителям. Водостойкое нижнее покрытие. Материал очень прочный на разрыв. Атмосферостойкий - для внутренних и наружных работ. Предназначен для защиты пола при проведении малярно-штукатурных работ. Удобен для работы на лестницах и ступенях. Обладает свойством противоскольжения за счет ворсистой поверхности флиса, а также не допускает протекания краски и других жидкостей за счет полиэтиленовой пленки. Многократное повторное использование. Материал: 15% хлопок, 85% синтетическое волокно, полиэтиленовая пленка.

30-7302	1 x 6 м	25
---------	---------	----

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

КРЕМЫ



HQ



Крем защитный для кожи рук и лица «Мастер защиты». Создает невидимый защитный грязеотталкивающий слой при прямом контакте с красками, лаками, шпатлевкой, цементом, маслом, жиром и пр. Выдерживает несколько смываний водой. Содержит: масло ши, масло кокоса, воск пчелиный, ланолин, силиконы.

30-9612	75 мл	16
---------	-------	----



HQ



Крем очищающий для рук и лица «Мастер очистки». Для очистки кожи от лаков, в том числе на основе растворителя, краски, шпатлевки, цементосодержащих материалов, бензина, жира и др. Содержит: масло ши, масло арганы, экстракт ромашки, каолин, очищающие компоненты.

30-9610	75 мл	16
---------	-------	----



HQ



Крем питательный для кожи рук и лица «Мастер ухода». Применять после выполнения строительных работ. Предотвращает высыхание и растрескивание кожи, поддерживает оптимальный баланс pH. Содержит: масло ши, масло косточек винограда, масло оливковое, протеины шелка.

30-9614	75 мл	16
---------	-------	----

ПЕРЧАТКИ



НОВИНКА



Перчатки белые, полиэстр, с обливкой из нитрила. Для работы с красками, лаками и другими жидкими материалами, в т. ч. агрессивными. Кислотно-щелочностойкие. Надежный захват на скользких поверхностях. Комфорт при длительном использовании. Плотное прилегание, не оставляют ворса. Водоотталкивающие.

30-4010	L/9	12
30-4011	M/8	12



НОВИНКА



Перчатки белые полиэстр, с обливкой из полиуретаном. Дышащий полиэфирный материал с полиуретановым покрытием. Высокие показатели механической защиты при отличной чувствительности пальцев. Комфорт при длительном использовании. Плотное прилегание, не оставляют ворса. Водоотталкивающие.

30-4020	L/9	12
30-4021	M/8	12



**ЛОСЬОН ДЛЯ ОБРАБОТКИ РУК
АНТИМИКРОБНЫЙ**

30-9608

- ♦ 80 мл.
- ♦ Идеальное решение для защиты от бактерий.
- ♦ Удобное и надежное средство, предназначенное для очистки кожи рук от загрязнений и микробов.
- ♦ Не нужно смывать или стирать салфеткой и можно быть уверенным - руки будут чистыми.
- ♦ Лосьон удобно иметь при себе в путешествиях, поездках, на прогулке - везде, где нет возможности использовать мыло.



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ПРОДУКЦИЯ С СЕРТИФИКАТОМ "ХАЛЯЛЬ"

Стандартный способ изготовления малярных кистей - с использованием свиной щетины. Кисти флейцевые и макловицы Master Color, изготовленные с использованием натурального конского волоса, сертифицированы в СДС «Хальяль».

Сертификат Хальяль №157-МЦСиС от 01.02.2019г.



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ "MASTER"



ХАЛЯЛЬ



Качественный микс из светлого натурального конского волоса и синтетической щетины. 70% топс. Оптимально подходит для водных красок. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0111	30x12x41 мм	12/432
30-0112	40x13x41 мм	12/336
30-0113	50x14x46 мм	12/252
30-0114	70x16x46 мм	12/144



ХАЛЯЛЬ



Качественный микс из темного стабилизированного натурального конского волоса и синтетической щетины. 70% топс. Для лаков на основе растворителя и эмалей. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0141	30x12x44 мм	12/432
30-0142	40x13x44 мм	12/336
30-0143	50x14x51 мм	12/252
30-0144	70x16x57 мм	12/144



ХАЛЯЛЬ



Качественный микс из темного натурального конского волоса и синтетической щетины. 70% топс. Подходит для лазурей, пропиток, антисептиков. Нержавеющий обжим. Пластиковая ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0221	30x11x44 мм	12/432
30-0222	40x11x44 мм	12/336
30-0223	50x12x50 мм	12/252
30-0224	70x16x51 мм	12/144

КИСТИ ФЛЕЙЦЕВЫЕ "START"



ХАЛЯЛЬ



Микс из светлого натурального конского волоса и синтетической щетины. 55% топс. Деревянная лакированная ручка. Дополнительная фиксация обжима на заклепки.

30-0102	35x10x38 мм	12/576
30-0103	50x11x38 мм	12/432
30-0104	60x11x44 мм	12/360
30-0105	75x11x44 мм	12/288
30-0106	100x11x51 мм	12/240

МАКЛОВИЦЫ "START"



ХАЛЯЛЬ



Смешанная щетина (70% синтетическая щетина / 30% светлый натуральный конский волос). Нержавеющий обжим. Красная пластиковая ручка.

30-0602	100x30 мм	12/168
30-0603	120x30 мм	12/168
30-0604	140x40 мм	12/96

MASTER
COLOR
PAINT YOUR LIFE!

ФЛИС ЗАЩИТНЫЙ
30-7302

- ◆ Плотный слой для впитывания строительных материалов: 200 гр/кв. м.
- ◆ Устойчив к растворителям. Водостойкое нижнее покрытие.
- ◆ Материал очень прочный на разрыв.
- ◆ Атмосферостойкий - для внутренних и наружных работ.
- ◆ Предназначен для защиты пола при проведении малярно-штукатурных работ.
- ◆ Удобен для работы на лестницах и ступенях.
- ◆ Противоскольжение за счет ворсистой поверхности флиса.
- ◆ Не допускает протекания краски и других жидкостей за счет полиэтиленовой пленки.
- ◆ Многократное повторное использование.
- ◆ Материал: 15% хлопок, 85% синтетическое волокно, полиэтиленовая пленка.



стр. 272



Ручной инструмент КФ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ «ОПТИМА»



Натуральная светлая щетина, деревянная ручка. Для всех типов лакокрасочных материалов.

000556

2,5" (63 мм)

40

РОЛИК МАЛЯРНЫЙ



Полиакриловый. Стержневая система, диаметр 40/62 мм, ворс 11 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.

005031

100 мм

100

РОЛИК МАЛЯРНЫЙ



Велюровый. Сменный, для валиков типа 006626. Стержневая система, диаметр 40/48 мм, ворс 4 мм. Используется со всеми видами лакокрасочных материалов.

006636

230 мм

100

ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ



Для нанесения строительных смесей, шпатлевания стен, заделки швов. Резиновый, деревянная ручка.

017020

200 × 50 мм

12/120

РУЛЕТКА «КЛАССИК»



Двойной стопор, обрешиненный корпус, стальная лента.

060610

10 м × 25 мм

30/60

УРОВЕНЬ «КЛАССИК»



3 глазка/линейка, 3 рабочие фрезерованные грани.

062278

800 мм

60

УРОВЕНЬ «МАСТЕР»



3 глазка/линейка, 3 рабочие фрезерованные грани.

063112

1200 мм

20

ДАЛЬНОМЕР УЛЬТРАЗВУКОВОЙ



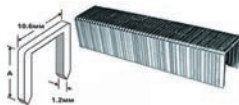
Для измерения расстояний, вычисления площадей и объемов. С памятью на 3 измерения, встроенная лазерная указка. Диапазон измерений 0,6 - 18,5 м с дискретностью 0,01 м. Источник питания 1x9 В (тип «Крона»). Материал: ABS пластик.

065110

20/80

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КРЕПЕЖ СКОБЫ 10,6 ММ × 1,2 ММ



«Тип-140». Широкие, прямоугольные, закаленные. Для мягких и твердых пород древесины, ДСП, фанеры. Упаковка 500 шт.

080810

10 мм

100/200

080812

12 мм

100/200

БУР ПО БЕТОНУ



Одинарная спираль. Для работы по бетону, камню и кирпичу. SDS-PLUS хвостовик, для перфоратора. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой.

090515

5 × 160 мм

100/500

090522

12 × 160 мм

100/200

090536

6 × 210 мм

100/400

БУР ПО БЕТОНУ



Двойная спираль. Крестообразная твердосплавная вставка обеспечивает улучшенную производительность. Для работы по бетону, камню и кирпичу. SDS-PLUS хвостовик, для перфоратора. Материал: инструментальная сталь с твердосплавной вставкой.

090753

5 × 110 мм

100/500

090776

16 × 160 мм

100/200

090796

16 × 210 мм

100/200

090808

8 × 260 мм

100/200

090812

12 × 260 мм

100/200

090828

8 × 310 мм

100/200

090832

12 × 310 мм

50/100

090834

14 × 310 мм

50/100

090870

10 × 450 мм

50/100

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ



Черное. Цилиндрический хвостовик. Упаковка 10 шт. Материал: быстрорежущая HSS сталь.

093032

3.2 × 63 (10 шт.)

10/100

093033

3.3 × 65 (10 шт.)

10/100

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ



Сверло по металлу. Шестигранный хвостовик. Материал: быстрорежущая (HSS) сталь.

093850

5,0 мм

50/1000

СВЕРЛО УДАРНОЕ ПОВЕДИТОВОЕ



Коническая форма спирали обеспечивает наилучшую производительность при сверлении бетона, камня, кирпича. Материал: инструментальная сталь, твердосплавная вставка. Цилиндрический хвостовик.

094510

10 × 120 мм

50/500

094525

5 × 150 мм

100/600

КОД ПО КАТАЛОГУ ОПИСАНИЕ ТОВАРА УПАКОВКА / КОРОБКА

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ



Абразивный. Посадочный диаметр 22,2 мм

101203	115 × 2,0 мм	50/200
101205	150 × 2,0 мм	50/200
101206	180 × 2,0 мм	50/100
101208	230 × 2,0 мм	25/100
101223	115 × 2,5 мм	50/200
101225	150 × 2,5 мм	50/100
101226	180 × 2,5 мм	50/100

ЧЕХОЛ ДЛЯ НОЖОВКИ



Для безопасного хранения и транспортировки ножовки. Материал: полипропилен.

111186	450 мм	50/200
111187	500 мм	50/200

СТАМЕСКА



Инструментальная сталь, пластиковая ручка.

113908	8 мм	12/120
--------	------	--------

ПЛОСКОГУБЦЫ «ОПТИМА»



Материал: полированная инструментальная сталь, двухкомпонентные красно-черные ручки.

118695	150 мм	100
--------	--------	-----

ОТВЕРТКА «КЛАССИК»



Хром-ванадиевая сталь, магнитный наконечник, пластиковая ручка.

122573	5 × 75 мм SL	12/240
122582	6 × 38 мм SL	12/240

ОТВЕРТКА «ОПТИМА»



Хром-ванадиевая сталь, магнитный наконечник, прорезиненная ручка.

122895	8 × 200 мм SL	12/144
--------	---------------	--------

ОТВЕРТКА «МАСТЕР»



Хром-ванадиевая сталь, магнитный наконечник, двухкомпонентная прорезиненная ручка.

123518	8 × 150 мм PH3	12/144
123542	6 × 38 мм SL	12/200
123544	6 × 100 мм SL	12/240
123546	6 × 150 мм SL	12/144

ОТВЕРТКА



В пластиковом держателе. В комплекте: отвёртка для бит с магнитным фиксатором, 8 бит, адаптер для бит, 5 торцевых головок, пластиковый держатель с креплением на пояс. Материал: отвёртка из инструментальной стали с двухкомпонентной прорезиненной ручкой, биты и адаптер из хром-ванадиевой стали, головки торцевые из инструментальной стали.

126644	Биты (L=25мм): SL4,5; SL7; PH1; PH2; PZ1; PZ2; T15; T20. Головки: 6, 7, 8, 9, 10 мм	60
--------	---	----

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

ГОЛОВКА ШЕСТИГРАННАЯ



1/2". Материал: инструментальная сталь.

130109	9 мм	400
130110	10 мм	400
130111	11 мм	400

КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ



Материал: хром-ванадиевая сталь, цинковое антикоррозионное покрытие.

132456	6 мм	600
132459	9 мм	400
132464	14 мм	250
132482	32 мм	40

НАБОР ИНСТРУМЕНТА



В наборе: ножовка по дереву L=450 мм, каленый зуб с 2-х гранной заточкой, инструментальная сталь, двухкомпонентная ручка; угольник столлярный L=200 мм; линейка из инструментальной стали, основание из алюминиевого сплава; карандаши 2 шт. L=180 мм; нож технический, ширина лезвия 18 мм, пластиковый корпус, лезвие из инструментальной стали; рулетка 3м, ширина ленты 16 мм, стальная лента, обрешиненный корпус.

140040	6 шт.	15/30
--------	-------	-------

ЗАМОК НАВЕСНОЙ



Дисковый механизм секрета. Корпус из высокопрочного чугуна, прямая стальная закалённая дужка. Три ключа в комплекте.

171125	69 мм; дужка 11 мм	40
--------	--------------------	----

ЗАМОК НАКЛАДНОЙ



Цилиндровый. Для установки на деревянные двери (как правые так и левые) толщиной 40-45 мм. Тип ключа - английский, 5 ключей в комплекте. Блокировка механизма с внутренней стороны. Материал: инструментальная сталь, алюминиевый сплав

171510		10/30
--------	--	-------

ПАЙЛЬНИК С РЕГУЛИРОВКОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ



220 Вольт. Температурный диапазон: 100 °С - 450 °С Сменное игольчатое жало. Материал: пластик, инструментальная сталь, медное жало, покрытое хромом.

198810	жало - 4,8 мм, 60 Вт	10/100
--------	----------------------	--------

ПАЙЛЬНИК



Для использования с паяльными станциями КФ 198830, 198835. Рабочее напряжение: 24 В. Мощность: 50 Вт. Общая длина (без шнура): 220 мм. Материал: пластик, инструментальная сталь, медное жало, покрытое хромом.



198845	50 Вт (24 В)	10/60
--------	--------------	-------



КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ОЛОВОУДАЛИТЕЛЯ







Комплект запасных частей для оловоудалителя. В наборе: сопло, металлический шток, поршень, уплотнительная прокладка.



199052	4 шт	100
--------	------	-----



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КЛЮЧ ТРУБНЫЙ ГАЗОВЫЙ		
	 45 гр., инструментальная сталь.	
211614	400 мм, 1,5"	24



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КЛЮЧ ТРУБНЫЙ ГАЗОВЫЙ		
	 90 гр., инструментальная сталь, тип «L».	
211665	500 мм, 2"	8



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РЫХЛИТЕЛЬ		
	 Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
217185		50/100



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ВИЛКА - РЫХЛИТЕЛЬ		
	 Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
217187		50/100



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ТЯПКА - МИНИ		
	 Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
217189		50/100



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КОРНЕУДАЛИТЕЛЬ		
	 Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
217192		50/100



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
МОТЫГА - МИНИ		
	 Плоская. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
217194		50/100



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Закругленная. Материал: инструментальная сталь, пластиковая ручка.	
217195		50/100



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РАСПЫЛИТЕЛЬ-НАСАДКА		
	 Степень распыления регулируется поворотом сопла. Универсальное быстросъемное соединение. Материал: пластик.	
217506	130 мм	12/48


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РАСПЫЛИТЕЛЬ		
	 На пике. 5 режимов распыления воды. Для стационарного орошения почвы. Выбор режима осуществляется поворотом диска распылителя. Универсальное быстросъемное соединение. Материал: пластик.	
217672		50



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 На плоской подставке. 8 режимов распыления воды. Выбор режима осуществляется поворотом диска распылителя. Универсальное быстросъемное соединение. Материал: пластик.	
217738		60

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
МУФТА РЕМОНТНАЯ		
	 Для надежного соединения двух участков шланга. Материал: пластик.	
217816	1/2"	20/240
217818	1/2" - 3/4"	20/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПЕРЕХОДНИК		
	 Тройной. Для быстрого и надежного соединения трех участков шланга, имеющих на концах быстросъемные соединители. Материал: пластик.	
217860		20/240



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
АДАПТЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С ХОМУТОМ		
	 С хомутом. Для соединения поливочных шлангов диаметром 1/2" с водопроводными трубами (в том числе безрезьбовыми), диаметром 3/4" (~17-20мм). Материал: резина, пластик, хомут из инструментальной стали.	
217874		50/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ		
	 2-х каналный. Для соединения поливочных шлангов с трубами, кранами, резьбовыми фитингами, имеющими внешнюю резьбу 3/4". Позволяет распределить поток на две водопроводные линии. Два запорных клапана для регулировки напора воды. Быстросъемное соединение на разветвлениях. Внутренняя резьба основания 3/4". Материал: пластик.	
217920	3/4"	20/240

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 2-х каналный. Для распределения потока на две водопроводные линии. Два запорных клапана для регулирования напора воды. Внешняя резьба на разветвлениях 3/4". Внутренняя резьба основания 3/4". Материал: пластик.	
217926	3/4"	20/240





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	 Распределитель 4-х каналный. Для распределения потока на четыре водопроводные линии. 4 запорных клапана для регулировки напора воды. 4 выходных канала с внешней резьбой 3/4". 4 переходника с быстросъемным соединением. Внутренняя резьба основания 1" с переходником 3/4". Материал: пластик.	
217936		100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ПРОВОЛОКА ПОДВЯЗОЧНАЯ		
	 Для подвязывания растений и кустарников. Не повреждает стебли растений благодаря мягкой ПВХ оплетке. Бобина имеет встроенный нож для отреза проволоки. Может использоваться в любых бытовых целях. Материал: металлическая проволока, оплетка из ПВХ.	
218402	20 м	20/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ОТВЕРТКА АККУМУЛЯТОРНАЯ		
	 Аккумулятор 3,6 В, шпindel с пружинным фиксатором, реверс, механическая регулировка крутящего момента, два фиксированных положения ручки. 3,6 В, 0,3 А, 150 об/мин, 1,5 Нм, 0,8 А/ч, 3-5 ч, 0,4 кг.	
KFP0106	3,6 В	40

Основными преимуществами щелочных элементов питания являются повышенная емкость (относительно солевых элементов питания), меньший саморазряд, что обуславливает длительный срок хранения, устойчивость к низким температурам и стабильность работы при больших токах нагрузки.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
БАТАРЕЙКИ		
	POWERCELL 1,5 В, 2700 мА/ч, 23,5 г Продолжительность работы 375 мин. Удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 93%; после 24 месяцев хранения 88%.	
LR6-4BPC	AA (4 шт. / блистер)	12/120
	POWERCELL 1,5 В, 1250 мА/ч, 11,4 г Продолжительность работы 155 мин. Удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 93%; после 24 месяцев хранения 88%.	
LR03-4BPC	AAA (4 шт. / блистер)	12/144
	POWERCELL 1,5 В, 16800 мА/ч, 135 г. Продолжительность работы 38 часов. Удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 90%; после 24 месяцев хранения 80%.	
LR20	D (2 шт. / блистер)	48
	POWERCELL 1,5 В, 6000 мА/ч, 70,0 г Продолжительность работы 18 часов. Удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 90%; после 24 месяцев хранения 80%.	
LR14-2BPC	C (2 шт. / блистер)	6/48
	POWERCELL 12 В, 50 мА/ч, 7,7 г. Продолжительность работы 115 часов. Удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 90%; после 24 месяцев хранения 80%.	
A23	5 шт. / блистер	400
	POWERCELL 9 В, 600 мА/ч, 43-45 г Продолжительность работы 15 часов. Удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 90%; после 24 месяцев хранения 85%.	
L9V-1BPC	"Крона" (1 шт. / блистер)	12/60
	POWERCELL LR626, 1,5 В, 17 мА/ч, 0,34 г. Продолжительность работы 12 часов. Удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 85%; после 24 месяцев хранения 65%.	
AG4	10 шт. / блистер	400
	POWERCELL LR44, 1,5 В, 135 мА/ч, 1,9 г. Продолжительность работы 120 часов. Удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 90%; после 24 месяцев хранения 80%.	
AG13	10 шт. / блистер	400

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ЛИТИЕВЫЕ БАТАРЕЙКИ		
	POWERCELL 3 В, 150 мА/ч, 2,47 г. Продолжительность работы 750 часов. Удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 96%; после 24 месяцев хранения 90%.	
CR2025	5 шт. / блистер	400
	POWERCELL 3 В, 180 мА/ч, 2,89 г. Продолжительность работы 920 часов. Удержание заряда при 20 °С: после 12 месяцев хранения 96%; после 24 месяцев хранения 90%.	
CR2032	5 шт. / блистер	400
НАВЕСНАЯ ПАНЕЛЬ		
	POWERCELL Материал: сталь, полимерное покрытие.	
W-PWCL-1	4 крюка 150мм, 241х405х150мм	1
W-PWCL-3	6 крюков 150мм, 560х240х215мм	1
W-PWCL-5	6 крюков 150мм, 460х240х215мм	1
СТОЙКА		
	POWERCELL Материал: сталь, полимерное покрытие.	
W-PWCL-2	4 крюка 150 мм, 230х445х200мм	1
W-PWCL-4	6 крюков 150мм, 595х225х190мм	1
W-PWCL-6	6 крюков 150мм, 590х225х175мм	1

POWERCELL

LR6-4BPC



1,5 В, 2700 мА/ч, 23,5 г.
Удержание заряда при 20 °С:
- после 12 месяцев хранения 93%
- после 24 месяцев хранения 88%
Продолжительность работы 375 минут.

См. на стр. 277

Хомуты обжимные использовались довольно давно, однако наиболее популярные универсальные модели с червячной передачей появились только в 20-м веке. Так Люмни Робинсон из Британского Королевского Флота получил в 1921 году патент на данный механизм работы замка.

В настоящее время появилось много разновидностей оригинальной модели, особенно удобных в хозяйственной деятельности, такие как хомуты обжимные накатные «бабочка» и прочие.

В ассортименте торговой марки «Хват» мы постарались представить все наиболее востребованные модели изделий как с замком червячного типа, так и специализированные проволочные и силовые хомуты.

- Производятся из высококачественной стали, обеспечивающей им оптимальные технико - эксплуатационные характеристики.
- Обеспечивают надёжную герметизацию соединения на долгие годы.
- Применяются для крепления и герметизации соединения шлангов, патрубков и других жёстких и гибких трубопроводов.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ХОМУТ ОБЖИМНОЙ ПРОВОЛОЧНЫЙ		



Для толстостенных шлангов и соединений, находящихся в условиях повышенной вибрации. Удобен при монтаже спирально-армированных шлангов. Материал: инструментальная сталь.

99300т	13-16 мм	100/1000
99301т	20-24 мм	50/1000
99302т	24-28 мм	50/1000
99303т	31-35 мм	50/500
99304т	45-50 мм	50/500
99305т	55-60 мм	50/250
99306т	65-70 мм	50/250
99307т	94-100 мм	50/250

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ХОМУТ ОБЖИМНОЙ НАКАТНОЙ		



Ширина 12,7 мм. Усиленная конструкция замка препятствует его разрушению при затяжке. Для тонкостенных шлангов и соединений, находящихся в условиях низких и средних давлений и вибраций. Материал: нержавеющая сталь.

99310т	14-27 мм	50/500
99311т	18-32 мм	50/500
99312т	35-51 мм	20/500
99313т	40-64 мм	20/500
99314т	59-82 мм	20/250
99315т	65-89 мм	20/250
99316т	78-101 мм	20/250
99317т	105-127 мм	20/250
99318т	120-165 мм	20/200
99319т	130-203 мм	20/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ХОМУТ ОБЖИМНОЙ НАКАТНОЙ С КЛЮЧОМ "БАБОЧКА"		



Ширина 9 мм. Для тонкостенных шлангов и соединений, находящихся в условиях низких и средних давлений и вибраций. Материал: нержавеющая сталь.

99320т	9-14 мм	50/1000
99321т	10-19 мм	50/1000
99322т	12-20 мм	50/1000
99323т	16-27 мм	50/1000
99324т	16-32 мм	50/500
99325т	20-32 мм	50/500
99326т	23-35 мм	50/500
99327т	25-40 мм	50/500
99328т	26-44 мм	50/500
99329т	30-45 мм	50/500
99330т	32-50 мм	25/500
99331т	40-60 мм	25/500
99332т	50-70 мм	25/500
99333т	60-80 мм	25/500
99334т	70-90 мм	25/500
99335т	80-100 мм	25/500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ХОМУТ ОБЖИМНОЙ НАКАТНОЙ		



Ширина 12 мм. Для тонкостенных шлангов и соединений, находящихся в условиях низких и средних давлений и вибраций. Материал: нержавеющая сталь.

99340т	12-20 мм	50/1000
99341т	16-27 мм	50/500
99342т	20-32 мм	50/500
99343т	25-40 мм	50/500
99344т	30-45 мм	50/500
99345т	40-60 мм	20/500
99346т	50-70 мм	20/500
99347т	60-80 мм	20/250
99348т	70-90 мм	20/250

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ХОМУТ ОБЖИМНОЙ СИЛОВОЙ ШАРНИРНЫЙ		



Ширина 9 мм. Для тонкостенных шлангов и соединений, находящихся в условиях низких и средних давлений и вибраций. Материал: нержавеющая сталь.

99355т	12-20 мм	50/1000
99356т	16-27 мм	50/1000
99357т	20-32 мм	50/500
99358т	25-40 мм	50/500
99359т	30-45 мм	50/500
99360т	40-60 мм	50/500
99361т	50-70 мм	50/250
99362т	60-80 мм	25/250
99363т	70-90 мм	25/250
99364т	80-100 мм	25/250

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ХОМУТ ОБЖИМНОЙ СИЛОВОЙ ШАРНИРНЫЙ		



Для шлангов и соединений, находящихся в условиях повышенных давлений и вибраций. Материал: нержавеющая сталь.

99365т	20-22 мм	200
99366т	23-25 мм	200
99367т	29-31 мм	200
99368т	32-35 мм	200
99369т	40-43 мм	200
99370т	48-51 мм	100
99371т	64-67 мм	100
99372т	80-85 мм	50
99373т	98-103 мм	50
99374т	104-112 мм	50
99375т	113-121 мм	50
99376т	131-139 мм	50
99377т	149-161 мм	25



ТИПЫ ФАСОВКИ:

Категория «П» – «большая» фасовка (пром-фасовка). Данный тип крепежа представлен в заводской коробке. Так как количество товара в упаковке часто меняется, то цена крепежа указана за единицу измерения данной продукции: 100 шт., 10 шт., 1 шт., 1 м, или 1 кг (см. в таблице). Таким образом, чтобы узнать цену коробки, необходимо умножить цену за единицу измерения на количество (см. столбец Упаковка/Коробка). В каталоге количество в коробке указано ориентировочно и может меняться как в большую, так и в меньшую сторону (±10%).



Категория «4», «6», «7» – «средняя» фасовка в картонные коробочки. Количество крепежных деталей в коробках обозначено постфиксами: «4» - по 250 шт. (или 0,25 кг), «6» - по 500 шт. (или 0,5 кг), «7» - по 1000 шт. (или 1 кг).



Преимущества:

- Повышенная жесткость (надежность) – упаковка делается с усиленной конструкцией и позволяет практически исключить брак при перемещении и хранении. Это особенно актуально для дальних перевозок. Кроме того, такая упаковка удобна для многократного использования.
- Форма упаковки – коробочки имеют форму куба (самые маленькие) и параллелограмма (остальные размеры). Это позволяет максимально компактно размещать их на выставке или прилавке. В сочетании с жесткостью, форма позволяет ставить коробки друг на друга практически без ограничения.
- Этикетка – располагается на торце коробочки и содержит всю необходимую информацию: наименование, количество, размер, производитель, штрих-код.
- Цветная наклейка – расположена рядом с этикеткой. Различным группам крепежа присвоены свои цвета, что помогает легче ориентироваться в продукции, если коробочки располагаются на выставке/складе в несколько рядов.

Примечание: в связи с большим разбросом размеров крепежных деталей, заполняемость коробочки может составлять около 50% её объема.

Категория «0» – «стандартная» фасовка в полиэтиленовые пакетики с zip-lock. На пакетики наклеена этикетка с названием, кодом, размером и количеством крепежа. В основном, в пакетиках лежит по 100 шт. крепежных изделий. Цена дана за 1 уп. «Стандартная» фасовка рассчитана на самый широкий спектр потребителей.



Категория «2» и «3» – «мелкая» фасовка в полиэтиленовые пакетики (толщиной 80 мкм) с zip-lock и хэд-картой.

Преимущества:

- Толщина материала пакетиков позволяет им длительное время сохранять товарный вид, даже при перевозках на большие расстояния.
- Zip-lock позволяет неоднократно использовать упаковку для хранения крепежа после ее первого вскрытия (крепеж не рассыпается и не теряется).
- Хэд-карты из плотного картона, учитывающего вес фасовки, имеют яркий привлекательный дизайн и евроотверстие для размещения на стендах с крючками.
- Данный вид упаковки идеально подходит для магазинов самообслуживания, но может быть интересен для магазинов прилавочного типа, строительных баз и т.д.
- На упаковке имеется вся необходимая для работы информация – наименование, количество, размер, область применения, производитель, штрих-код.



Категория «В» – наличие постфикса «В» говорит о том, что крепеж упакован в прозрачное пластиковое ведро. Количество крепежных деталей в прозрачных ведрах обозначено постфиксами: «4В» - по 250 шт., «6В» - по 500 шт., «7В» - по 1000 шт.

Преимущества:

- Фасовка в прозрачные ведра позволяет видеть содержимое и оценить качество продукции.
- Форма упаковки - цилиндрическое ведро - позволяет максимально компактно размещать фасованную продукцию на выставке или прилавке и ставить друг на друга практически без ограничения.
- Этикетка находится на боковой стороне ведра и содержит всю необходимую информацию по содержанию.



Категория «У» – все остальные виды фасовки крепежа, отличные от упомянутых ранее, но имеющиеся в ассортименте продаж.



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ШРУПЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ		



Предназначен для крепления различных строительных материалов к основанию, имеющему предварительное сверление. Основанием могут быть мягкие строительные материалы (дерево, ДСП, фанера, пластик, гипсокартонные плиты и др.). Острый наконечник, широкая и острая резьба, выполненная под углом 40°, обеспечивают надежное и прочное соединение даже при небольшом крутящем моменте. Широко используется для установки в дюбели при монтаже в бетон, кирпич и т.п.

КАТЕГОРИЯ «П»
цена указана за 100 шт.



20010	2,5x10 (100шт.)	1000
20012	2,5x12 (100шт.)	320
20016	2,5x16 (100шт.)	470
20020	2,5x20 (100шт.)	300
20110	3x10 (100шт.)	400
20112	3x12 (100шт.)	500
20116	3x16 (100шт.)	400
20120	3x20 (100шт.)	250
20125	3x25 (100шт.)	200
20130	3x30 (100шт.)	150
20135	3x35 (100шт.)	150
20140	3x40 (100шт.)	100
20212	3,5x12 (100шт.)	350
20216	3,5x16 (100шт.)	300
20220	3,5x20 (100шт.)	200
20225	3,5x25 (100шт.)	150
20230	3,5x30 (100шт.)	150
20235	3,5x35 (100шт.)	100
20240	3,5x40 (100шт.)	70
20245	3,5x45 (100шт.)	60
20250	3,5x50 (100шт.)	50
20312	4x12 (100шт.)	300
20316	4x16 (100шт.)	250

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
20320	4x20 (100шт.)	150
20325	4x25 (100шт.)	120
20330	4x30 (100шт.)	100
20335	4x35 (100шт.)	80
20340	4x40 (100шт.)	60
20345	4x45 (100шт.)	60
20350	4x50 (100шт.)	40
20360	4x60 (100шт.)	30
20370	4x70 (100шт.)	30
20420	4,5x20 (100шт.)	120
20425	4,5x25 (100шт.)	100
20430	4,5x30 (100шт.)	80
20435	4,5x35 (100шт.)	60
20440	4,5x40 (100шт.)	60
20445	4,5x45 (100шт.)	50
20450	4,5x50 (100шт.)	35
20460	4,5x60 (100шт.)	30
20470	4,5x70 (100шт.)	20
20480	4,5x80 (100шт.)	15
20520	5x20 (100шт.)	120
20525	5x25 (100шт.)	80
20530	5x30 (100шт.)	70
20535	5x35 (100шт.)	60
20540	5x40 (100шт.)	50
20545	5x45 (100шт.)	40
20550	5x50 (100шт.)	30
20560	5x60 (100шт.)	25
20570	5x70 (100шт.)	20
20580	5x80 (100шт.)	18
20590	5x90 (100шт.)	15
20600	5x100 (100шт.)	10
20740	6x40 (100шт.)	40
20750	6x50 (100шт.)	18
20760	6x60 (100шт.)	20
20770	6x70 (100шт.)	15
20780	6x80 (100шт.)	12
20790	6x90 (100шт.)	12
20800	6x100 (100шт.)	7
20810	6x110 (100шт.)	6
20820	6x120 (100шт.)	7
20840	6x140 (100шт.)	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
20850	6x150 (100шт.)	5

КАТЕГОРИЯ «0»

20010-0	2,5x10 (100шт.)	1
20012-0	2,5x12 (100шт.)	1
20016-0	2,5x16 (100шт.)	1
20020-0	2,5x20 (100шт.)	1
20110-0	3x10 (100шт.)	1
20112-0	3x12 (100шт.)	1
20116-0	3x16 (100шт.)	1
20120-0	3x20 (100шт.)	1
20125-0	3x25 (100шт.)	1
20130-0	3x30 (100шт.)	1
20135-0	3x35 (100шт.)	1
20140-0	3x40 (100шт.)	1
20212-0	3,5x12 (100шт.)	1
20216-0	3,5x16 (100шт.)	1
20220-0	3,5x20 (100шт.)	1
20225-0	3,5x25 (100шт.)	1
20230-0	3,5x30 (100шт.)	1
20235-0	3,5x35 (100шт.)	1
20240-0	3,5x40 (100шт.)	1
20245-0	3,5x45 (100шт.)	1
20250-0	3,5x50 (100шт.)	1
20312-0	4x12 (100шт.)	1
20316-0	4x16 (100шт.)	1
20320-0	4x20 (100шт.)	1
20325-0	4x25 (100шт.)	1
20330-0	4x30 (100шт.)	1
20335-0	4x35 (100шт.)	1
20340-0	4x40 (100шт.)	1
20345-0	4x45 (100шт.)	1
20350-0	4x50 (100шт.)	1
20360-0	4x60 (100шт.)	1
20370-0	4x70 (100шт.)	1
20420-0	4,5x20 (100шт.)	1
20425-0	4,5x25 (100шт.)	1
20430-0	4,5x30 (100шт.)	1
20435-0	4,5x35 (100шт.)	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
20440-0	4,5x40 (100шт.)	1
20445-0	4,5x45 (100шт.)	1
20450-0	4,5x50 (100шт.)	1
20460-0	4,5x60 (100шт.)	1
20470-0	4,5x70 (100шт.)	1
20480-0	4,5x80 (100шт.)	1
20520-0	5x20 (100шт.)	1
20525-0	5x25 (100шт.)	1
20530-0	5x30 (100шт.)	1
20535-0	5x35 (100шт.)	1
20540-0	5x40 (100шт.)	1
20545-0	5x45 (100шт.)	1
20550-0	5x50 (100шт.)	1
20560-0	5x60 (100шт.)	1
20570-0	5x70 (100шт.)	1
20580-0	5x80 (100шт.)	1
20590-0	5x90 (100шт.)	1
20600-0	5x100 (100шт.)	1
20740-0	6x40 (100шт.)	1
20750-0	6x50 (100шт.)	1
20760-0	6x60 (100шт.)	1
20770-0	6x70 (100шт.)	1
20780-0	6x80 (100шт.)	1
20790-0	6x90 (100шт.)	1
20800-0	6x100 (100шт.)	1
20810-0	6x110 (100шт.)	1
20820-0	6x120 (100шт.)	1
20840-0	6x140 (100шт.)	1
20850-0	6x150 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

20010-2	2,5x10 (55шт.)	1/200
20012-2	2,5x12 (53шт.)	1/200
20016-2	2,5x16 (50шт.)	1/200
20020-2	2,5x20 (40шт.)	1/200
20110-2	3x10 (53шт.)	1/200
20112-2	3x12 (49шт.)	1/200
20116-2	3x16 (40шт.)	1/200
20120-2	3x20 (38шт.)	1/200



КРЕПЕЖ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
20125-2	3x25 (35шт.)	1/200
20130-2	3x30 (28шт.)	1/200
20135-2	3x35 (25шт.)	1/200
20140-2	3x40 (21шт.)	1/200
20212-2	3,5x12 (38шт.)	1/200
20216-2	3,5x16 (35шт.)	1/200
20220-2	3,5x20 (30шт.)	1/200
20225-2	3,5x25 (27шт.)	1/200
20230-2	3,5x30 (23шт.)	1/200
20235-2	3,5x35 (20шт.)	1/200
20240-2	3,5x40 (19шт.)	1/200
20245-2	3,5x45 (17шт.)	1/200
20250-2	3,5x50 (15шт.)	1/200
20312-2	4x12 (30шт.)	1/200
20316-2	4x16 (28шт.)	1/200
20320-2	4x20 (25шт.)	1/200
20325-2	4x25 (22шт.)	1/200
20330-2	4x30 (19шт.)	1/200
20335-2	4x35 (17шт.)	1/200
20340-2	4x40 (15шт.)	1/200
20345-2	4x45 (13шт.)	1/200
20350-2	4x50 (12шт.)	1/200
20360-2	4x60 (10шт.)	1/200
20370-2	4x70 (9шт.)	1/200
20420-2	4,5x20 (21шт.)	1/200
20425-2	4,5x25 (17шт.)	1/200
20430-2	4,5x30 (15шт.)	1/200
20435-2	4,5x35 (13шт.)	1/200
20440-2	4,5x40 (12шт.)	1/200
20445-2	4,5x45 (11шт.)	1/200
20450-2	4,5x50 (10шт.)	1/200
20460-2	4,5x60 (8шт.)	1/200
20470-2	4,5x70 (7шт.)	1/200
20480-2	4,5x80 (7шт.)	1/200
20520-2	5x20 (16шт.)	1/200
20525-2	5x25 (14шт.)	1/200
20530-2	5x30 (13шт.)	1/200
20535-2	5x35 (11шт.)	1/200
20540-2	5x40 (10шт.)	1/200
20545-2	5x45 (9шт.)	1/200
20550-2	5x50 (8шт.)	1/200
20560-2	5x60 (7шт.)	1/200
20570-2	5x70 (6шт.)	1/200
20580-2	5x80 (5шт.)	1/200
20590-2	5x90 (4шт.)	1/200
20600-2	5x100 (4шт.)	1/200
20740-2	6x40 (7шт.)	1/200
20750-2	6x50 (5шт.)	1/200
20760-2	6x60 (5шт.)	1/200
20770-2	6x70 (4шт.)	1/200
20780-2	6x80 (3шт.)	1/200
20790-2	6x90 (3шт.)	1/200
20800-2	6x100 (3шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»



20010-4	2,5x10 (250шт.)	1/36
20125-4	3x25 (250шт.)	1/36
20130-4	3x30 (250шт.)	1/36
20135-4	3x35 (250шт.)	1/36
20140-4	3x40 (250шт.)	1/36
20212-4	3,5x12 (250шт.)	1/36
20216-4	3,5x16 (250шт.)	1/36
20220-4	3,5x20 (250шт.)	1/36
20225-4	3,5x25 (250шт.)	1/36
20230-4	3,5x30 (250шт.)	1/36
20235-4	3,5x35 (250шт.)	1/36
20240-4	3,5x40 (250шт.)	1/18
20245-4	3,5x45 (250шт.)	1/18
20250-4	3,5x50 (250шт.)	1/18
20320-4	4x20 (250шт.)	1/36
20325-4	4x25 (250шт.)	1/36
20330-4	4x30 (250шт.)	1/18
20335-4	4x35 (250шт.)	1/18
20340-4	4x40 (250шт.)	1/18
20345-4	4x45 (250шт.)	1/12
20350-4	4x50 (250шт.)	1/12
20360-4	4x60 (250шт.)	1/12
20370-4	4x70 (250шт.)	1/12
20420-4	4,5x20 (250шт.)	1/18
20425-4	4,5x25 (250шт.)	1/18
20430-4	4,5x30 (250шт.)	1/18
20440-4	4,5x40 (250шт.)	1/12
20445-4	4,5x45 (250шт.)	1/12
20450-4	4,5x50 (250шт.)	1/12

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
20460-4	4,5x60 (250шт.)	1/8
20470-4	4,5x70 (250шт.)	1/8
20520-4	5x20 (250шт.)	1/18
20525-4	5x25 (250шт.)	1/18
20530-4	5x30 (250шт.)	1/18
20535-4	5x35 (250шт.)	1/18
20540-4	5x40 (250шт.)	1/12
20545-4	5x45 (250шт.)	1/12
20550-4	5x50 (250шт.)	1/12
20560-4	5x60 (250шт.)	1/8
20570-4	5x70 (250шт.)	1/8
20580-4	5x80 (250шт.)	1/8
20590-4	5x90 (250шт.)	1/8
20740-4	6x40 (250шт.)	1/12
20750-4	6x50 (250шт.)	1/8
20760-4	6x60 (250шт.)	1/8
20770-4	6x70 (250шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «6»



20016-6	2,5x16 (500шт.)	1/36
20020-6	2,5x20 (500шт.)	1/36
20112-6	3x12 (500шт.)	1/36
20116-6	3x16 (500шт.)	1/36
20120-6	3x20 (500шт.)	1/36
20125-6	3x25 (500шт.)	1/36
20130-6	3x30 (500шт.)	1/36
20135-6	3x35 (500шт.)	1/36
20140-6	3x40 (500шт.)	1/18
20212-6	3,5x12 (500шт.)	1/36
20216-6	3,5x16 (500шт.)	1/36
20220-6	3,5x20 (500шт.)	1/36
20225-6	3,5x25 (500шт.)	1/18
20230-6	3,5x30 (500шт.)	1/12
20235-6	3,5x35 (500шт.)	1/12
20240-6	3,5x40 (500шт.)	1/12
20245-6	3,5x45 (500шт.)	1/12
20250-6	3,5x50 (500шт.)	1/8
20312-6	4x12 (500шт.)	1/36
20316-6	4x16 (500шт.)	1/36
20320-6	4x20 (500шт.)	1/18
20325-6	4x25 (500шт.)	1/18
20330-6	4x30 (500шт.)	1/18
20335-6	4x35 (500шт.)	1/12
20340-6	4x40 (500шт.)	1/8
20345-6	4x45 (500шт.)	1/8
20350-6	4x50 (500шт.)	1/8
20360-6	4x60 (500шт.)	1/8
20370-6	4x70 (500шт.)	1/8
20420-6	4,5x20 (500шт.)	1/18
20425-6	4,5x25 (500шт.)	1/12
20430-6	4,5x30 (500шт.)	1/12
20435-6	4,5x35 (500шт.)	1/12
20440-6	4,5x40 (500шт.)	1/8
20445-6	4,5x45 (500шт.)	1/8
20450-6	4,5x50 (500шт.)	1/8
20460-6	4,5x60 (500шт.)	1/8
20520-6	5x20 (500шт.)	1/12
20525-6	5x25 (500шт.)	1/12
20530-6	5x30 (500шт.)	1/8
20535-6	5x35 (500шт.)	1/8
20540-6	5x40 (500шт.)	1/8
20545-6	5x45 (500шт.)	1/8
20550-6	5x50 (500шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «7»



20010-7	2,5x10 (1000шт.)	1/36
20012-7	2,5x12 (1000шт.)	1/36
20016-7	2,5x16 (1000шт.)	1/36
20020-7	2,5x20 (1000шт.)	1/18
20110-7	3x10 (1000шт.)	1/18
20112-7	3x12 (1000шт.)	1/18
20116-7	3x16 (1000шт.)	1/36
20120-7	3x20 (1000шт.)	1/18
20125-7	3x25 (1000шт.)	1/18
20130-7	3x30 (1000шт.)	1/12
20135-7	3x35 (1000шт.)	1/8
20140-7	3x40 (1000шт.)	1/8
20212-7	3,5x12 (1000шт.)	1/36
20216-7	3,5x16 (1000шт.)	1/18
20220-7	3,5x20 (1000шт.)	1/18
20225-7	3,5x25 (1000шт.)	1/12
20230-7	3,5x30 (1000шт.)	1/8
20235-7	3,5x35 (1000шт.)	1/8

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
20240-7	3,5x40 (1000шт.)	1/8
20245-7	3,5x45 (1000шт.)	1/8
20312-7	4x12 (1000шт.)	1/18
20316-7	4x16 (1000шт.)	1/12
20320-7	4x20 (1000шт.)	1/12
20325-7	4x25 (1000шт.)	1/8
20330-7	4x30 (1000шт.)	1/8
20335-7	4x35 (1000шт.)	1/8
20420-7	4,5x20 (1000шт.)	1/12
20425-7	4,5x25 (1000шт.)	1/8
20430-7	4,5x30 (1000шт.)	1/8
20520-7	5x20 (1000шт.)	1/8
20525-7	5x25 (1000шт.)	1/8
20530-7	5x30 (1000шт.)	1/8

ШУРУПЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ЖЕЛТОПАССИВИРОВАННЫЕ



Предназначен для крепления различных строительных материалов к основанию, имеющему предварительное сверление. Основанием могут быть мягкие строительные материалы (дерево, ДСП, фанера, пластик, гипсокартонные плиты и др.). Острый наконечник, широкая и острая резьба, выполненная под углом 40°, обеспечивают надежное и прочное соединение даже при небольшом крутящем моменте. Широко используется для установки в дюбели при монтаже в бетон, кирпич и т.п.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



21099	2,5x13 (100шт.)	500
21100	2,5x15 (100шт.)	400
21110	3x10 (100шт.)	600
21112	3x12 (100шт.)	400
21116	3x16 (100шт.)	200
21120	3x20 (100шт.)	200
21125	3x25 (100шт.)	200
21130	3x30 (100шт.)	180
21135	3x35 (100шт.)	120
21140	3x40 (100шт.)	100
21212	3,5x12 (100шт.)	350
21216	3,5x16 (100шт.)	300
21220	3,5x20 (100шт.)	200
21225	3,5x25 (100шт.)	150
21230	3,5x30 (100шт.)	120
21235	3,5x35 (100шт.)	100
21240	3,5x40 (100шт.)	80
21245	3,5x45 (100шт.)	60
21250	3,5x50 (100шт.)	50
21312	4x12 (100шт.)	250
21316	4x16 (100шт.)	200
21320	4x20 (100шт.)	170
21325	4x25 (100шт.)	140
21330	4x30 (100шт.)	100
21335	4x35 (100шт.)	80
21340	4x40 (100шт.)	60
21345	4x45 (100шт.)	50
21350	4x50 (100шт.)	40
21360	4x60 (100шт.)	30
21370	4x70 (100шт.)	30
21416	4,5x16 (100шт.)	180
21420	4,5x20 (100шт.)	120
21425	4,5x25 (100шт.)	100
21430	4,5x30 (100шт.)	80
21435	4,5x35 (100шт.)	75
21440	4,5x40 (100шт.)	60
21445	4,5x45 (100шт.)	50
21450	4,5x50 (100шт.)	35
21460	4,5x60 (100шт.)	35
21470	4,5x70 (100шт.)	20
21480	4,5x80 (100шт.)	15
21520	5x20 (100шт.)	100
21525	5x25 (100шт.)	80
21530	5x30 (100шт.)	70
21535	5x35 (100шт.)	60
21540	5x40 (100шт.)	50
21545	5x45 (100шт.)	40
21550	5x50 (100шт.)	30
21560	5x60 (100шт.)	25
21570	5x70 (100шт.)	20
21580	5x80 (100шт.)	15
21600	5x100 (100шт.)	12
21602	5x120 (100шт.)	9
21605	6x40 (100шт.)	40
21606	6x45 (100шт.)	30

КАТЕГОРИЯ «0»



21099-0	2,5x13 (100шт.)	1
21100-0	2,5x15 (100шт.)	1
21110-0	3x10 (100шт.)	1
21112-0	3x12 (100шт.)	1
21116-0	3x16 (100шт.)	1
21120-0	3x20 (100шт.)	1
21125-0	3x25 (100шт.)	1
21130-0	3x30 (100шт.)	1
21135-0	3x35 (100шт.)	1
21140-0	3x40 (100шт.)	1
21212-0	3,5x12 (100шт.)	1
21216-0	3,5x16 (100шт.)	1
21220-0	3,5x20 (100шт.)	1
21225-0	3,5x25 (100шт.)	1
21230-0	3,5x30 (100шт.)	1
21235-0	3,5x35 (100шт.)	1
21240-0	3,5x40 (100шт.)	1
21245-0	3,5x45 (100шт.)	1
21250-0	3,5x50 (100шт.)	1
21312-0	4x12 (100шт.)	1
21316-0	4x16 (100шт.)	1
21320-0	4x20 (100шт.)	1
21325-0	4x25 (100шт.)	1
21330-0	4x30 (100шт.)	1
21335-0	4x35 (100шт.)	1
21340-0	4x40 (100шт.)	1
21345-0	4x45 (100шт.)	1
21350-0	4x50 (100шт.)	1
21360-0	4x60 (100шт.)	1
21370-0	4x70 (100шт.)	1
21416-0	4,5x16 (100шт.)	1
21420-0	4,5x20 (100шт.)	1
21425-0	4,5x25 (100шт.)	1
21430-0	4,5x30 (100шт.)	1
21435-0	4,5x35 (100шт.)	1
21440-0	4,5x40 (100шт.)	1
21445-0	4,5x45 (100шт.)	1
21450-0	4,5x50 (100шт.)	1
21460-0	4,5x60 (100шт.)	1
21470-0	4,5x70 (100шт.)	1
21480-0	4,5x80 (100шт.)	1
21520-0	5x20 (100шт.)	



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
21135-2	3x35 (25шт.)	1/200	21135-6	3x35 (500шт.)	1/18	22016	3,5x16 (100шт.)	300	22395-4B	4,8x95 (250шт.)	1/6
21140-2	3x40 (21шт.)	1/200	21140-6	3x40 (500шт.)	1/12	22019	3,5x19 (100шт.)	250	22400-4B	4,8x100 (250шт.)	1/6
21212-2	3,5x12 (38шт.)	1/200	21212-6	3,5x12 (500шт.)	1/36	22025	3,5x25 (100шт.)	200	КАТЕГОРИЯ «6»		
21216-2	3,5x16 (33шт.)	1/200	21216-6	3,5x16 (500шт.)	1/36	22032	3,5x32 (100шт.)	150			
21220-2	3,5x20 (30шт.)	1/200	21220-6	3,5x20 (500шт.)	1/36	22035	3,5x35 (100шт.)	120	22016-6	3,5x16 (500шт.)	1/36
21225-2	3,5x25 (27шт.)	1/200	21225-6	3,5x25 (500шт.)	1/18	22041	3,5x41 (100шт.)	100	22019-6	3,5x19 (500шт.)	1/18
21230-2	3,5x30 (23шт.)	1/200	21230-6	3,5x30 (500шт.)	1/12	22045	3,5x45 (100шт.)	80	22025-6	3,5x25 (500шт.)	1/18
21235-2	3,5x35 (20шт.)	1/200	21235-6	3,5x35 (500шт.)	1/12	22051	3,5x51 (100шт.)	60	22032-6	3,5x32 (500шт.)	1/12
21240-2	3,5x40 (19шт.)	1/200	21240-6	3,5x40 (500шт.)	1/12	22055	3,5x55 (100шт.)	60	22035-6	3,5x35 (500шт.)	1/12
21250-2	3,5x50 (14шт.)	1/200	21245-6	3,5x45 (500шт.)	1/12	22265	3,8x65 (100шт.)	40	22041-6	3,5x41 (500шт.)	1/18
21312-2	4x12 (30шт.)	1/200	21250-6	3,5x50 (500шт.)	1/8	22270	4,2x70 (100шт.)	40	22045-6	3,5x45 (500шт.)	1/18
21316-2	4x16 (28шт.)	1/200	21312-6	4x12 (500шт.)	1/18	22275	4,2x75 (100шт.)	30	22051-6	3,5x51 (500шт.)	1/18
21320-2	4x20 (25шт.)	1/200	21316-6	4x16 (500шт.)	1/18	22290	4,2x90 (100шт.)	20	22055-6	3,5x55 (500шт.)	1/18
21325-2	4x25 (22шт.)	1/200	21320-6	4x20 (500шт.)	1/18	22395	4,8x95 (100шт.)	20	22270-6	4,2x70 (500шт.)	1/8
21330-2	4x30 (19шт.)	1/200	21325-6	4x25 (500шт.)	1/18	22400	4,8x100 (100шт.)	20	22275-6	4,2x75 (500шт.)	1/8
21335-2	4x35 (17шт.)	1/200	21330-6	4x30 (500шт.)	1/18	22410	4,8x110 (100шт.)	10	22427	4,8x127 (100шт.)	10
21340-2	4x40 (15шт.)	1/200	21335-6	4x35 (500шт.)	1/12	22430	4,8x152 (100шт.)	10	22430	4,8x152 (100шт.)	10
21345-2	4x45 (13шт.)	1/200	21340-6	4x40 (500шт.)	1/12	КАТЕГОРИЯ «0»					
21350-2	4x50 (12шт.)	1/200	21345-6	4x45 (500шт.)	1/8	22016-0	3,5x16 (100шт.)	1	22041-6B	3,5x41 (500шт.)	1/6
21360-2	4x60 (10шт.)	1/200	21350-6	4x50 (500шт.)	1/8	22019-0	3,5x19 (100шт.)	1	22045-6B	3,5x45 (500шт.)	1/6
21420-2	4,5x20 (21шт.)	1/200	21360-6	4x60 (500шт.)	1/8	22025-0	3,5x25 (100шт.)	1	22051-6B	3,5x51 (500шт.)	1/6
21440-2	4,5x40 (12шт.)	1/200	21370-6	4x70 (500шт.)	1/8	22032-0	3,5x32 (100шт.)	1	22055-6B	3,5x55 (500шт.)	1/6
21445-2	4,5x45 (11шт.)	1/200	21416-6	4,5x16 (500шт.)	1/18	22035-0	3,5x35 (100шт.)	1	КАТЕГОРИЯ «7»		
21450-2	4,5x50 (10шт.)	1/200	21420-6	4,5x20 (500шт.)	1/18	22041-0	3,5x41 (100шт.)	1	22016-7	3,5x16 (1000шт.)	1/12
21460-2	4,5x60 (8шт.)	1/200	21425-6	4,5x25 (500шт.)	1/12	22045-0	3,5x45 (100шт.)	1	22019-7	3,5x19 (1000шт.)	1/12
21470-2	4,5x70 (7шт.)	1/200	21430-6	4,5x30 (500шт.)	1/12	22051-0	3,5x51 (100шт.)	1	22025-7	3,5x25 (1000шт.)	1/12
21520-2	5x20 (16шт.)	1/200	21435-6	4,5x35 (500шт.)	1/18	22055-0	3,5x55 (100шт.)	1	22032-7	3,5x32 (1000шт.)	1/8
21530-2	5x30 (13шт.)	1/200	21440-6	4,5x40 (500шт.)	1/8	22265-0	3,8x65 (100шт.)	1	22035-7	3,5x35 (1000шт.)	1/8
21540-2	5x40 (10шт.)	1/200	21445-6	4,5x45 (500шт.)	1/8	22270-0	4,2x70 (100шт.)	1	КАТЕГОРИЯ «7B»		
21550-2	5x50 (8шт.)	1/200	21450-6	4,5x50 (500шт.)	1/8	22275-0	4,2x75 (100шт.)	1	22016-7B	3,5x16 (1000шт.)	1/6
21560-2	5x60 (7шт.)	1/200	21520-6	5x20 (500шт.)	1/18	22290-0	4,2x90 (100шт.)	1	22019-7B	3,5x19 (1000шт.)	1/6
21570-2	5x70 (6шт.)	1/200	21525-6	5x25 (500шт.)	1/12	22395-0	4,8x95 (100шт.)	1	22025-7B	3,5x25 (1000шт.)	1/6
21600-2	5x100 (4шт.)	1/200	21530-6	5x30 (500шт.)	1/12	22400-0	4,8x100 (100шт.)	1	22032-7B	3,5x32 (1000шт.)	1/6
КАТЕГОРИЯ «4»			КАТЕГОРИЯ «7»			22410-0	4,8x110 (100шт.)	1	22035-7B	3,5x35 (1000шт.)	1/6
21110-4	3x10 (250шт.)	1/36	21110-7	3x10 (1000шт.)	1/36	22420-0	4,8x127 (100шт.)	1	КАТЕГОРИЯ «7B»		
21125-4	3x25 (250шт.)	1/36	21112-7	3x12 (1000шт.)	1/36	22427-0	4,8x127 (100шт.)	1	22016-7B	3,5x16 (1000шт.)	1/6
21130-4	3x30 (250шт.)	1/36	21116-7	3x16 (1000шт.)	1/18	22430-0	4,8x152 (100шт.)	1	22019-7B	3,5x19 (1000шт.)	1/6
21135-4	3x35 (250шт.)	1/36	21120-7	3x20 (1000шт.)	1/18	КАТЕГОРИЯ «2,3»			22025-7B	3,5x25 (1000шт.)	1/6
21140-4	3x40 (250шт.)	1/18	21125-7	3x25 (1000шт.)	1/12	22016-2	3,5x16 (40шт.)	1/200	22032-7B	3,5x32 (1000шт.)	1/6
21212-4	3,5x12 (250шт.)	1/36	21130-7	3x30 (1000шт.)	1/12	22019-2	3,5x19 (34шт.)	1/200	22035-7B	3,5x35 (1000шт.)	1/6
21220-4	3,5x20 (250шт.)	1/36	21135-7	3x35 (1000шт.)	1/8	22025-2	3,5x25 (30шт.)	1/200	САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (К МЕТАЛЛУ)		
21225-4	3,5x25 (250шт.)	1/36	21140-7	3x40 (1000шт.)	1/8	22032-2	3,5x32 (25шт.)	1/200			
21230-4	3,5x30 (250шт.)	1/36	21145-7	3x45 (1000шт.)	1/8	22035-2	3,5x35 (24шт.)	1/200	Фосфатированный. Предназначен для крепления материалов к основанию без предварительного сверления. Основная область применения – крепление листов гипсокартона к профилям из листового металла толщиной до 0,9 мм. Частый шаг резьбы.		
21235-4	3,5x35 (250шт.)	1/18	21212-7	3,5x12 (1000шт.)	1/36	22041-2	3,5x41 (20шт.)	1/150	КАТЕГОРИЯ «П»		
21240-4	3,5x40 (250шт.)	1/18	21216-7	3,5x16 (1000шт.)	1/18	22045-2	3,5x45 (20шт.)	1/150	ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.		
21245-4	3,5x45 (250шт.)	1/18	21220-7	3,5x20 (1000шт.)	1/18	22051-2	3,5x51 (17шт.)	1/200	22516	3,5x16 (100шт.)	300
21250-4	3,5x50 (250шт.)	1/18	21225-7	3,5x25 (1000шт.)	1/12	22055-2	3,5x55 (16шт.)	1/200	22519	3,5x19 (100шт.)	250
21320-4	4x20 (250шт.)	1/36	21230-7	3,5x30 (1000шт.)	1/8	22265-2	3,8x65 (11шт.)	1/200	22525	3,5x25 (100шт.)	200
21325-4	4x25 (250шт.)	1/36	21235-7	3,5x35 (1000шт.)	1/8	22270-2	4,2x70 (10шт.)	1/200	22532	3,5x32 (100шт.)	150
21330-4	4x30 (250шт.)	1/18	21240-7	3,5x40 (1000шт.)	1/8	22275-2	4,2x75 (8шт.)	1/200	22535	3,5x35 (100шт.)	150
21340-4	4x40 (250шт.)	1/18	21245-7	3,5x45 (1000шт.)	1/8	22290-2	4,2x90 (5шт.)	1/200	22541	3,5x41 (100шт.)	100
21345-4	4x45 (250шт.)	1/18	21312-7	4x12 (1000шт.)	1/18	22395-2	4,8x95 (5шт.)	1/200	22545	3,5x45 (100шт.)	80
21350-4	4x50 (250шт.)	1/12	21316-7	4x16 (1000шт.)	1/18	22400-2	4,8x100 (4шт.)	1/200	22551	3,5x51 (100шт.)	60
21360-4	4x60 (250шт.)	1/12	21320-7	4x20 (1000шт.)	1/12	22410-2	4,8x110 (3шт.)	1/200	22555	3,5x55 (100шт.)	60
21430-4	4,5x30 (250шт.)	1/18	21325-7	4x25 (1000шт.)	1/8	КАТЕГОРИЯ «4»			22670	4,2x70 (100шт.)	40
21440-4	4,5x40 (250шт.)	1/12	21330-7	4x30 (1000шт.)	1/8	22016-4	3,5x16 (250шт.)	1/36	22675	4,2x75 (100шт.)	30
21445-4	4,5x45 (250шт.)	1/18	21335-7	4x35 (1000шт.)	1/8	22019-4	3,5x19 (250шт.)	1/36	22690	4,2x90 (100шт.)	20
21450-4	4,5x50 (250шт.)	1/12	21416-7	4,5x16 (1000шт.)	1/12	22041-4	3,5x41 (250шт.)	1/18	22692	4,8x95 (100шт.)	20
21460-4	4,5x60 (250шт.)	1/12	21420-7	4,5x20 (1000шт.)	1/12	22045-4	3,5x45 (250шт.)	1/18	22693	4,8x102 (100шт.)	20
21470-4	4,5x70 (250шт.)	1/8	21425-7	4,5x25 (1000шт.)	1/8	22051-4	3,5x51 (250шт.)	1/12	22694	4,8x127 (100шт.)	10
21520-4	5x20 (250шт.)	1/18	21430-7	4,5x30 (1000шт.)	1/8	22055-4	3,5x55 (250шт.)	1/12	22695	4,8x152 (100шт.)	10
21530-4	5x30 (250шт.)	1/18	21520-7	5x20 (1000шт.)	1/8	22265-4	3,8x65 (250шт.)	1/12	КАТЕГОРИЯ «0»		
21535-4	5x35 (250шт.)	1/18	21525-7	5x25 (1000шт.)	1/8	22270-4	4,2x70 (250шт.)	1/12	22516-0	3,5x16 (100шт.)	1
21540-4	5x40 (250шт.)	1/12	21530-7	5x30 (1000шт.)	1/8	22275-4	4,2x75 (250шт.)	1/8	22519-0	3,5x19 (100шт.)	1
21545-4	5x45 (250шт.)	1/12	САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ (К ДЕРЕВУ)			22290-4	4,2x90 (250шт.)	1/8	22525-0	3,5x25 (100шт.)	1
21550-4	5x50 (250шт.)	1/8				22395-4	4,8x95 (250шт.)	1/8	22532-0	3,5x32 (100шт.)	1
21560-4	5x60 (250шт.)	1/8	Фосфатированный. Предназначен для крепления материалов к основанию без предварительного сверления. Основная область применения – крепление листов гипсокартона к деревянным конструкциям. Острый наконечник, редкий шаг резьбы и рожковая головка идеально подходят для крепления гипсокартонных плит даже при небольшом крутящем моменте.			22400-4	4,8x100 (250шт.)	1/8	22535-0	3,5x35 (100шт.)	1
21570-4	5x70 (250шт.)	1/8	КАТЕГОРИЯ «П»			22410-4	4,8x110 (250шт.)	1/8	22541-0	3,5x41 (100шт.)	1
21580-4	5x80 (250шт.)	1/8	ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.			22427-4	4,8x127 (250шт.)	1/8	22545-0	3,5x45 (100шт.)	1
21600-4	5x100 (250шт.)	1/8				22430-4	4,8x152 (250шт.)	1/8	КАТЕГОРИЯ «4B»		
21605-4	6x40 (250шт.)	1/12	КАТЕГОРИЯ «4B»			22265-4B	3,8x65 (250шт.)	1/6	22270-4B	4,2x70 (250шт.)	1/6
21607-4	6x50 (250шт.)	1/8				22275-4B	4,2x75 (250шт.)	1/6	22290-4B	4,2x90 (250шт.)	1/6
21609-4	6x60 (250шт.)	1/8	КАТЕГОРИЯ «4B»			22395-4B	4,8x95 (250шт.)	1/6	КАТЕГОРИЯ «4B»		
21611-4	6x70 (250шт.)	1/8				22400-4B	4,8x100 (250шт.)	1/6	КАТЕГОРИЯ «4B»		
КАТЕГОРИЯ «6»			КАТЕГОРИЯ «6»			КАТЕГОРИЯ «4B»			КАТЕГОРИЯ «4B»		
21112-6	3x12 (500шт.)	1/36	КАТЕГОРИЯ «6»			КАТЕГОРИЯ «4B»			КАТЕГОРИЯ «4B»		
21116-6											



КРЕПЕЖ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
22551-0	3,5x51 (100шт.)	1
22555-0	3,5x55 (100шт.)	1
22665-0	3,8x65 (100шт.)	1
22670-0	4,2x70 (100шт.)	1
22675-0	4,2x75 (100шт.)	1
22690-0	4,2x90 (100шт.)	1
22692-0	4,8x95 (100шт.)	1
22693-0	4,8x102 (100шт.)	1
22694-0	4,8x127 (100шт.)	1
22695-0	4,8x152 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

22516-2	3,5x16 (40шт.)	1/200
22519-2	3,5x19 (34шт.)	1/200
22525-2	3,5x25 (30шт.)	1/200
22532-2	3,5x32 (25шт.)	1/200
22535-2	3,5x35 (24шт.)	1/200
22541-2	3,5x41 (20шт.)	1/150
22545-2	3,5x45 (20шт.)	1/150
22551-2	3,5x51 (17шт.)	1/200
22555-2	3,5x55 (14шт.)	1/200
22665-2	3,8x65 (11шт.)	1/200
22670-2	4,2x70 (10шт.)	1/200
22675-2	4,2x75 (8шт.)	1/200
22690-2	4,2x90 (5шт.)	1/200
22692-2	4,8x95 (5шт.)	1/200
22693-2	4,8x102 (5шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»

22516-4	3,5x16 (250шт.)	1/36
22519-4	3,5x19 (250шт.)	1/36
22525-4	3,5x25 (250шт.)	1/36
22532-4	3,5x32 (250шт.)	1/18
22535-4	3,5x35 (250шт.)	1/18
22541-4	3,5x41 (250шт.)	1/18
22545-4	3,5x45 (250шт.)	1/18
22551-4	3,5x51 (250шт.)	1/12
22555-4	3,5x55 (250шт.)	1/12
22665-4	3,8x65 (250шт.)	1/12
22670-4	4,2x70 (250шт.)	1/12
22675-4	4,2x75 (250шт.)	1/12
22690-4	4,2x90 (250шт.)	1/8
22692-4	4,8x95 (250шт.)	1/8
22693-4	4,8x102 (250шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «4В»

22665-4В	3,8x65 (250шт.)	1/6
22670-4В	4,2x70 (250шт.)	1/6
22675-4В	4,2x75 (250шт.)	1/6

КАТЕГОРИЯ «6»

22516-6	3,5x16 (500шт.)	1/36
22519-6	3,5x19 (500шт.)	1/18
22525-6	3,5x25 (500шт.)	1/18
22532-6	3,5x32 (500шт.)	1/12
22535-6	3,5x35 (500шт.)	1/12
22541-6	3,5x41 (500шт.)	1/12
22545-6	3,5x45 (500шт.)	1/8
22551-6	3,5x51 (500шт.)	1/8
22555-6	3,5x55 (500шт.)	1/8
22665-6	3,8x65 (500шт.)	1/8
22670-6	4,2x70 (500шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «6В»

22541-6В	3,5x41 (500шт.)	1/6
22545-6В	3,5x45 (500шт.)	1/6
22551-6В	3,5x51 (500шт.)	1/6
22555-6В	3,5x55 (500шт.)	1/6

КАТЕГОРИЯ «7»

22516-7	3,5x16 (1000шт.)	1/18
22519-7	3,5x19 (1000шт.)	1/12
22525-7	3,5x25 (1000шт.)	1/12
22532-7	3,5x32 (1000шт.)	1/8
22535-7	3,5x35 (1000шт.)	1/8

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КАТЕГОРИЯ «7В»		
22516-7В	3,5x16 (1000шт.)	1/6
22519-7В	3,5x19 (1000шт.)	1/6
22525-7В	3,5x25 (1000шт.)	1/6
22532-7В	3,5x32 (1000шт.)	1/6
22535-7В	3,5x35 (1000шт.)	1/6

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА ОЦИНК. (НАКОНЕЧНИК - ОСТРЫЙ)



С пресс-шайбой, оцинкованный, полусферическая головка РН2. Частый шаг резьбы. Подходит для крепления как к деревянным конструкциям, так и к металлу. При толщине металла до 0,9 мм - не требует предварительного сверления.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

22713	4,2x13 (100шт.)	200
22716	4,2x16 (100шт.)	180
22719	4,2x19 (100шт.)	160
22725	4,2x25 (100шт.)	150
22732	4,2x32 (100шт.)	100
22741	4,2x41 (100шт.)	80
22750	4,2x50 (100шт.)	40
22776	4,2x76 (100шт.)	20

КАТЕГОРИЯ «0»

22713-0	4,2x13 (100шт.)	1
22716-0	4,2x16 (100шт.)	1
22719-0	4,2x19 (100шт.)	1
22725-0	4,2x25 (100шт.)	1
22732-0	4,2x32 (100шт.)	1
22741-0	4,2x41 (100шт.)	1
22745-0	4,2x45 (100шт.)	1
22750-0	4,2x50 (100шт.)	1
22776-0	4,2x76 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

22713-2	4,2x13 (23шт.)	1/200
22716-2	4,2x16 (21шт.)	1/200
22719-2	4,2x19 (19шт.)	1/200
22725-2	4,2x25 (16шт.)	1/200
22732-2	4,2x32 (13шт.)	1/200
22741-2	4,2x41 (10шт.)	1/200
22750-2	4,2x50 (9шт.)	1/200
22776-2	4,2x76 (6шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»

22713-4	4,2x13 (250шт.)	1/36
22716-4	4,2x16 (250шт.)	1/36
22719-4	4,2x19 (250шт.)	1/18
22725-4	4,2x25 (250шт.)	1/18
22732-4	4,2x32 (250шт.)	1/18
22738-4	4,2x38 (250шт.)	1/12
22741-4	4,2x41 (250шт.)	1/12
22745-4	4,2x45 (250шт.)	1/12
22750-4	4,2x50 (250шт.)	1/8
22776-4	4,2x76 (250шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «4В»

22750-4В	4,2x50 (250шт.)	1/6
22776-4В	4,2x76 (250шт.)	1/6

КАТЕГОРИЯ «6»

22713-6	4,2x13 (500шт.)	1/18
22716-6	4,2x16 (500шт.)	1/18
22719-6	4,2x19 (500шт.)	1/18
22725-6	4,2x25 (500шт.)	1/12
22732-6	4,2x32 (500шт.)	1/8

22741-6	4,2x41 (500шт.)	1/8
22745-6	4,2x45 (500шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «6В»

22732-6В	4,2x32 (500шт.)	1/6
22741-6В	4,2x41 (500шт.)	1/6

КАТЕГОРИЯ «7»

22713-7	4,2x13 (1000шт.)	1/12
22716-7	4,2x16 (1000шт.)	1/12
22719-7	4,2x19 (1000шт.)	1/8
22725-7	4,2x25 (1000шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «7В»

22713-7В	4,2x13 (1000шт.)	1/6
22716-7В	4,2x16 (1000шт.)	1/6
22719-7В	4,2x19 (1000шт.)	1/6
22725-7В	4,2x25 (1000шт.)	1/6

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА КРАШЕН. (НАКОНЕЧНИК - СВЕРЛО)



С пресс-шайбой. Оцинкованный крашенный. Полусферическая головка РН2. Предназначен для крепления к металлу. Имеет резьбу с частым шагом и сверловой наконечник со способностью просверливания до 2 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

22777	4,2x16 мм шокол.-коричн. RAL8017 (100шт.)	10
22778	4,2x16 мм ярко-белый RAL9003 (100шт.)	10
22779	4,2x16 мм ярко-синий RAL5005 (100шт.)	10
22780	4,2x16 мм вино-красн. RAL3005 (100шт.)	10
22781	4,2x16 мм темно-зеленый RAL6005 (100шт.)	10

КАТЕГОРИЯ «0»

22777-0	4,2x16 мм шокол.-коричн. RAL8017 (100шт.)	1
22778-0	4,2x16 мм ярко-белый RAL9003 (100шт.)	1
22779-0	4,2x16 мм ярко-синий RAL5005 (100шт.)	1
22780-0	4,2x16 мм вино-красн. RAL3005 (100шт.)	1
22781-0	4,2x16 мм темно-зеленый RAL6005 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

22777-2	4,2x16 мм шокол.-коричн. RAL8017 (6шт.)	1/200
22778-2	4,2x16 мм ярко-белый RAL9003 (6шт.)	1/200
22779-2	4,2x16 мм ярко-синий RAL5005 (6шт.)	1/200
22780-2	4,2x16 мм вино-красн. RAL3005 (6шт.)	1/200
22781-2	4,2x16 мм темно-зеленый RAL6005 (6шт.)	1/200

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА ОЦИНК. (НАКОНЕЧНИК - СВЕРЛО)



С пресс-шайбой, оцинкованный, полусферическая головка РН2. Частый шаг резьбы. Подходит для крепления как к деревянным конструкциям, так и к металлу. При толщине металла до 2 мм - не требует предварительного сверления.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

22813	4,2x13 (100шт.)	200
22816	4,2x16 (100шт.)	180
22819	4,2x19 (100шт.)	160
22825	4,2x25 (100шт.)	50
22832	4,2x32 (100шт.)	50
22838	4,2x38 (100шт.)	70
22841	4,2x41 (100шт.)	40
22851	4,2x51 (100шт.)	30
22855	4,2x76 (100шт.)	20

КАТЕГОРИЯ «0»

22813-0	4,2x13 (100шт.)	1
22816-0	4,2x16 (100шт.)	1
22819-0	4,2x19 (100шт.)	1
22825-0	4,2x25 (100шт.)	1
22832-0	4,2x32 (100шт.)	1
22838-0	4,2x38 (100шт.)	1
22841-0	4,2x41 (100шт.)	1
22851-0	4,2x51 (100шт.)	1
22855-0	4,2x76 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

22813-2	4,2x13 (19шт.)	1/200
22816-2	4,2x16 (16шт.)	1/200
22819-2	4,2x19 (15шт.)	1/200
22825-2	4,2x25 (12шт.)	1/200
22832-2	4,2x32 (10шт.)	1/200
22841-2	4,2x41 (8шт.)	1/200
22851-2	4,2x51 (7шт.)	1/200
22855-2	4,2x76 (6шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»

22813-4	4,2x13 (250шт.)	1/36
22816-4	4,2x16 (250шт.)	1/36
22819-4	4,2x19 (250шт.)	1/36
22825-4	4,2x25 (250шт.)	1/18
22832-4	4,2x32 (250шт.)	1/18
22838-4	4,2x38 (250шт.)	1/12
22841-4	4,2x41 (250шт.)	1/12
22851-4	4,2x51 (250шт.)	1/8
22855-4	4,2x76 (250шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «4В»

22851-4В	4,2x51 (250шт.)	1/6
22855-4В	4,2x76 (250шт.)	1/6

КАТЕГОРИЯ «6»

22813-6	4,2x13 (500шт.)	1/18
22816-6	4,2x16 (500шт.)	1/18
22819-6	4,2x19 (500шт.)	1/12
22825-6	4,2x25 (500шт.)	1/12
22832-6	4,2x32 (500шт.)	1/8
22838-6	4,2x38 (500шт.)	1/8
22841-6	4,2x41 (500шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «6В»

22832-6В	4,2x32 (500шт.)	1/6
22841-6В	4,2x41 (500шт.)	1/6



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КАТЕГОРИЯ «7»



22813-7	4,2x13 (1000шт.)	1/12
22816-7	4,2x16 (1000шт.)	1/8
22819-7	4,2x19 (1000шт.)	1/8
22825-7	4,2x25 (1000шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «7В»



22813-7В	4,2x13 (1000шт.)	1/6
22816-7В	4,2x16 (1000шт.)	1/6
22819-7В	4,2x19 (1000шт.)	1/6
22825-7В	4,2x25 (1000шт.)	1/6

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА ФОСФАТИРОВАННЫЙ (НАКОНЕЧНИК - ОСТРЫЙ)



С пресс-шайбой, фосфатированный, полусферическая головка РН2. Частый шаг резьбы. Подходит для крепления как к деревянным конструкциям, так и к металлу. При толщине металла до 0,9 мм - не требует предварительного сверления.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



22856	4,2x13 (100шт.)	100
22857	4,2x16 (100шт.)	80
22858	4,2x19 (100шт.)	80

КАТЕГОРИЯ «0»



22856-0	4,2x13 (100шт.)	1
22857-0	4,2x16 (100шт.)	1
22858-0	4,2x19 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»



22856-2	4,2x13 (16шт.)	1/200
22857-2	4,2x16 (13шт.)	1/200
22858-2	4,2x19 (11шт.)	1/200

ШРУПЫ ОЦИНКОВАННЫЕ DIN 7976



Шруп самонарезающий с шестигранной головкой. Предназначен для крепления стальных или других листовых материалов к металлу и дереву. Имеет резьбу с частым шагом. Требует предварительного сверления. Покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



21629	4,8x13 (100шт.)	100
21633	5,5x19 (100шт.)	112
21634	5,5x25 (100шт.)	57
21644	6,3x19 (100шт.)	40
21649	6,3x45 (100шт.)	27

КАТЕГОРИЯ «0»



21629-0	4,8x13 (100шт.)	1
21633-0	5,5x19 (100шт.)	1
21634-0	5,5x25 (100шт.)	1
21638-0	5,5x50 (100шт.)	1
21644-0	6,3x19 (100шт.)	1
21646-0	6,3x25 (100шт.)	1
21648-0	6,3x38 (100шт.)	1
21649-0	6,3x45 (100шт.)	1

ШРУПЫ ОЦИНКОВАННЫЕ DIN 7981



Шруп самонарезающий с полумцилиндрической головкой. Предназначен для крепления стальных или других листовых материалов к металлу и дереву. Имеет резьбу с частым шагом, тип шлица РН2. Требует предварительного сверления. Покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



21663	3,9 x 19 (100шт.)	170
21671	4,2 x 13 (100шт.)	130
21676	4,2 x 32 (100шт.)	65
21699	5,5 x 38 (100шт.)	38
21700	5,5 x 45 (100шт.)	35
21701	5,5 x 50 (100шт.)	24

КАТЕГОРИЯ «0»



21663-0	3,9 x 19 (100шт.)	1
21667-0	3,9 x 38 (100шт.)	1
21671-0	4,2 x 13 (100шт.)	1
21672-0	4,2 x 16 (100шт.)	1
21676-0	4,2 x 32 (100шт.)	1
21677-0	4,2 x 38 (100шт.)	1
21683-0	4,8 x 19 (100шт.)	1
21686-0	4,8 x 32 (100шт.)	1
21687-0	4,8 x 38 (100шт.)	1
21695-0	5,5 x 19 (100шт.)	1
21699-0	5,5 x 38 (100шт.)	1
21700-0	5,5 x 45 (100шт.)	1
21701-0	5,5 x 50 (100шт.)	1

ШРУПЫ ОЦИНКОВАННЫЕ DIN 7982



Шруп самонарезающий с потайной головкой. Предназначен для крепления стальных или других листовых материалов к металлу и дереву. Имеет резьбу с частым шагом, тип шлица РН2. Требует предварительного сверления. Покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



21731	3,9 x 13 (100шт.)	280
21733	3,9 x 19 (100шт.)	150
21736	3,9 x 32 (100шт.)	85
21737	3,9 x 38 (100шт.)	75
21742	4,2 x 16 (100шт.)	150
21743	4,2 x 19 (100шт.)	130
21745	4,2 x 25 (100шт.)	95
21746	4,2 x 32 (100шт.)	100
21747	4,2 x 38 (100шт.)	60
21757	4,8 x 38 (100шт.)	100
21769	5,5 x 38 (100шт.)	37
21770	5,5 x 45 (100шт.)	38

КАТЕГОРИЯ «0»



21731-0	3,9 x 13 (100шт.)	1
21733-0	3,9 x 19 (100шт.)	1
21735-0	3,9 x 25 (100шт.)	1
21736-0	3,9 x 32 (100шт.)	1
21737-0	3,9 x 38 (100шт.)	1
21741-0	4,2 x 13 (100шт.)	1
21742-0	4,2 x 16 (100шт.)	1
21743-0	4,2 x 19 (100шт.)	1
21745-0	4,2 x 25 (100шт.)	1
21746-0	4,2 x 32 (100шт.)	1
21747-0	4,2 x 38 (100шт.)	1
21752-0	4,8 x 16 (100шт.)	1
21755-0	4,8 x 25 (100шт.)	1
21757-0	4,8 x 38 (100шт.)	1
21759-0	4,8 x 50 (100шт.)	1
21769-0	5,5 x 38 (100шт.)	1
21770-0	5,5 x 45 (100шт.)	1
21771-0	5,5 x 50 (100шт.)	1

ШРУПЫ ОЦИНКОВАННЫЕ DIN 7504-0



Шруп саморез с потайной головкой с буром. Предназначен для крепления стальных или других листовых материалов к металлу и дереву. Имеет резьбу с частым шагом и сверлом со способностью просверливать металл до 2 мм, тип шлица РН2. Покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



21943	4,2 x 19 (100шт.)	130
-------	-------------------	-----

КАТЕГОРИЯ «0»



21941-0	3,9 x 25 (100шт.)	1
21942-0	3,9 x 32 (100шт.)	1
21943-0	4,2 x 19 (100шт.)	1
21946-0	4,2 x 32 (100шт.)	1

ШРУПЫ ОЦИНКОВАННЫЕ DIN 7504-N



Шруп саморез с полумцилиндрической головкой с буром. Предназначен для крепления стальных или других листовых материалов к металлу и дереву. Имеет резьбу с частым шагом и сверлом со способностью просверливать металл до 2 мм, тип шлица РН2. Покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



21882	4,2 x 16 (100шт.)	120
-------	-------------------	-----

КАТЕГОРИЯ «0»



21875-0	3,9 x 25 (100шт.)	1
21876-0	3,9 x 32 (100шт.)	1
21882-0	4,2 x 16 (100шт.)	1
21891-0	4,8 x 13 (100шт.)	1
21901-0	4,8 x 70 (100шт.)	1

САМОРЕЗ ДЛЯ ОКОННОГО ПРОФИЛЯ



Саморез для сборки армированного оконного профиля ПВХ и крепления некоторых элементов оконной фурнитуры.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



22880	3,9x13 (100шт.)	200
22881	3,9x16 (100шт.)	180
22882	3,9x19 (100шт.)	150
22883	3,9x22 (100шт.)	120
22884	3,9x25 (100шт.)	100
22885	3,9x32 (100шт.)	70
22886	3,9x35 (100шт.)	60

КАТЕГОРИЯ «2,3»



22880-2	3,9x13 (20шт.)	1/200
22882-2	3,9x19 (20шт.)	1/200
22883-2	3,9x22 (15шт.)	1/200
22885-2	3,9x32 (12шт.)	1/200
22886-2	3,9x35 (12шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «0»



22880-0	3,9x13 (100шт.)	1
22881-0	3,9x16 (100шт.)	1
22882-0	3,9x19 (100шт.)	1
22883-0	3,9x22 (100шт.)	1
22884-0	3,9x25 (100шт.)	1
22885-0	3,9x32 (100шт.)	1
22886-0	3,9x35 (100шт.)	1

САМОРЕЗ СПЕЦИАЛЬНЫЙ (СВЕРЛО С КРЫЛЫШКАМИ)



Наконечник-сверло, с крылышками для расщепления, головка TORX20. Используется для крепления ДСП, ДВП, фанеры, фиброцементных плит и в фасадных работах.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



22971	4,2x32 (100шт.)	65
-------	-----------------	----

КАТЕГОРИЯ «0»



22971-0	4,2x32 (100шт.)	1
---------	-----------------	---

КАТЕГОРИЯ «4»



22971-4	4,2x32 (250шт.)	1/18
---------	-----------------	------

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА (СВЕРЛОКОНЕЧНЫЙ)



Полумцилиндрическая головка с крестообразным шлицем РН#2, наконечник - сверло №1 (способность просверливать до 2 мм), покрытие - белый цинк/фосфатированный.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



22974	3,5x11 (100шт.)	200
-------	-----------------	-----

КАТЕГОРИЯ «0»



22974-0	3,5x11 (100шт.)	1
---------	-----------------	---

КАТЕГОРИЯ «6»



22974-6	3,5x11 (500шт.)	1/36
---------	-----------------	------

КАТЕГОРИЯ «7»



22974-7	3,5x11 (1000шт.)	1/18
---------	------------------	------

САМОРЕЗ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА (ОСТРОКОНЕЧНЫЙ)



Полумцилиндрическая головка с крестообразным шлицем РН#2, способность просверливать до 0,9 мм, покрытие - белый цинк/фосфатированный.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



22976	3,5x11 (100шт.)	200
-------	-----------------	-----

КАТЕГОРИЯ «0»



22976-0	3,5x11 (100шт.)	1
---------	-----------------	---

КАТЕГОРИЯ «6»



22976-6	3,5x11 (500шт.)	1/36
---------	-----------------	------

КАТЕГОРИЯ «7»



22976-7	3,5x11 (1000шт.)	1/18
---------	------------------	------



КРЕПЕЖ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ШУРУП-КОЛЬЦО



Оцинкованный. Предназначен для крепления к мягким строительным материалам (дерево, ДСП, фанера, пластик, гипсокартон и т.д.). Применяется для установки в дюбели при монтаже в бетон кирпич и т.п.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 10 ШТ.



25155	5 x 75 (10шт.)	20
25161	6 x 65 (10шт.)	10
25163	8 x 80 (10шт.)	35

КАТЕГОРИЯ «О»



25155-0	5 x 75 (10шт.)	1
25161-0	6 x 65 (10шт.)	1
25163-0	8 x 80 (10шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»



25155-3	5 x 75 (4шт.)	1/200
25161-3	6 x 65 (3шт.)	1/200
25163-3	8 x 80 (2шт.)	1/200

ШУРУП-ПОЛУКОЛЬЦО



Оцинкованный. Предназначен для крепления к мягким строительным материалам (дерево, ДСП, фанера, пластик, гипсокартон и т.д.). Применяется для установки в дюбели при монтаже в бетон кирпич и т.п.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 10 ШТ.



25201	3,5x45 (10шт.)	70
25204	4,0x65 (10шт.)	400
25205	5,0x65 (10шт.)	250
25206	5,0x75 (10шт.)	20
25209	6,0x80 (10шт.)	10

КАТЕГОРИЯ «О»



25201-0	3,5x45 (10шт.)	1
25204-0	4,0x65 (10шт.)	1
25205-0	5,0x65 (10шт.)	1
25206-0	5,0x75 (10шт.)	1
25209-0	6,0x80 (10шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»



25201-2	3,5x45 (4шт.)	1/200
25204-2	4,0x65 (3шт.)	1/200
25205-2	5,0x65 (2шт.)	1/200
25206-2	5,0x75 (2шт.)	1/200
25209-3	6,0x80 (4шт.)	1/200

ШУРУП-КРЮК (Г-ОБРАЗНЫЙ)



Оцинкованный. Предназначен для крепления к мягким строительным материалам (дерево, ДСП, фанера, пластик, гипсокартон и т.д.). Применяется для установки в дюбели при монтаже в бетон кирпич и т.п.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 10 ШТ.



25222	3,5x35 (10шт.)	90
25223	3,5x45 (10шт.)	70
25224	4,0x50 (10шт.)	500
25225	5,0x52 (10шт.)	40
25226	4,0x60 (10шт.)	75
25228	6,0x68 (10шт.)	18
25230	8,0x80 (10шт.)	80

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КАТЕГОРИЯ «О»



25222-0	3,5x35 (10шт.)	1
25223-0	3,5x45 (10шт.)	1
25224-0	4,0x50 (10шт.)	1
25225-0	5,0x52 (10шт.)	1
25226-0	4,0x60 (10шт.)	1
25228-0	6,0x68 (10шт.)	1
25230-0	8,0x80 (10шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»



25222-2	3,5x35 (6шт.)	1/200
25223-2	3,5x45 (6шт.)	1/200
25224-2	4,0x50 (5шт.)	1/200
25225-2	5,0x52 (4шт.)	1/200
25226-2	4,0x60 (4шт.)	1/200
25228-2	6,0x68 (2шт.)	1/200
25230-3	8,0x80 (2шт.)	1/200

ШУРУП СПЕЦИАЛЬНЫЙ/ОКОН, ЖЕЛТОПАССИВИРОВАННЫЙ, ГОЛОВКА ЦИЛИНДР «ТОРХ»



Желтопассивированный, шлиц TORX T30. Используется для крепления оконных рам или дверных коробок из дерева, пластмассы, металла, а также для прикрепления бруса и реек к бетону, природному строительному камню, кирпичной кладке и пенобетону без применения дюбелей. Шуруп позволяет осуществлять быстрый монтаж без использования дюбеля и вблизи от края несущей основы. Благодаря наличию у шурупа резьбы до самой головки, монтируемая деталь не прогибается и не деформируется.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 10 ШТ.



25976	7,5x202 (10шт.)	10
25986	7,5x52 (10шт.)	10
25988	7,5x72 (10шт.)	10
25990	7,5x92 (10шт.)	10
25992	7,5x112 (10шт.)	10
25994	7,5x132 (10шт.)	10
25996	7,5x152 (10шт.)	10
25998	7,5x182 (10шт.)	10

КАТЕГОРИЯ «О»



25976-0	7,5x202 (10шт.)	1
25986-0	7,5x52 (10шт.)	1
25988-0	7,5x72 (10шт.)	1
25990-0	7,5x92 (10шт.)	1
25992-0	7,5x112 (10шт.)	1
25994-0	7,5x132 (10шт.)	1
25996-0	7,5x152 (10шт.)	1
25998-0	7,5x182 (10шт.)	1

БОЛТ САНТЕХНИЧЕСКИЙ DIN 571, (ГЛУХАРЬ)



Шестигранная головка D=10/12/14/19. Редкий шаг резьбы под углом 60°, острый наконечник, изготовлен из стали. Оцинкованный. Применяется для крепления лаг, реек, сборки деревянных конструкций, сантехнических креплений и других целей, когда требуется мощное закрепление. Используется также совместно с пластмассовыми и металлическими универсальными дюбелями.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 10 ШТ.



31603	6x30 (10шт.)	300
31601	6x35 (10шт.)	250
31604	6x40 (10шт.)	250
31602	6x45 (10шт.)	180
31605	6x50 (10шт.)	160
31606	6x60 (10шт.)	140
31607	6x70 (10шт.)	120
31608	6x80 (10шт.)	100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

31609	6x90 (10шт.)	70
31610	6x100 (10шт.)	80
31611	6x110 (10шт.)	70
31612	6x120 (10шт.)	60
31634	8x40 (10шт.)	150
31635	8x50 (10шт.)	100
31636	8x60 (10шт.)	80
31637	8x70 (10шт.)	80
31638	8x80 (10шт.)	60
31639	8x90 (10шт.)	60
31640	8x100 (10шт.)	50
31664	10x40 (10шт.)	80
31665	10x50 (10шт.)	70
31666	10x60 (10шт.)	60
31667	10x70 (10шт.)	54
31668	10x80 (10шт.)	40
31669	10x90 (10шт.)	40
31670	10x100 (10шт.)	30
31672	10x120 (10шт.)	25
31675	10x150 (10шт.)	25
31679	10x220 (10шт.)	15
31681	10x260 (10шт.)	12
31686	12x150 (10шт.)	18
31687	12x160 (10шт.)	15
31689	12x200 (10шт.)	15
31693	12x280 (10шт.)	10

КАТЕГОРИЯ «О»



31603-0	6x30 (10шт.)	1
31601-0	6x35 (10шт.)	1
31604-0	6x40 (10шт.)	1
31602-0	6x45 (10шт.)	1
31605-0	6x50 (10шт.)	1
31606-0	6x60 (10шт.)	1
31607-0	6x70 (10шт.)	1
31608-0	6x80 (10шт.)	1
31609-0	6x90 (10шт.)	1
31610-0	6x100 (10шт.)	1
31611-0	6x110 (10шт.)	1
31612-0	6x120 (10шт.)	1
31634-0	8x40 (10шт.)	1
31635-0	8x50 (10шт.)	1
31636-0	8x60 (10шт.)	1
31637-0	8x70 (10шт.)	1
31638-0	8x80 (10шт.)	1
31639-0	8x90 (10шт.)	1
31640-0	8x100 (10шт.)	1
31664-0	10x40 (10шт.)	1
31665-0	10x50 (10шт.)	1
31666-0	10x60 (10шт.)	1
31667-0	10x70 (10шт.)	1
31668-0	10x80 (10шт.)	1
31669-0	10x90 (10шт.)	1
31670-0	10x100 (10шт.)	1
31672-0	10x120 (10шт.)	1
31675-0	10x150 (10шт.)	1
31686-0	12x150 (10шт.)	1
31687-0	12x160 (10шт.)	1
31689-0	12x200 (10шт.)	1
31693-0	12x280 (10шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»



31603-2	6x30 (7шт.)	1/200
31604-2	6x40 (5шт.)	1/200
31605-2	6x50 (5шт.)	1/200
31606-2	6x60 (4шт.)	1/200
31607-2	6x70 (3шт.)	1/200
31608-2	6x80 (3шт.)	1/200
31609-2	6x90 (2шт.)	1/200
31610-2	6x100 (2шт.)	1/200
31634-2	8x40 (3шт.)	1/200
31635-2	8x50 (2шт.)	1/200
31636-2	8x60 (2шт.)	1/200
31637-2	8x70 (2шт.)	1/200
31638-3	8x80 (4шт.)	1/200
31639-3	8x90 (4шт.)	1/200
31640-3	8x100 (4шт.)	1/200
31664-3	10x40 (4шт.)	1/200
31665-3	10x50 (4шт.)	1/200
31666-3	10x60 (3шт.)	1/200
31667-3	10x70 (3шт.)	1/200
31668-3	10x80 (3шт.)	1/200
31669-3	10x90 (2шт.)	1/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

31670-3	10x100 (2шт.)	1/200
---------	---------------	-------

КАТЕГОРИЯ «4»



31603-4	6x30 (250шт.)	1/12
31601-4	6x35 (250шт.)	1/8
31604-4	6x40 (250шт.)	1/8
31602-4	6x45 (250шт.)	1/8
31605-4	6x50 (250шт.)	1/8
31606-4	6x60 (250шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «6»



31603-6	6x30 (500шт.)	1/8
---------	---------------	-----

ШУРУП КРОВЕЛЬНЫЙ БЕЗ ШАЙБЫ НЕКРАШЕННЫЙ ОСТРОКОНЕЧНЫЙ



Предназначен для крепления кровельных материалов к деревянной обрешетке и металлу. Частый шаг резьбы. Требуется предварительного сверления.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



21987	4,2 x 13 (100шт.)	100
21988	4,2 x 16 (100шт.)	60
21989	4,2 x 19 (100шт.)	60
21991*	5,5 x 25 (100шт.)	46
23008	6,3 x 38 (100шт.)	25
23009	6,3 x 45 (100шт.)	23
23010	6,3 x 50 (100шт.)	20

КАТЕГОРИЯ «О»



21987-0	4,2 x 13 (100шт.)	1
21988-0	4,2 x 16 (100шт.)	1
21989-0	4,2 x 19 (100шт.)	1
21991*0	5,5 x 25 (100шт.)	1
23002-0	5,5 x 45 (100шт.)	1
23007-0	6,3 x 25 (100шт.)	1
23008-0	6,3 x 38 (100шт.)	1
23009-0	6,3 x 45 (100шт.)	1
23010-0	6,3 x 50 (100шт.)	1

ШУРУП КРОВЕЛЬНЫЙ БЕЗ ШАЙБЫ (НАКОНЕЧНИК-СВЕРЛО) DIN 7504-K




Предназначен для крепления кровельных и фасадных листов к дереву и металлу. Имеет резьбу с частым шагом и сверловой наконечник со способностью просверливания до 2 мм. Изготовлен из углеродистой стали, покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.





КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КАТЕГОРИЯ «7»		
23013-7	4,2x13 (1000шт.)	1/12

ШУРУП КРОВЕЛЬНЫЙ НЕКРАШЕННЫЙ (НАКОНЕЧНИК-СВЕРЛО)



Некрашенный, с прорезиненной шайбой EPDM. Предназначен для крепления кровельных и фасадных материалов к деревянной обрешетке. Частый шаг резьбы, наконечник сверло №2. Изготовлен из углеродистой стали, покрытие - белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

23102	5,5x19 (100шт.)	52
23104	5,5x25 (100шт.)	45
23105	5,5x32 (100шт.)	40
23106	5,5x38 (100шт.)	35
23108	5,5x50 (100шт.)	18
23111	5,5x65 (100шт.)	15
23114	5,5x80 (100шт.)	13
23124	6,3x25 (100шт.)	30
23125	6,3x32 (100шт.)	22
23126	6,3x38 (100шт.)	22
23128	6,3x51 (100шт.)	20
23130	6,3x70 (100шт.)	10
23133	6,3x75 (100шт.)	14
23135	6,3x90 (100шт.)	8
23136	6,3x100 (100шт.)	10
23139	6,3x125 (100шт.)	9
23142	6,3x150 (100шт.)	7
23428	4,8x28 (100шт.)	35
23432	4,8x32 (100шт.)	42
23438	4,8x38 (100шт.)	40
23450	4,8x50 (100шт.)	20
23460	4,8x60 (100шт.)	20
23465	4,8x65 (100шт.)	15
23470	4,8x70 (100шт.)	10
23480	4,8x80 (100шт.)	16

КАТЕГОРИЯ «0»

23102-0	5,5x19 (100шт.)	1
23104-0	5,5x25 (100шт.)	1
23105-0	5,5x32 (100шт.)	1
23106-0	5,5x38 (100шт.)	1
23108-0	5,5x50 (100шт.)	1
23111-0	5,5x65 (100шт.)	1
23114-0	5,5x80 (100шт.)	1
23124-0	6,3x25 (100шт.)	1
23125-0	6,3x32 (100шт.)	1
23126-0	6,3x38 (100шт.)	1
23128-0	6,3x51 (100шт.)	1
23130-0	6,3x70 (100шт.)	1
23133-0	6,3x75 (100шт.)	1
23135-0	6,3x90 (100шт.)	1
23136-0	6,3x100 (50шт.)	1
23139-0	6,3x125 (50шт.)	1
23142-0	6,3x150 (50шт.)	1
23428-0	4,8x28 (100шт.)	1
23432-0	4,8x32 (100шт.)	1
23438-0	4,8x38 (100шт.)	1
23450-0	4,8x50 (100шт.)	1
23460-0	4,8x60 (100шт.)	1
23465-0	4,8x65 (100шт.)	1
23470-0	4,8x70 (100шт.)	1
23480-0	4,8x80 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

23428-2	4,8x28 (4шт.)	1/200
23432-2	4,8x32 (4шт.)	1/200
23438-2	4,8x38 (4шт.)	1/200
23450-2	4,8x50 (3шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»

23511	4,8x28-красн. RAL3011 (100шт.)	40
23512	4,8x28-зелен. RAL6002 (100шт.)	45
23513	4,8x28-синий RAL5005 (100шт.)	45
23515	4,8x28-корич. RAL8017 (100шт.)	45
23531	4,8x38-красн. RAL3011 (100шт.)	38
23532	4,8x38-зелен. RAL6002 (100шт.)	38
23533	4,8x38-синий RAL5005 (100шт.)	38
23535	4,8x38-корич. RAL8017 (100шт.)	38

23102-4	5,5x19 (250шт.)	1/12
23104-4	5,5x25 (250шт.)	1/8
23105-4	5,5x32 (250шт.)	1/8
23106-4	5,5x38 (250шт.)	1/8
23124-4	6,3x25 (250шт.)	1/8
23125-4	6,3x32 (250шт.)	1/8
23428-4	4,8x28 (250шт.)	1/8
23432-4	4,8x32 (250шт.)	1/8
23438-4	4,8x38 (250шт.)	1/8
23450-4	4,8x50 (250шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «6»

23102-6	5,5x19 (500шт.)	1/8
---------	-----------------	-----

ШУРУП КРОВЕЛЬНЫЙ НЕКРАШЕННЫЙ ОСТРОКОНЕЧНЫЙ



Некрашенный, с прорезиненной шайбой. Предназначен для крепления кровельных материалов к деревянной обрешетке и металлу. Частый шаг резьбы. Требуется предварительное сверление.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

23224	4,2x16 (100шт.)	60
23232	4,8x32 (100шт.)	22
23265	4,8x65 (100шт.)	13
23224-0	4,2x16 (100шт.)	1
23228-0	4,8x28 (100шт.)	1
23232-0	4,8x32 (100шт.)	1
23250-0	4,8x50 (100шт.)	1
23265-0	4,8x65 (100шт.)	1
23280-0	4,8x80 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

23225-2	4,8x25 (4шт.)	1/200
23228-2	4,8x28 (4шт.)	1/200
23232-2	4,8x32 (4шт.)	1/200
23238-2	4,8x38 (4шт.)	1/200
23250-2	4,8x50 (3шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»

23232-4	4,8x32 (250шт.)	1/8
23250-4	4,8x50 (250шт.)	1/8

ШУРУП КРОВЕЛЬНЫЙ КРАШЕННЫЙ



Оцинкованный, крашенный, с прорезиненной шайбой. Предназначен для крепления кровельных материалов к деревянной обрешетке и металлу. Не требуется предварительное сверление для кровельного материала толщиной до 2 мм. Головки окрашены в базовые цвета металлочерепицы.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

23511	4,8x28-красн. RAL3011 (100шт.)	40
23512	4,8x28-зелен. RAL6002 (100шт.)	45
23513	4,8x28-синий RAL5005 (100шт.)	45
23515	4,8x28-корич. RAL8017 (100шт.)	45
23531	4,8x38-красн. RAL3011 (100шт.)	38
23532	4,8x38-зелен. RAL6002 (100шт.)	38
23533	4,8x38-синий RAL5005 (100шт.)	38
23535	4,8x38-корич. RAL8017 (100шт.)	38

23541	4,8x50-красн. RAL3011 (100шт.)	25
23542	4,8x50-зелен. RAL6002 (100шт.)	25
23543	4,8x50-синий RAL5005 (100шт.)	25
23544	4,8x50-коричн. RAL8017 (100шт.)	25
23553	4,8x70-белый RAL9003 (100шт.)	15
23554	4,8x70-красн. RAL3003 (100шт.)	15
23555	4,8x70-бордов. RAL3009 (100шт.)	15
23556	4,8x70-зеленый RAL6002 (100шт.)	15
23557	4,8x70-коричн. RAL8017 (100шт.)	15
23561	4,8x32 темно-борд. RAL5005 (100шт.)	40
23562	4,8x32 бордовый RAL3009 (100шт.)	40
23563	4,8x32-красн. RAL3011 (100шт.)	40
23564	4,8x32-синий RAL5005 (100шт.)	40
23565	4,8x32 темн-зелен. RAL6005 (100шт.)	40
23566	4,8x32-серый RAL7004 (100шт.)	40
23567	4,8x32-коричн. RAL8017 (100шт.)	40
23568	4,8x32-белый RAL9002 (100шт.)	40
23569	4,8x32-белый RAL9003 (100шт.)	40
23570	5,5x19-красный RAL3011 (100шт.)	40
23571	5,5x19-зеленый RAL6002 (100шт.)	40
23572	5,5x19-синий RAL5005 (100шт.)	40
23573	5,5x19-коричн. RAL8017 (100шт.)	40

КАТЕГОРИЯ «4»

23511-4	4,8x28-красн. RAL3011 (250шт.)	1/8
23512-4	4,8x28-зелен. RAL6002 (250шт.)	1/8
23513-4	4,8x28-синий RAL5005 (250шт.)	1/8
23515-4	4,8x28-корич. RAL8017 (250шт.)	1/8
23531-4	4,8x38-красн. RAL3011 (250шт.)	1/8
23532-4	4,8x38-зелен. RAL6002 (250шт.)	1/8
23533-4	4,8x38-синий RAL5005 (250шт.)	1/8
23535-4	4,8x38-корич. RAL8017 (250шт.)	1/8
23541-4	4,8x50-красн. RAL3011 (250шт.)	1/8
23542-4	4,8x50-зелен. RAL6002 (250шт.)	1/8
23543-4	4,8x50-синий RAL5005 (250шт.)	1/8
23544-4	4,8x50-коричн. RAL8017 (250шт.)	1/8
23561-4	4,8x32 темно-борд. RAL3005 (250шт.)	1/8
23562-4	4,8x32 бордовый RAL3009 (250шт.)	1/8
23563-4	4,8x32-красн. RAL3011 (250шт.)	1/8
23564-4	4,8x32-синий RAL5005 (250шт.)	1/8
23565-4	4,8x32 темн-зелен. RAL6005 (250шт.)	1/8
23566-4	4,8x32-серый RAL7004 (250шт.)	1/8
23567-4	4,8x32-коричн. RAL8017 (250шт.)	1/8
23568-4	4,8x32-белый RAL9002 (250шт.)	1/8
23569-4	4,8x32-белый RAL9003 (250шт.)	1/8
23570-4	5,5x19-красный RAL3011 (250шт.)	1/8
23571-4	5,5x19-зеленый RAL6002 (250шт.)	1/8
23572-4	5,5x19-синий RAL5005 (250шт.)	1/8
23573-4	5,5x19-коричн. RAL8017 (250шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «0»

23511-0	4,8x28-красн. RAL3011 (100шт.)	1
23512-0	4,8x28-зелен. RAL6002 (100шт.)	1
23513-0	4,8x28-синий RAL5005 (100шт.)	1
23515-0	4,8x28-корич. RAL8017 (100шт.)	1
23531-0	4,8x38-красн. RAL3011 (100шт.)	1
23532-0	4,8x38-зелен. RAL6002 (100шт.)	1
23533-0	4,8x38-синий RAL5005 (100шт.)	1
23535-0	4,8x38-корич. RAL8017 (100шт.)	1
23541-0	4,8x50-красн. RAL3011 (100шт.)	1
23542-0	4,8x50-зелен. RAL6002 (100шт.)	1
23543-0	4,8x50-синий RAL5005 (100шт.)	1
23544-0	4,8x50-коричн. RAL8017 (100шт.)	1
23553-0	4,8x70-белый RAL9003 (100шт.)	1
23554-0	4,8x70-красный RAL3003 (100шт.)	1
23555-0	4,8x70-бордов. RAL3009 (100шт.)	1
23556-0	4,8x70-зеленый RAL6002 (100шт.)	1
23557-0	4,8x70-коричн. RAL8017 (100шт.)	1
23561-0	4,8x32 темно-борд. RAL3005 (100шт.)	1
23562-0	4,8x32 бордовый RAL3009 (100шт.)	1
23563-0	4,8x32-красн. RAL3011 (100шт.)	1
23564-0	4,8x32-синий RAL5005 (100шт.)	1
23565-0	4,8x32 темн-зелен. RAL6005 (100шт.)	1
23566-0	4,8x32-серый RAL7004 (100шт.)	1
23567-0	4,8x32-коричн. RAL8017 (100шт.)	1
23568-0	4,8x32-белый RAL9002 (100шт.)	1
23569-0	4,8x32-белый RAL9003 (100шт.)	1

23570-0	5,5x19-красный RAL3011 (100шт.)	1
23571-0	5,5x19-зеленый RAL6002 (100шт.)	1
23572-0	5,5x19-синий RAL5005 (100шт.)	1
23573-0	5,5x19-коричн. RAL8017 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «4»

23511-4	4,8x28-красн. RAL3011 (250шт.)	1/8
23512-4	4,8x28-зелен. RAL6002 (250шт.)	1/8
23513-4	4,8x28-синий RAL5005 (250шт.)	1/8
23515-4	4,8x28-корич. RAL8017 (250шт.)	1/8
23531-4	4,8x38-красн. RAL3011 (250шт.)	1/8
23532-4	4,8x38-зелен. RAL6002 (250шт.)	1/8
23533-4	4,8x38-синий RAL5005 (250шт.)	1/8
23535-4	4,8x38-корич. RAL8017 (250шт.)	1/8
23541-4	4,8x50-красн. RAL3011 (250шт.)	1/8
23542-4	4,8x50-зелен. RAL6002 (250шт.)	1/8
23543-4	4,8x50-синий RAL5005 (250шт.)	1/8
23544-4	4,8x50-коричн. RAL8017 (250шт.)	1/8
23561-4	4,8x32 темно-борд. RAL3005 (250шт.)	1/8
23562-4	4,8x32 бордовый RAL3009 (250шт.)	1/8
23563-4	4,8x32-красн. RAL3011 (250шт.)	1/8
23564-4	4,8x32-синий RAL5005 (250шт.)	1/8
23565-4	4,8x32 темн-зелен. RAL6005 (250шт.)	1/8
23566-4	4,8x32-серый RAL7004 (250шт.)	1/8
23567-4	4,8x32-коричн. RAL8017 (250шт.)	1/8
23568-4	4,8x32-белый RAL9002 (250шт.)	1/8
23569-4	4,8x32-белый RAL9003 (250шт.)	1/8

ШАЙБА ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ ШУРУПОВ EPDM



Изготовлена из стали. Резиновая прокладка EPDM надежно предохраняет от попадания влаги в место крепления. Внешний диаметр 12, 14, 16 и 19 мм, диаметр отверстия 4,2, 4,8, 5,5 и 6,3 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

23584	14мм(4,8мм) (100шт.)	80
23585	16мм(6,3мм) (100шт.)	60

КАТЕГОРИЯ «0»

23584-0	14мм(4,8мм) (100шт.)	1
23585-0	16мм(6,3мм) (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «6»

23584-6	14мм(4,8мм) (500шт.)	1/18
---------	----------------------	------

КАТЕГОРИЯ «7»

23584-7	14мм(4,8мм) (1000шт.)	1/12
---------	-----------------------	------



КРЕПЕЖ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ШУРУП ДЛЯ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ СО СВЕРЛОМ		

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
23668	4,8x18 (100шт.)	50
23670	4,8x20 (100шт.)	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КАТЕГОРИЯ «7»		

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
23831-0	5 x 25 (100шт.)	1
23833-0	6 x 30 (100шт.)	1
23834-0	6 x 35 (100шт.)	1
23835-0	8 x 40 (100шт.)	1
23836-0	8 x 50 (100шт.)	1
23838-0	10 x 50 (100шт.)	1
23839-0	12 x 60 (100шт.)	1



Изготовлен из закаленной углеродистой стали, оцинкован. Головка шестигранная, сверлоконечный. Укомплектован шайбой с EPDM прокладкой. Предназначен для прямого монтажа сэндвич-панелей на стальные конструкции без предварительного сверления.

КАТЕГОРИЯ «0»

23616-0	3,2x6 (100шт.)	1
23618-0	3,2x8 (100шт.)	1
23620-0	3,2x10 (100шт.)	1
23622-0	3,2x12 (100шт.)	1
23636-0	4,0x6 (100шт.)	1
23638-0	4,0x8 (100шт.)	1
23640-0	4,0x10 (100шт.)	1
23642-0	4,0x12 (100шт.)	1
23644-0	4,0x14 (100шт.)	1
23646-0	4,0x16 (100шт.)	1
23648-0	4,0x18 (100шт.)	1
23658-0	4,8x8 (100шт.)	1
23660-0	4,8x10 (100шт.)	1
23662-0	4,8x12 (100шт.)	1
23664-0	4,8x14 (100шт.)	1
23666-0	4,8x16 (100шт.)	1
23668-0	4,8x18 (100шт.)	1
23670-0	4,8x20 (100шт.)	1

23616-7	3,2x6 (1000шт.)	1/8
23618-7	3,2x8 (1000шт.)	1/8
23620-7	3,2x10 (1000шт.)	1/8
23622-7	3,2x12 (1000шт.)	1/8
23636-7	4,0x6 (1000шт.)	1/8
23638-7	4,0x8 (1000шт.)	1/8
23640-7	4,0x10 (1000шт.)	1/8
23642-7	4,0x12 (1000шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «2,3»

23831-2	5 x 25 (32шт.)	1/100
23833-2	6 x 30 (32шт.)	1/100
23834-2	6 x 35 (29шт.)	1/100
23835-2	8 x 40 (22шт.)	1/100
23836-2	8 x 50 (16шт.)	1/100
23838-2	10 x 50 (12шт.)	1/100
23839-2	12 x 60 (10шт.)	1/100

КАТЕГОРИЯ «П»

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
23574	6,3 x 140 (100шт.)	5
23575	6,3 x 180 (100шт.)	4

КАТЕГОРИЯ «0»

23574-0	6,3 x 140 (50шт.)	1
23575-0	6,3 x 180 (50шт.)	1

ШУРУП ДЛЯ СЭНДВИЧ-ПАНЕЛЕЙ С ДВОЙНОЙ РЕЗЬБОЙ



Изготовлен из закаленной углеродистой стали, поверхность оцинкована. Головка шестигранная, сверлоконечный. Укомплектован шайбой с EPDM прокладкой. Предназначен для прямого монтажа сэндвич-панелей на стальные конструкции. Предварительное сверление не требуется.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

23616-2	3,2x6 (23шт.)	1/200
23618-2	3,2x8 (20шт.)	1/200
23620-2	3,2x10 (19шт.)	1/200
23622-2	3,2x12 (17шт.)	1/200
23636-2	4,0x6 (17шт.)	1/200
23638-2	4,0x8 (15шт.)	1/200
23640-2	4,0x10 (14шт.)	1/200
23642-2	4,0x12 (13шт.)	1/200
23644-2	4,0x14 (12шт.)	1/200
23646-2	4,0x16 (11шт.)	1/200
23648-2	4,0x18 (10шт.)	1/200
23658-2	4,8x8 (10шт.)	1/200
23660-2	4,8x10 (9шт.)	1/200
23662-2	4,8x12 (8шт.)	1/200
23664-2	4,8x14 (7шт.)	1/200
23666-2	4,8x16 (6шт.)	1/200
23668-2	4,8x18 (5шт.)	1/200
23670-2	4,8x20 (4шт.)	1/200

ДЮБЕЛЬ ДЛЯ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ «БАБОЧКА»



Материал – полипропилен. Предназначен для крепления к гипсокартону, ГВЛ, ДСП и другим материалам (толщиной 10-12 мм). Может применяться и в случае использования двойного слоя гипсокартона или ГВЛ общей толщиной 20-24 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
23800	10 x 50 (100шт.)	5

КАТЕГОРИЯ «0»

23800-0	10 x 50 (100шт.)	1
---------	------------------	---

КАТЕГОРИЯ «2,3»

23800-2	10 x 50 (6шт.)	1/100
---------	----------------	-------

ДЮБЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ



Для сплошных материалов. Применяется для крепления к стенам и перекрытиям деревянных брусьев и металлических реек, каркасов перегородок, обрешеток для облицовочных плит, подвесных потолков и т.д.. Рассчитан на небольшие нагрузки.

КАТЕГОРИЯ «У»

23810	10 x 40 (50шт.)	1/250
23812	12 x 60 (25шт.)	1/250

ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЙ



Изготовлен из полипропилена. Применяется для крепления различных конструкций к основанию из полнотелых материалов при помощи шурупа. Не рекомендуется устанавливать в потолочные конструкции.

КАТЕГОРИЯ «П»

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
23831	5 x 25 (100шт.)	20
23833	6 x 30 (100шт.)	10
23834	6 x 35 (100шт.)	10
23835	8 x 40 (100шт.)	10
23836	8 x 50 (100шт.)	10
23838	10 x 50 (100шт.)	5
23839	12 x 60 (100шт.)	2

КАТЕГОРИЯ «0»

КАТЕГОРИЯ «4»

23831-4	5 x 25 (250шт.)	1/18
23833-4	6 x 30 (250шт.)	1/18
23834-4	6 x 35 (250шт.)	1/12
23835-4	8 x 40 (250шт.)	1/8
23836-4	8 x 50 (250шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «6»

23831-6	5 x 25 (500шт.)	1/12
23833-6	6 x 30 (500шт.)	1/8
23834-6	6 x 35 (500шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «7»

23831-7	5 x 25 (1000шт.)	1/8
---------	------------------	-----

ДЮБЕЛЬ РАСПОРНЫЙ УСИЛЕННЫЙ С ШИПАМИ, ТИП К, СИНИЙ



Дюбель полипропиленовый тип К усиленный с шипами синий. Предназначен для всех видов материалов из бетона и кирпича. Отличается большим значением допустимой нагрузки. Расширение дюбеля происходит по всей длине, достигая максимального значения в передней половине дюбеля. Шипы на поверхности дюбеля усиливают коэффициент трения.

КАТЕГОРИЯ «П»

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
23841	5x30 (100шт.)	20
23842	6x30 (100шт.)	10
23843	6x35 (100шт.)	10
23844	8x40 (100шт.)	10
23845	8x50 (100шт.)	10
23846	10x60 (100шт.)	5

КАТЕГОРИЯ «0»

23841-0	5x30 (100шт.)	1
23842-0	6x30 (100шт.)	1
23843-0	6x35 (100шт.)	1
23844-0	8x40 (100шт.)	1
23845-0	8x50 (100шт.)	1
23846-0	10x60 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

23841-2	5x30 (18шт.)	1/100
23842-2	6x30 (18шт.)	1/100
23843-2	6x35 (14шт.)	1/100
23844-2	8x40 (12шт.)	1/100
23845-2	8x50 (10шт.)	1/100
23846-2	10x60 (6шт.)	1/100

КАТЕГОРИЯ «П»

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
23590	6,3x130 (100шт.)	5
23591	6,3x160 (100шт.)	5
23592	6,3x180 (100шт.)	5
23593	6,3x200 (100шт.)	4
23595	6,3x240 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «0»

23590-0	6,3x130 (50шт.)	1
23591-0	6,3x160 (50шт.)	1
23592-0	6,3x180 (50шт.)	1
23593-0	6,3x200 (50шт.)	1
23595-0	6,3x240 (50шт.)	1

ЗАКЛЕПКА ВЫТЯЖНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ



Предназначена для неразъемного соединения двух (или более) поверхностей. В процессе клепки образуется прочное, безопасное соединение. Конструкция корпуса заклепки обеспечивает большую силу сжатия материалов, а также поджимает соединяемые материалы, независимо от их толщины, в области сжатия. Материал: сердечник - сталь, рабочая часть - алюминий.

КАТЕГОРИЯ «П»

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
23616	3,2x6 (100шт.)	200
23618	3,2x8 (100шт.)	200
23620	3,2x10 (100шт.)	100
23622	3,2x12 (100шт.)	100
23636	4,0x6 (100шт.)	200
23638	4,0x8 (100шт.)	100
23640	4,0x10 (100шт.)	100
23642	4,0x12 (100шт.)	100
23644	4,0x14 (100шт.)	100
23646	4,0x16 (100шт.)	100
23648	4,0x18 (100шт.)	100
23658	4,8x8 (100шт.)	100
23660	4,8x10 (100шт.)	100
23662	4,8x12 (100шт.)	50
23664	4,8x14 (100шт.)	50
23666	4,8x16 (100шт.)	50

КАТЕГОРИЯ «4»

23616-4	3,2x6 (250шт.)	1/36
23618-4	3,2x8 (250шт.)	1/36
23620-4	3,2x10 (250шт.)	1/36
23622-4	3,2x12 (250шт.)	1/18
23636-4	4,0x6 (250шт.)	1/18
23638-4	4,0x8 (250шт.)	1/18
23640-4	4,0x10 (250шт.)	1/18
23642-4	4,0x12 (250шт.)	1/18
23644-4	4,0x14 (250шт.)	1/18
23646-4	4,0x16 (250шт.)	1/18
23658-4	4,8x8 (250шт.)	1/18
23660-4	4,8x10 (250шт.)	1/18
23662-4	4,8x12 (250шт.)	1/12
23664-4	4,8x14 (250шт.)	1/12
23666-4	4,8x16 (250шт.)	1/12
23668-4	4,8x18 (250шт.)	1/12

КАТЕГОРИЯ «6»

23616-6	3,2x6 (500шт.)	1/18
23618-6	3,2x8 (500шт.)	1/18
23620-6	3,2x10 (500шт.)	1/18
23622-6	3,2x12 (500шт.)	1/18
23636-6	4,0x6 (500шт.)	1/12
23638-6	4,0x8 (500шт.)	1/12
23640-6	4,0x10 (500шт.)	1/12
23642-6	4,0x12 (500шт.)	1/12
23644-6	4,0x14 (500шт.)	1/8
23646-6	4,0x16 (500шт.)	1/8
23648-6	4,0x18 (500шт.)	1/8
23658-6	4,8x8 (500шт.)	1/8
23660-6	4,8x10 (500шт.)	1/8
23662-6	4,8x12 (500шт.)	1/8
23664-6	4,8x14 (500шт.)	1/8
23666-6	4,8x16 (500шт.)	1/8
23668-6	4,8x18 (500шт.)	1/8



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ДЮБЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ С БОРТИКОМ		

Универсальный дюбель типа U изготовлен из эластичного полипропилена. Применяется как в пустотелом кирпиче, блоках так и в материалах плотной структуры (бетон). Имеет ребра жесткости на распорной части. При монтаже в пустотелые материалы дюбель скручивается в узел, что позволяет надежно закрепить шуруп, а при монтаже в плотных материалах ведет как обычный дюбель. Отверстие под дюбель высверливается сверлом такого же диаметра как и дюбель. При установке в пустотелый материал, саморез следует выбирать на 10 миллиметров длиннее дюбеля.

КАТЕГОРИЯ «П»		
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.		
23851	5x32 (100шт.)	10
23852	6x42 (100шт.)	10
23853	6x52 (100шт.)	10
23854	8x52 (100шт.)	5
23855	8x72 (100шт.)	5
23856	10x61 (100шт.)	5
23857	12x71 (100шт.)	2,5

КАТЕГОРИЯ «0»		
23851-0	5x32 (100шт.)	1
23852-0	6x42 (100шт.)	1
23853-0	6x52 (100шт.)	1
23854-0	8x52 (100шт.)	1
23855-0	8x72 (100шт.)	1
23856-0	10x61 (100шт.)	1
23857-0	12x61 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»		
23851-2	5x32 (12шт.)	1/100
23852-2	6x42 (10шт.)	1/100
23853-2	6x52 (9шт.)	1/100
23854-2	8x52 (8 шт.)	1/100
23855-2	8x72 (6шт.)	1/100
23856-2	10x61 (5шт.)	1/100
23857-2	12x61 (3шт.)	1/100

ДЮБЕЛЬ ДЛЯ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ «ДРИВА»

Дюбеля применяются для крепления различных конструкций к листам гипсокартона при помощи шурупа. Материал: металл или нейлон.

КАТЕГОРИЯ «П»		
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.		
24120	M15x29 мм метал. (100шт.)	10
24125	M12x32 мм пласт. (100шт.)	5

КАТЕГОРИЯ «0»		
24120-0	M15x29 мм метал. (100шт.)	1
24125-0	M12x32 мм пласт. (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»		
24120-3	M15x29 мм метал. (2шт.)	1/100
24125-2	M12x32 мм пласт. (5шт.)	1/100

КАТЕГОРИЯ «4»		
24120-4	M15x29 мм металл (250шт.)	1/8
24125-4	M12x32 мм нейтон (250шт.)	1/8

ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ

Дюбель с потайным бортиком, шуруп с потайной головкой. Дюбель изготовлен из полипропилена, шуруп - из стали с гальваническим цинковым покрытием. Применяется для быстрого монтажа различных конструкций к основанию из монолитных материалов. Манжета дюбеля - потай (см. рис.) или грибовидная, что соответствует типу С в таблицах цен.

КАТЕГОРИЯ «П»		
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.		
24340	6x40 (100шт.)	20
24360	6x60 (100шт.)	10
24380	6x80 (100шт.)	5
24460	8x60 (100шт.)	5
24480	8x80 (100шт.)	5
24500	8x100 (100шт.)	7
24520	8x120 (100шт.)	5
24540	6x40 тип С (100шт.)	20
24560	6x60 тип С (100шт.)	10
24580	6x80 тип С (100шт.)	5

КАТЕГОРИЯ «0»		
24340-0	6x40 (100шт.)	1
24360-0	6x60 (100шт.)	1
24380-0	6x80 (100шт.)	1
24460-0	8x60 (100шт.)	1
24480-0	8x80 (100шт.)	1
24500-0	8x100 (100шт.)	1
24520-0	8x120 (100шт.)	1
24540-0	6x40 тип С (100шт.)	1
24560-0	6x60 тип С (100шт.)	1
24580-0	6x80 тип С (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»		
24340-2	6x40 (6шт.)	1/200
24360-2	6x60 (4шт.)	1/200
24380-2	6x80 (4шт.)	1/200
24460-2	8x60 (3шт.)	1/200
24480-2	8x80 (3шт.)	1/200
24500-2	8x100 (2шт.)	1/200
24520-2	8x120 (2шт.)	1/200
24540-2	6x40 тип С (6шт.)	1/200
24560-2	6x60 тип С (4шт.)	1/200
24580-2	6x80 тип С (4шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»		
24340-4	6x40 (250шт.)	1/8
24360-40	6x60 (125шт.)	1/8
24380-40	6x80 (125шт.)	1/8
24460-40	8x60 (125шт.)	1/8
24540-40	6x40 тип С (125шт.)	1/8
24560-40	6x60 тип С (125шт.)	1/8
24580-40	6x80 тип С (125шт.)	1/8

ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ

Гвоздь изготовлен из стали, оцинкованный или желтопассивированный, дюбель с потайной манжетой изготовлен из полипропилена. Отличаются высокой скоростью монтажа. Для крепления различных конструкций, тонколистовой стали, деревянных деталей (рамы, стеновые профили, плинтусы, настенные уголки и др.) к бетонному или кирпичному основанию, к пенобетону или полнотелым материалам.

КАТЕГОРИЯ «П»		
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.		
24650	6x40 (100шт.)	15
24660	6x60 (100шт.)	10
24680	6x80 (100шт.)	5
24690	8x60 (100шт.)	5
24700	8x80 (100шт.)	5
24710	8x100 (100шт.)	5
24720	8x120 (100шт.)	5
24740	8x140 (100шт.)	2,5

КАТЕГОРИЯ «0»		
24650-0	6x40 (100шт.)	1
24660-0	6x60 (100шт.)	1
24680-0	6x80 (100шт.)	1
24690-0	8x60 (100шт.)	1
24700-0	8x80 (100шт.)	1
24710-0	8x100 (50шт.)	1
24720-0	8x120 (50шт.)	1
24740-0	8x140 (50шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»		
24650-2	6x40 (6шт.)	1/200
24660-2	6x60 (4шт.)	1/200
24680-2	6x80 (4шт.)	1/200
24690-2	8x60 (3шт.)	1/200
24700-2	8x80 (3шт.)	1/200
24710-2	8x100 (2шт.)	1/200
24720-2	8x120 (2шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»		
24650-4	6x40 (250шт.)	1/8
24660-40	6x60 (125шт.)	1/8
24680-40	6x80 (125шт.)	1/8
24690-40	8x60 (125шт.)	1/8

ДЮБЕЛЬ ДЛЯ ИЗОЛЯЦИИ IZO

Дюбель для теплоизоляции IZO - полипропиленовый распорный дюбель для крепления в бетон, кирпич плит из минеральной ваты и пенопласта с пластмассовым гвоздем.

КАТЕГОРИЯ «П»		
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.		
25194	10x90 (100шт.)	10
25195	10x120 (100шт.)	10
25196	10x140 (100шт.)	5
25197	10x160 (100шт.)	5
25198	10x180 (100шт.)	5
25199	10x200 (100шт.)	5

ЗАГЛУШКА ДЕКОРАТИВНАЯ №2

Применяется для декорирования шляпок шурупов и саморезов. На шлиц PH2 (крест). Материал: полипропилен, тонированный в базовые цвета.

КАТЕГОРИЯ «П»		
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.		
31730	светло-беж. (100шт.)	10
31731	белый (100шт.)	10
31732	бордо (100шт.)	10
31733	бук (100шт.)	10
31734	вишня (100шт.)	10
31735	дуб (100шт.)	10
31736	красн.дер. (100шт.)	10

КАТЕГОРИЯ «2,3»		
31737	красн.кирп. (100шт.)	10
31738	махагон (100шт.)	10
31739	орех (100шт.)	10
31740	охра (100шт.)	10
31741	светло-сер. (100шт.)	10
31742	сосна (100шт.)	10
31743	темн.коричн. (100шт.)	10
31744	черный (100шт.)	10
31745	темно-сер. (100шт.)	10
31746	темно-беж. (100шт.)	10

КАТЕГОРИЯ «2,3»		
31730-2	светло-беж. (30шт.)	1/200
31731-2	белый (30шт.)	1/200
31732-2	бордо (30шт.)	1/200
31733-2	бук (30шт.)	1/200
31734-2	вишня (30шт.)	1/200
31735-2	дуб (30шт.)	1/200
31736-2	красн.дер. (30шт.)	1/200
31737-2	красн.кирп. (30шт.)	1/200
31738-2	махагон (30шт.)	1/200
31739-2	орех (30шт.)	1/200
31740-2	охра (30шт.)	1/200
31741-2	светло-сер. (30шт.)	1/200
31742-2	сосна (30шт.)	1/200
31743-2	темн.коричн. (30шт.)	1/200
31744-2	черный (30шт.)	1/200
31745-2	темно-сер. (30шт.)	1/200
31746-2	темно-беж. (30шт.)	1/200

ЗАГЛУШКА ПОД «КОНФИРМАТ»

Применяется как декоративная заглушка на винт конфирмат с потайной головкой и внутренним шестигранником. Выпускается во всех цветовых гаммах.

КАТЕГОРИЯ «П»		
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.		
31747	светло беж. (100шт.)	10
31748	белый (100шт.)	10
31749	бук (100шт.)	10
31750	вишня (100шт.)	10
31751	дуб (100шт.)	10
31752	красн.дер. (100шт.)	10
31753	махагон (100шт.)	10
31754	орех (100шт.)	10
31755	сосна (100шт.)	10
31756	темн.корич. (100шт.)	10

КАТЕГОРИЯ «2,3»		
31747-2	светло беж. (30шт.)	1/200
31748-2	белый (30шт.)	1/200
31749-2	бук (30шт.)	1/200
31750-2	вишня (30шт.)	1/200
31751-2	дуб (30шт.)	1/200
31752-2	красн.дер. (30шт.)	1/200
31753-2	махагон (30шт.)	1/200
31754-2	орех (30шт.)	1/200
31755-2	сосна (30шт.)	1/200
31756-2	темн.корич. (30шт.)	1/200

КРЕСТИК ДЛЯ УКЛАДКИ КАФЕЛЬНОЙ ПЛИТКИ (FIT)

Предназначен для калибровки межплиточных швов при укладке кафельной плитки. Изготовлен из полипропилена.

КАТЕГОРИЯ «У»		
31756-2		



КРЕПЕЖ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
16615	1,5 (200шт.)	100
16620	2 (200шт.)	100
16625	2,5 (200шт.)	100
16630	3 (150шт.)	100
16640	4 (100шт.)	100
16650	5 (100шт.)	100

КРЕСТИК ДЛЯ УКЛАДКИ КАФЕЛЬНОЙ ПЛИТКИ (РОССИЯ)



Предназначен для калибровки межплиточных швов при укладке кафельной плитки. Изготовлен из полипропилена.

КАТЕГОРИЯ «У»

16715	1,5 (100шт.)	500
16720	2 (100шт.)	400
16725	2,5 (100шт.)	400
16730	3 (100шт.)	300
16740	4 (100шт.)	200
16750	5 (100шт.)	100

КАТЕГОРИЯ «2,3»

16715-2	1,5 (50шт.)	1/200
16720-2	2 (50шт.)	1/200
16725-2	2,5 (40шт.)	1/200
16730-2	3 (30шт.)	1/200
16740-2	4 (30шт.)	1/200

СКОБА КРУГЛАЯ (РОССИЯ)



Скоба электроустановочная изготовлена из полипропилена, гвоздь - из стали. Применяется для крепления электрических проводов в общей изоляции прямоугольного и круглого сечения к деревянной или древесностружечной основе.

КАТЕГОРИЯ «У»

60303	3мм кругл. (50шт.)	200
60304	4мм кругл. (50шт.)	200
60305	5мм кругл. (50шт.)	250
60306	6мм кругл. (50шт.)	400
60307	7мм кругл. (50шт.)	400
60308	8мм кругл. (50шт.)	300
60309	9мм кругл. (50шт.)	300
60310	10мм кругл. (40шт.)	250
60312	12мм кругл. (40шт.)	200

КАТЕГОРИЯ «2,3»

60206-2	6мм плоск. (30шт.)	1/200
60207-2	7мм плоск. (30шт.)	1/200
60208-2	8мм плоск. (30шт.)	1/200
60306-2	6мм кругл. (30шт.)	1/200
60307-2	7мм кругл. (30шт.)	1/200
60308-2	8мм кругл. (30шт.)	1/200

РЕМШОК-ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ, БЕЛЫЙ (FIT)



Хомут с замком. Материал: нейлон. Используется для стягивания проводов, шлангов.

КАТЕГОРИЯ «У»

60408	80 (100шт.)	300/600
60412	120 (100шт.)	250/500
60415	150 (100шт.)	250/500

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
60420	200 (100шт.)	100/200

КАТЕГОРИЯ «2,3»

60412-2	120 (18шт.)	1/200
60415-2	150 (12шт.)	1/200
60420-2	200 (8шт.)	1/200

ДЮБЕЛЬ-ХОМУТ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ



Используется для крепления кабелей (проводов), пучков кабелей (проводов), металло-рукова и гофрорукова к бетону и сплошному кирпичу. Обеспечивает лёгкость и быстроту монтажа, надёжность и прочность крепления. Позволяет исключить из процесса монтажных работ дюбеля и шурупы.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

60450	5-10 мм белый (100шт.)	10
60451	11-18 мм белый (100шт.)	10
60452	19-25 мм белый (100шт.)	10
60453	5-10 мм черный (100шт.)	10
60454	11-18 мм черный (100шт.)	10
60455	19-25 мм черный (100шт.)	10

КАТЕГОРИЯ «0»

60450-0	5-10 мм белый (100шт.)	1
60451-0	11-18 мм белый (100шт.)	1
60452-0	19-25 мм белый (100шт.)	1
60453-0	5-10 мм черный (100шт.)	1
60454-0	11-18 мм черный (100шт.)	1
60455-0	19-25 мм черный (100шт.)	1

АНКЕР СКЛАДНОЙ ПРУЖИННЫЙ



Изготовлен из стали с гальваническим цинковым покрытием, винт с крючком - из нержавеющей стали с гальваническим цинковым покрытием и метрической резьбой. Применяется для крепления легких конструкций к гипсокартонным плитам и другим пустотелым конструкциям.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

24185	M3x50 (1шт.)	100
24186	M4x75 (1шт.)	100
24187	M5x95 (1шт.)	50
24188	M6x100 (1шт.)	50
24189	M8x100 (1шт.)	20

КАТЕГОРИЯ «2,3»

24185-3	M3x50 (2шт.)	1/200
24186-3	M4x75 (2шт.)	1/200
24187-3	M5x95 (1шт.)	1/200
24188-3	M6x100 (1шт.)	1/200
24189-3	M8x100 (1шт.)	1/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
АНКЕР-ГВОЗДЬ ПОТОЛОЧНЫЙ		



Применяется для крепления реек, планок, деревянной обрешетки, металлических профилей, стеновых панелей, цепей и тросов, потолочных подвесов, воздухопроводов и т.д. Нагрузки, воспринимаемые анкерами, сравнительно невелики, и применять их для ответственных креплений не рекомендуется.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

24960	6,0x40 (100шт.)	2
-------	-----------------	---

КАТЕГОРИЯ «0»

24960-0	6,0x40 (100шт.)	20
---------	-----------------	----

КАТЕГОРИЯ «2,3»

24960-2	6,0x40 (2шт.)	1/200
---------	---------------	-------

АНКЕР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ КОРОБОК



Металлический рамный анкер используется при сквозном креплении оконных рам и дверных коробок из дерева, пластмассы или металла, а также для крепления бруса или реек к бетону, кирпичной кладке, пустотелым строительным материалам или газобетону.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

26007	M8x72 (1шт.)	150
26009	M8x92 (1шт.)	150
26011	M8x112 (1шт.)	150
26013	M8x132 (1шт.)	150
26107	M10x72 (1шт.)	100
26109	M10x92 (1шт.)	100
26111	M10x112 (1шт.)	100
26113	M10x132 (1шт.)	100
26115	M10x152 (1шт.)	100
26118	M10x182 (1шт.)	50
26120	M10x202 (1шт.)	50

КАТЕГОРИЯ «0»

26007-0	M8x72 (10шт.)	1
26009-0	M8x92 (10шт.)	1
26011-0	M8x112 (10шт.)	1
26013-0	M8x132 (10шт.)	1
26107-0	M10x72 (10шт.)	1
26109-0	M10x92 (10шт.)	1
26111-0	M10x112 (10шт.)	1
26113-0	M10x132 (10шт.)	1
26115-0	M10x152 (10шт.)	1
26118-0	M10x182 (10шт.)	1
26120-0	M10x202 (10шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

26007-3	M8x72 (3шт.)	1/200
26009-3	M8x92 (3шт.)	1/200
26011-3	M8x112 (2шт.)	1/200
26013-3	M8x132 (2шт.)	1/100
26107-3	M10x72 (3шт.)	1/100
26109-3	M10x92 (3шт.)	1/100
26111-3	M10x112 (2шт.)	1/100
26113-3	M10x132 (2шт.)	1/100

АНКЕР РАСПОРНЫЙ С БОЛТОМ



Втулка, болт и конус изготовлены из стали с электроцинкованным покрытием желтого цвета. Применяется для крепления различных тяжелых конструкций в полнотелых материалах (бетон, кирпич, естественный камень).

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

26130	8x45 (1шт.)	250
26131	8x60 (1шт.)	150
26132	8x80 (1шт.)	100
26133	10x55 (1шт.)	85
26134	10x80 (1шт.)	100
26135	10x85 (1шт.)	50
26136	10x100 (1шт.)	80
26137	10x130 (1шт.)	50
26138	12x65 (1шт.)	50
26139	12x100 (1шт.)	50
26140	12x130 (1шт.)	40
26141	16x110 (1шт.)	25
26142	16x150 (1шт.)	25

КАТЕГОРИЯ «0»

26130-0	8x45 (10шт.)	1
26131-0	8x60 (10шт.)	1
26132-0	8x80 (10шт.)	1
26133-0	10x55 (10шт.)	1
26134-0	10x80 (10шт.)	1
26135-0	10x85 (10шт.)	1
26136-0	10x100 (10шт.)	1
26137-0	10x130 (10шт.)	1
26138-0	12x65 (10шт.)	1
26139-0	12x100 (10шт.)	1
26140-0	12x130 (10шт.)	1
26141-0	16x110 (10шт.)	1
26142-0	16x150 (10шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

26131-3	8x60 (3шт.)	1/200
26132-3	8x80 (2шт.)	1/200
26133-3	10x55 (2шт.)	1/200
26134-3	10x80 (2шт.)	1/100
26136-3	10x100 (1шт.)	1/100
26137-3	10x130 (1шт.)	1/100
26139-3	12x100 (1шт.)	1/100

АНКЕР РАСПОРНЫЙ С ГАЙКОЙ



Втулка, шпилька с конусом и гайка изготовлены из стали с электроцинкованным покрытием желтого цвета. Применяется для крепления различных тяжелых конструкций в полнотелых материалах (бетон, кирпич, естественный камень).

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

26145	8x40 (1шт.)	250
26148	8x65 (1шт.)	150
26150	8x85 (1шт.)	100
26154	10x40 (1шт.)	150
26156	10x50 (1шт.)	150
26158	10x77 (1шт.)	100
26160	10x95 (1шт.)	80
26164	10x125 (1шт.)	50
26168	10x150 (1шт.)	50
26172	10x180 (1шт.)	50
26176	12x60 (1шт.)	75
26178	12x75 (1шт.)	75
26180	12x100 (1шт.)	50
26184	12x130 (1шт.)	40
26188	16x110 (1шт.)	25
26190	16x150 (1шт.)	25
26191	16x220 (1шт.)	20
26194	20x110 (1шт.)	15
26198	20x150 (1шт.)	15

КАТЕГОРИЯ «0»

26145-0	8x40 (10шт.)	1
26148-0	8x65 (10шт.)	1
26150-0	8x85 (10шт.)	1
26154-0	10x40 (10шт.)	1



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
26156-0	10x50 (10шт.)	1
26158-0	10x77 (10шт.)	1
26160-0	10x95 (10шт.)	1
26164-0	10x125 (10шт.)	1
26168-0	10x150 (10шт.)	1
26172-0	10x180 (5шт.)	1
26176-0	12x60 (10шт.)	1
26178-0	12x75 (10шт.)	1
26180-0	12x100 (10шт.)	1
26184-0	12x130 (10шт.)	1
26188-0	16x110 (10шт.)	1
26190-0	16x150 (10шт.)	1
26191-0	16x220 (10шт.)	1
26194-0	20x110 (10шт.)	1
26198-0	20x150 (10шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»



26148-3	8x65 (3шт.)	1/200
26150-3	8x85 (3шт.)	1/200
26158-3	10x77 (2шт.)	1/100
26160-3	10x95 (2шт.)	1/100
26164-3	10x125 (1шт.)	1/100
26180-3	12x100 (1шт.)	1/100

АНКЕР КЛИНОВОЙ



Необходим для крепления тяжеловесных конструкций, кабельных трасс, несущих консолей, перильных ограждений и т.п., методом сквозного монтажа к монолитному бетону, природному строительному камню, полнотелому кирпичу.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



26204	M6x40 (1шт.)	200
26209	M6x95 (1шт.)	100
26305	M8x50 (1шт.)	100
26308	M8x80 (1шт.)	50
26310	M8x105 (1шт.)	50
26406	M10x65 (1шт.)	50
26409	M10x95 (1шт.)	50
26410	M10x100 (1шт.)	50
26510	M12x100 (1шт.)	40
26512	M12x120 (1шт.)	30
26515	M12x150 (1шт.)	25
26605	M16x105 (1шт.)	30
26614	M16x140 (1шт.)	25
26618	M16x180 (1шт.)	20
26620	M16x200 (1шт.)	15
26621	M16x220 (1шт.)	15
26626	M20x125 (1шт.)	15
26630	M20x160 (1шт.)	15

КАТЕГОРИЯ «0»



26204-0	M6x40 (10шт.)	1
26209-0	M6x95 (10шт.)	1
26305-0	M8x50 (10шт.)	1
26308-0	M8x80 (10шт.)	1
26310-0	M8x105 (10шт.)	1
26406-0	M10x65 (10шт.)	1
26409-0	M10x95 (10шт.)	1
26410-0	M10x100 (10шт.)	1
26510-0	M12x100 (10шт.)	1
26512-0	M12x120 (10шт.)	1
26515-0	M12x150 (10шт.)	1
26605-0	M16x105 (10шт.)	1
26614-0	M16x140 (10шт.)	1
26618-0	M16x180 (10шт.)	1
26620-0	M16x200 (10шт.)	1
26621-0	M16x220 (10шт.)	1
26626-0	M20x125 (10шт.)	1
26630-0	M20x160 (5шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»



26204-3	M6x40 (5шт.)	1/200
26209-3	M6x95 (3шт.)	1/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
26305-3	M8x50 (3шт.)	1/100
26308-3	M8x80 (2шт.)	1/100
26310-3	M8x105 (1шт.)	1/100
26406-3	M10x65 (1шт.)	1/100
26409-3	M10x95 (1шт.)	1/100
26410-3	M10x100 (1шт.)	1/100
26510-3	M12x100 (1шт.)	1/100

АНКЕР РАСПОРНЫЙ С КРЮКОМ



С крюком. Используется для крепления тяжеловесных конструкций к полнотелому бетону, природному строительному камню, полнотелому кирпичу. Может применяться для крепления к тонким бетонным перегородкам. Изготовлен из стали, поверхность оцинкована и пассивирована.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



26644	M8x40 (1шт.)	100
26645	M10x50 (1шт.)	50

КАТЕГОРИЯ «0»



26644-0	M8x40 (10шт.)	1
26645-0	M10x50 (10шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»



26644-3	M8x40 (2шт.)	1/100
---------	--------------	-------

АНКЕР РАСПОРНЫЙ С КОЛЬЦОМ



С кольцом. Используется для крепления тяжеловесных конструкций к полнотелому бетону, природному строительному камню, полнотелому кирпичу. Может применяться для крепления к тонким бетонным перегородкам. Изготовлен из стали, поверхность оцинкована и пассивирована.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



26654	M8x40 (1шт.)	100
26655	M10x50 (1шт.)	50

КАТЕГОРИЯ «0»



26654-0	M8x40 (10шт.)	1
26655-0	M10x50 (10шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»



26654-3	M8x40 (2шт.)	1/100
---------	--------------	-------

АНКЕР РАСПОРНЫЙ С Г-ОБРАЗНЫМ КРЮКОМ



С Г-образным крюком. Используется для крепления тяжеловесных конструкций к полнотелому бетону, природному строительному камню, полнотелому кирпичу. Изготовлен из стали, поверхность оцинкована и пассивирована.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



26678	M10x80 (1шт.)	50
26679	M10x100 (1шт.)	30

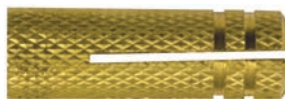
КАТЕГОРИЯ «0»



26678-0	M10x80 (10шт.)	1
---------	----------------	---

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
26679-0	M10x100 (10шт.)	1

АНКЕР ЗАБИВНОЙ ЛАТУННЫЙ



Латунные анкеры - это анкеры, предназначенные для легких и умеренно тяжелых нагрузок в твердых материалах таких как: бетон, полнотелый кирпич и природный камень. Анкер устанавливается с помощью резьбовой шпильки или болта, которые одновременно используются и для закрепления материала. Анкер имеет шероховатую поверхность, что позволяет избежать прокручивания анкера при монтаже. При закручивании шпильки(болта), гильза (с внутренней частью конической формы) расширяется.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



26656	M6/8x25мм (1шт.)	100
26657	M8/10x30мм (1шт.)	100
26658	M10/12x40мм (1шт.)	50
26659	M12/16x40мм (1шт.)	50

КАТЕГОРИЯ «0»



26656-0	M6/8x25мм (10шт.)	1
26657-0	M8/10x30мм (10шт.)	1
26658-0	M10/12x35мм (10шт.)	1
26659-0	M12/16x40мм (10шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»



26656-3	M6/8x25мм (2шт.)	1/200
26657-3	M8/10x30мм (2шт.)	1/200
26658-3	M10/12x35мм (1шт.)	1/200

АНКЕР ЗАБИВНОЙ



Внутренняя метрическая резьба, внутри конусообразный клин, изготовлен из стали, покрытие - электролитическое цинковое желтого цвета. Применяется для крепления различных тяжеловесных конструкций к основанию из полнотелых материалах (бетон, кирпич, естественный камень).

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



26670	M6/8x25 (1шт.)	100
26671	M8/10x30 (1шт.)	100
26672	M10/12x40 (1шт.)	50
26673	M12/16x50 (1шт.)	50
26675	M16/20x65 (1шт.)	25
26677	M20/25x80 (1шт.)	25

КАТЕГОРИЯ «0»



26670-0	M6/8x25 (10шт.)	1
26671-0	M8/10x30 (10шт.)	1
26672-0	M10/12x40 (10шт.)	1
26673-0	M12/16x50 (10шт.)	1
26675-0	M16/20x65 (10шт.)	1
26677-0	M20/25x80 (10шт.)	1

ШПИЛКА РЕЗЬБОВАЯ DIN 975



Цилиндрический стержень с метрической резьбой по всей длине. Изготовлена из конструкционной стали, покрытие - белый цинк. Применяется для конструкционных креплений.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



26872	6x1000 (1шт.)	1/100
26873	8x1000 (1шт.)	1/50
26874	10x1000 (1шт.)	1/25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
26875	12x1000 (1шт.)	1/25
26876	14x1000 (1шт.)	1/10
26877	16x1000 (1шт.)	1/10
26877P1	18x1000 (1шт.)	1/10
26878	20x1000 (1шт.)	1/10
26879	24x1000 (1шт.)	1/10
26883	6x2000 (1шт.)	1/50
26884	8x2000 (1шт.)	1/25
26885	10x2000 (1шт.)	1/25
26886	12x2000 (1шт.)	1/20
26887	14x2000 (1шт.)	1/10
26888	16x2000 (1шт.)	1/10
26889	18x2000 (1шт.)	1/5
26890	20x2000 (1шт.)	1/10
26891	24x2000 (1шт.)	1/5

БОЛТ DIN 933



Болт изготовлен из конструкционной оцинкованной стали. Класс прочности 5.8. Рекомендуются для крепления и соединения узлов и деталей в машиностроении, строительстве. Позволяет быстро и качественно произвести монтаж.

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.



27020	M5x20 (100шт.)	75
27025	M5x25 (100шт.)	60
27030	M5x30 (100шт.)	51
27040	M5x40 (100шт.)	41
27116	M6x16 (100шт.)	50
27120	M6x20 (100шт.)	45
27125	M6x25 (100шт.)	30
27130	M6x30 (100шт.)	25
27135	M6x35 (100шт.)	20
27140	M6x40 (100шт.)	20
27145	M6x45 (100шт.)	17
27150	M6x50 (100шт.)	16
27160	M6x60 (100шт.)	11
27170	M6x70 (100шт.)	10
27180	M6x80 (100шт.)	9
27190	M6x90 (100шт.)	14
27200	M6x100 (100шт.)	7
27216	M8x16 (100шт.)	26
27220	M8x20 (100шт.)	20
27225	M8x25 (100шт.)	18
27230	M8x30 (100шт.)	14
27235	M8x35 (100шт.)	15
27240	M8x40 (100шт.)	11
27245	M8x45 (100шт.)	10
27250	M8x50 (100шт.)	9
27260	M8x60 (100шт.)	8
27270	M8x70 (100шт.)	6
27280	M8x80 (100шт.)	5
27290	M8x90 (100шт.)	4
27300	M8x100 (100шт.)	4
27420	M10x20 (100шт.)	13
27425	M10x25 (100шт.)	11
27430	M10x30 (100шт.)	8
27440	M10x40 (100шт.)	7
27450	M10x50 (100шт.)	6
27460	M10x60 (100шт.)	4
27470	M10x70 (100шт.)	4
27480	M10x80 (100шт.)	3
27490	M10x90 (100шт.)	4
27500	M10x100 (100шт.)	3
27512	M10x120 (100шт.)	2
27514	M10x140 (100шт.)	2
27530	M12x30 (100шт.)	6
27535	M12x35 (100шт.)	5
27540	M12x40 (100шт.)	5
27542	M12x50 (100шт.)	4
27560	M12x60 (100шт.)	3
27549	M12x100 (100шт.)	2
27561	M16x40 (100шт.)	3
27566	M16x70 (100шт.)	2
27567	M16x80 (100шт.)	2
27574	M20x60 (100шт.)	1
27575	M20x70 (100шт.)	1
27576	M20x80 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «0»



27020-0	M5x20 (100шт.)	1
---------	----------------	---



КРЕПЕЖ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
27025-0	M5x25 (100шт.)	1
27030-0	M5x30 (100шт.)	1
27040-0	M5x40 (100шт.)	1
27116-0	M6x16 (100шт.)	1
27120-0	M6x20 (100шт.)	1
27125-0	M6x25 (100шт.)	1
27130-0	M6x30 (100шт.)	1
27135-0	M6x35 (100шт.)	1
27140-0	M6x40 (100шт.)	1
27145-0	M6x45 (100шт.)	1
27150-0	M6x50 (100шт.)	1
27160-0	M6x60 (100шт.)	1
27170-0	M6x70 (100шт.)	1
27180-0	M6x80 (100шт.)	1
27190-0	M6x90 (100шт.)	1
27200-0	M6x100 (100шт.)	1
27216-0	M8x16 (100шт.)	1
27220-0	M8x20 (100шт.)	1
27225-0	M8x25 (100шт.)	1
27230-0	M8x30 (100шт.)	1
27235-0	M8x35 (100шт.)	1
27240-0	M8x40 (100шт.)	1
27245-0	M8x45 (100шт.)	1
27250-0	M8x50 (100шт.)	1
27260-0	M8x60 (100шт.)	1
27270-0	M8x70 (100шт.)	1
27280-0	M8x80 (50шт.)	1
27290-0	M8x90 (50шт.)	1
27300-0	M8x100 (50шт.)	1
27420-0	M10x20 (100шт.)	1
27425-0	M10x25 (100шт.)	1
27430-0	M10x30 (50шт.)	1
27440-0	M10x40 (50шт.)	1
27450-0	M10x50 (50шт.)	1
27460-0	M10x60 (50шт.)	1
27470-0	M10x70 (50шт.)	1
27480-0	M10x80 (50шт.)	1
27490-0	M10x90 (50шт.)	1
27500-0	M10x100 (50шт.)	1
27512-0	M10x120 (50шт.)	1
27514-0	M10x140 (50шт.)	1
27530-0	M12x30 (50шт.)	1
27535-0	M12x35 (50шт.)	1
27540-0	M12x40 (50шт.)	1
27542-0	M12x50 (50шт.)	1
27560-0	M12x60 (50шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

27020-2	M5x20 (8шт.)	1/200
27025-2	M5x25 (7шт.)	1/200
27030-2	M5x30 (6шт.)	1/200
27040-2	M5x40 (5шт.)	1/200
27116-2	M6x16 (7шт.)	1/200
27120-2	M6x20 (6шт.)	1/200
27125-2	M6x25 (6шт.)	1/200
27130-2	M6x30 (5шт.)	1/200
27135-2	M6x35 (5шт.)	1/200
27140-2	M6x40 (4шт.)	1/200
27145-2	M6x45 (3шт.)	1/200
27150-2	M6x50 (3шт.)	1/200
27160-2	M6x60 (3шт.)	1/200
27170-2	M6x70 (3шт.)	1/200
27180-2	M6x80 (2шт.)	1/200
27190-2	M6x90 (2шт.)	1/200
27200-2	M6x100 (2шт.)	1/200
27216-2	M8x16 (4шт.)	1/200
27220-2	M8x20 (3шт.)	1/200
27225-2	M8x25 (3шт.)	1/200
27230-2	M8x30 (3шт.)	1/200
27240-2	M8x40 (2шт.)	1/200
27245-2	M8x45 (2шт.)	1/200
27250-2	M8x50 (2шт.)	1/200
27260-2	M8x60 (2шт.)	1/200
27270-2	M8x70 (2шт.)	1/200
27280-3	M8x80 (4шт.)	1/200
27290-3	M8x90 (4шт.)	1/200
27300-3	M8x100 (3шт.)	1/200
27420-2	M10x20 (2шт.)	1/200
27425-2	M10x25 (2шт.)	1/200
27430-2	M10x30 (2шт.)	1/200
27440-3	M10x40 (4шт.)	1/200
27450-3	M10x50 (4шт.)	1/200
27460-3	M10x60 (3шт.)	1/200
27470-3	M10x70 (3шт.)	1/200
27480-3	M10x80 (3шт.)	1/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
27490-3	M10x90 (2шт.)	1/200
27500-3	M10x100 (2шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»

27020-4	M5x20 (250шт.)	1/18
27025-4	M5x25 (250шт.)	1/18
27030-4	M5x30 (250шт.)	1/18
27040-4	M5x40 (250шт.)	1/12
27116-4	M6x16 (250шт.)	1/18
27120-4	M6x20 (250шт.)	1/12
27125-4	M6x25 (250шт.)	1/12
27130-4	M6x30 (250шт.)	1/12
27135-4	M6x35 (250шт.)	1/8
27140-4	M6x40 (250шт.)	1/8
27145-4	M6x45 (250шт.)	1/8
27150-4	M6x50 (250шт.)	1/8
27160-4	M6x60 (250шт.)	1/8
27216-4	M8x16 (250шт.)	1/8
27220-4	M8x20 (250шт.)	1/8
27225-4	M8x25 (250шт.)	1/8
27230-4	M8x30 (250шт.)	1/8
27235-4	M8x35 (250шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «6»

27020-6	M5x20 (500шт.)	1/12
27025-6	M5x25 (500шт.)	1/12
27030-6	M5x30 (500шт.)	1/8
27040-6	M5x40 (500шт.)	1/8
27116-6	M6x16 (500шт.)	1/8
27120-6	M6x20 (500шт.)	1/8
27125-6	M6x25 (500шт.)	1/8
27130-6	M6x30 (500шт.)	1/8

БОЛТ DIN 912

 Внутренний шестигранный, полная/неполная метрическая резьба. Изготовлен из конструкционной стали, покрытие - белый цинк. Применяется для выполнения конструктивных соединений в машиностроении, мебельном производстве, а так же в строительстве.

КАТЕГОРИЯ «П»

27605	6x16 (100шт.)	46
27606	6x20 (100шт.)	40
27607	6x25 (100шт.)	35
27608	6x30 (100шт.)	25
27610	6x40 (100шт.)	25
27611	6x50 (100шт.)	21
27614	8x16 (100шт.)	21
27615	8x20 (100шт.)	21
27616	8x25 (100шт.)	20
27617	8x30 (100шт.)	16
27619	8x40 (100шт.)	13
27620	8x45 (100шт.)	11
27621	8x50 (100шт.)	10
27623	8x60 (100шт.)	9

КАТЕГОРИЯ «О»

27605-0	6x16 (100шт.)	1
27606-0	6x20 (100шт.)	1
27607-0	6x25 (100шт.)	1
27608-0	6x30 (100шт.)	1
27610-0	6x40 (100шт.)	1
27611-0	6x50 (100шт.)	1
27614-0	8x16 (100шт.)	1
27615-0	8x20 (100шт.)	1
27616-0	8x25 (100шт.)	1
27617-0	8x30 (100шт.)	1
27619-0	8x40 (100шт.)	1
27620-0	8x45 (100шт.)	1
27621-0	8x50 (100шт.)	1
27623-0	8x60 (100шт.)	1

ВИНТ МЕБЕЛЬНЫЙ DIN 603



Полукруглая головка, неполная метрическая резьба. Изготовлен из конструкционной стали, покрытие - белый цинк. Применяется в мебельном производстве.

КАТЕГОРИЯ «П»

27629	6x16 (100шт.)	30
27630	6x20 (100шт.)	25
27631	6x30 (100шт.)	20
27632	6x35 (100шт.)	20
27633	6x40 (100шт.)	18
27634	6x50 (100шт.)	15
27635	6x60 (100шт.)	10
27637	6x80 (100шт.)	8
27638	6x90 (100шт.)	7
27640	6x100 (100шт.)	7
27643	8x30 (100шт.)	12
27644	8x40 (100шт.)	10
27645	8x50 (100шт.)	8
27646	8x60 (100шт.)	6
27648	8x80 (100шт.)	5
27649	8x100 (100шт.)	4
27650	8x120 (100шт.)	4
27653	10x50 (100шт.)	5
27654	10x60 (100шт.)	5
27656	10x80 (100шт.)	3
27658	10x100 (100шт.)	3
27659	10x120 (100шт.)	2
27660	10x140 (100шт.)	2

КАТЕГОРИЯ «О»

27629-0	6x16 (100шт.)	1
27630-0	6x20 (100шт.)	1
27631-0	6x30 (100шт.)	1
27632-0	6x35 (100шт.)	1
27633-0	6x40 (100шт.)	1
27634-0	6x50 (100шт.)	1
27635-0	6x60 (100шт.)	1
27637-0	6x80 (100шт.)	1
27638-0	6x90 (100шт.)	1
27640-0	6x100 (50шт.)	1
27643-0	8x30 (100шт.)	1
27644-0	8x40 (100шт.)	1
27645-0	8x50 (100шт.)	1
27646-0	8x60 (100шт.)	1
27648-0	8x80 (50шт.)	1
27649-0	8x100 (50шт.)	1
27650-0	8x120 (50шт.)	1
27653-0	10x50 (50шт.)	1
27654-0	10x60 (50шт.)	1
27656-0	10x80 (50шт.)	1
27658-0	10x100 (50шт.)	1
27659-0	10x120 (50шт.)	1
27660-0	10x140 (50шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

27633-2	6x40 (2шт.)	1/200
27634-2	6x50 (2шт.)	1/200
27635-2	6x60 (2шт.)	1/200
27637-3	6x80 (4шт.)	1/200
27638-3	6x90 (4шт.)	1/200
27640-3	6x100 (2шт.)	1/200
27644-3	8x40 (4шт.)	1/200
27645-3	8x50 (4шт.)	1/200
27646-3	8x60 (4шт.)	1/200
27648-3	8x80 (3шт.)	1/200
27649-3	8x100 (2шт.)	1/200
27650-3	8x120 (2шт.)	1/200
27653-3	10x50 (2шт.)	1/200
27654-3	10x60 (2шт.)	1/200
27656-3	10x80 (2шт.)	1/200

ВИНТ С ПОЛУЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ С ПОЛНОЙ РЕЗЬБОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ DIN 7985



Описание: винт с метрической резьбой и полуцилиндрической головкой с крестообразным шлицем. Изготовлен из стали, оцинкован. Применяется для соединения элементов строительных материалов. Популярен при изготовлении и ремонте мебели.


















КАТЕГОРИЯ «П»

27690	3x6 (100шт.)	400
27691	3x8 (100шт.)	370
27692	3x10 (100шт.)	280
27693	3x12 (100шт.)	260
27695	3x16 (100шт.)	200
27696	3x20 (100шт.)	190
27697	3x25 (100шт.)	120
27698	3x30 (100шт.)	100
27698P1	3x40 (100шт.)	65
27700	4x8 (100шт.)	180
27701	4x10 (100шт.)	160
27702	4x12 (100шт.)	140
27704	4x16 (100шт.)	110
27706	4x20 (100шт.)	90
27707	4x25 (100шт.)	70
27708	4x30 (100шт.)	60
27709	4x35 (100шт.)	50
27710	4x40 (100шт.)	40
27712	4x50 (100шт.)	30
27713	4x60 (100шт.)	30
27715	5x10 (100шт.)	80
27716	5x12 (100шт.)	70
27717	5x16 (100шт.)	70
27719	5x20 (100шт.)	50
27720	5x25 (100шт.)	50
27721	5x30 (100шт.)	40
27724	5x40 (100шт.)	30
27725	5x45 (100шт.)	25
27726	5x50 (100шт.)	25
27727	5x60 (100шт.)	20
27727P1	5x70 (100шт.)	15
27729	6x10 (100шт.)	60
27730	6x12 (100шт.)	55
27732	6x16 (100шт.)	45
27733	6x20 (100шт.)	35
27734	6x25 (100шт.)	30
27735	6x30 (100шт.)	28
27736	6x35 (100шт.)	25
27737	6x40 (100шт.)	20
27738	6x45 (100шт.)	15
27739	6x50 (100шт.)	16
27740	6x70 (100шт.)	12
27741	8x20 (100шт.)	20

КАТЕГОРИЯ «О»

27690-0	3x6 (100шт.)	1
27691-0	3x8 (100шт.)	1
27692-0	3x10 (100шт.)	1
27693-0	3x12 (100шт.)	1
27695-0	3x16 (100шт.)	1
27696-0	3x20 (100шт.)	1
27698-0	3x30 (100шт.)	1
27698P1-0	3x40 (100шт.)	1
27700-0	4x8 (100шт.)	1
27701-0	4x10 (100шт.)	1
27702-0	4x12 (100шт.)	1
27704-0	4x16 (100шт.)	1
27706-0	4x20 (100шт.)	1
27707-0	4x25 (100шт.)	1
27708-0	4x30 (100шт.)	1
27709-0	4x35 (100шт.)	1
27710-0	4x40 (100шт.)	1
27712-0	4x50 (100шт.)	1
27713-0	4x60 (100шт.)	1
27715-0	5x10 (100шт.)	1
27716-0	5x12 (100шт.)	1
27717-0	5x16 (100шт.)	1
27719-0	5x20 (100шт.)	1
27720-0	5x25 (100шт.)	1
27721-0	5x30 (100шт.)	1



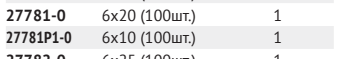
КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА	КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА						
27724-0	5x40 (100шт.)	1	27762	4x16 (100шт.)	150	27762-2	4x16 (15шт.)	1/200	28408-4	M8 (250шт.)	1/18						
27725-0	5x45 (100шт.)	1	27764	4x20 (100шт.)	130	27764-2	4x20 (12шт.)	1/200	28410-4	M10 (250шт.)	1/8						
27726-0	5x50 (100шт.)	1	27765	4x25 (100шт.)	100	27765-2	4x25 (11шт.)	1/200	28412-4	M12 (250шт.)	1/8						
27727-0	5x60 (100шт.)	1	27766	4x30 (100шт.)	70	27766-2	4x30 (9шт.)	1/200	КАТЕГОРИЯ «6»  28403-6 M3 (500шт.) 1/36 28404-6 M4 (500шт.) 1/36 28405-6 M5 (500шт.) 1/18 28406-6 M6 (500шт.) 1/18 28408-6 M8 (500шт.) 1/12								
27727P1-0	5x70 (100шт.)	1	27767	4x35 (100шт.)	60	27767-2	4x35 (7шт.)	1/200									
27729-0	6x10 (100шт.)	1	27768	4x40 (100шт.)	50	27768-2	4x40 (7шт.)	1/200									
27730-0	6x12 (100шт.)	1	27769	4x50 (100шт.)	35	27769-2	4x50 (5шт.)	1/200									
27732-0	6x16 (100шт.)	1	27771	5x10 (100шт.)	150	27771-2	5x10 (15шт.)	1/200									
27733-0	6x20 (100шт.)	1	27772	5x16 (100шт.)	100	27772-2	5x16 (10шт.)	1/200									
27734-0	6x25 (100шт.)	1	27773	5x20 (100шт.)	80	27773-2	5x20 (8шт.)	1/200									
27735-0	6x30 (100шт.)	1	27774	5x25 (100шт.)	60	27774-2	5x25 (6шт.)	1/200									
27736-0	6x35 (100шт.)	1	27775	5x30 (100шт.)	50	27775-2	5x30 (6шт.)	1/200									
27737-0	6x40 (100шт.)	1	27776	5x35 (100шт.)	40	27776-2	5x35 (4шт.)	1/200									
27738-0	6x45 (100шт.)	1	27777	5x40 (100шт.)	35	27777-2	5x40 (4шт.)	1/200									
27739-0	6x50 (100шт.)	1	27778	5x45 (100шт.)	25	27778-2	5x45 (4шт.)	1/200									
27740-0	6x70 (100шт.)	1	27779	5x50 (100шт.)	25	27781-2	6x20 (6шт.)	1/200									
27741-0	8x20 (100шт.)	1	27780	5x60 (100шт.)	20	27782-2	6x25 (5шт.)	1/200									
КАТЕГОРИЯ «2,3» 			27780P1	5x70 (100шт.)	15	27783-2	6x30 (5шт.)	1/200	КАТЕГОРИЯ «7»  28403-7 M3 (1000шт.) 1/36 28404-7 M4 (1000шт.) 1/36 28405-7 M5 (1000шт.) 1/18 28406-7 M6 (1000шт.) 1/12								
			27781	6x20 (100шт.)	50	27787-2	6x50 (3шт.)	1/200									
			27781P1	6x10 (100шт.)	110	ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ DIN 934 						ГАЙКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ DIN 6334 					
			27782	6x25 (100шт.)	40												
			27783	6x30 (100шт.)	33												
			27785	6x40 (100шт.)	25												
			27787	6x50 (100шт.)	18												
			27791	8x20 (100шт.)	32												
			27794	8x40 (100шт.)	16												
			27797	8x60 (100шт.)	9												
КАТЕГОРИЯ «0» 			27750-0	3x6 (100шт.)	1				КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ. 						КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ. 		
			27751-0	3x8 (100шт.)	1												
			27752-0	3x10 (100шт.)	1												
			27753-0	3x12 (100шт.)	1												
			27754-0	3x16 (100шт.)	1												
			27755-0	3x20 (100шт.)	1												
			27755P1-0	3x25 (100шт.)	1												
			27756-0	3x35 (100шт.)	1												
			27757-0	3x40 (100шт.)	1												
			27758-0	4x6 (100шт.)	1												
27759-0	4x8 (100шт.)	1															
27760-0	4x10 (100шт.)	1															
27761-0	4x12 (100шт.)	1															
27762-0	4x16 (100шт.)	1															
27764-0	4x20 (100шт.)	1															
27765-0	4x25 (100шт.)	1															
27766-0	4x30 (100шт.)	1															
27767-0	4x35 (100шт.)	1															
27768-0	4x40 (100шт.)	1															
27769-0	4x50 (100шт.)	1															
27771-0	5x10 (100шт.)	1															
27772-0	5x16 (100шт.)	1															
27773-0	5x20 (100шт.)	1															
27774-0	5x25 (100шт.)	1															
27775-0	5x30 (100шт.)	1															
27776-0	5x35 (100шт.)	1															
27777-0	5x40 (100шт.)	1															
27778-0	5x45 (100шт.)	1															
27779-0	5x50 (100шт.)	1															
27780-0	5x60 (100шт.)	1															
27780P1-0	5x70 (100шт.)	1															
27781-0	6x20 (100шт.)	1															
27781P1-0	6x10 (100шт.)	1															
27782-0	6x25 (100шт.)	1															
27783-0	6x30 (100шт.)	1															
27785-0	6x40 (100шт.)	1															
27787-0	6x50 (100шт.)	1															
27791-0	8x20 (100шт.)	1															
27794-0	8x40 (100шт.)	1															
27797-0	8x60 (100шт.)	1															
КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ. 			27750	3x6 (100шт.)	750	КАТЕГОРИЯ «2,3» 			КАТЕГОРИЯ «4» 28403-4 M3 (250шт.) 1/36 28404-4 M4 (250шт.) 1/36 28405-4 M5 (250шт.) 1/36 28406-4 M6 (250шт.) 1/36								
			27751	3x8 (100шт.)	500												
			27752	3x10 (100шт.)	400												
			27753	3x12 (100шт.)	400												
			27754	3x16 (100шт.)	240												
			27755	3x20 (100шт.)	200												
			27755P1	3x25 (100шт.)	150												
			27756	3x35 (100шт.)	90												
			27757	3x40 (100шт.)	80												
			27758	4x6 (100шт.)	350												
27759	4x8 (100шт.)	300															
27760	4x10 (100шт.)	250															
27761	4x12 (100шт.)	200															
КАТЕГОРИЯ «2,3» 			27750-2	3x6 (18шт.)	1/200	КАТЕГОРИЯ «4» 			КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ. 								
			27751-2	3x8 (18шт.)	1/200												
			27752-2	3x10 (17шт.)	1/200												
			27753-2	3x12 (17шт.)	1/200												
			27754-2	3x16 (15шт.)	1/200												
			27755-2	3x20 (15шт.)	1/200												
			27756-2	3x35 (12шт.)	1/200												
			27757-2	3x40 (11шт.)	1/200												
			27758-2	4x6 (25шт.)	1/200												
			27759-2	4x8 (20шт.)	1/200												
27760-2	4x10 (18шт.)	1/200															
27761-2	4x12 (17шт.)	1/200															
КАТЕГОРИЯ «2,3» 			27750-2	3x6 (18шт.)	1/200	КАТЕГОРИЯ «4» 28403-4 M3 (250шт.) 1/36 28404-4 M4 (250шт.) 1/36 28405-4 M5 (250шт.) 1/36 28406-4 M6 (250шт.) 1/36			КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ. 								
			27751-2	3x8 (18шт.)	1/200												
			27752-2	3x10 (17шт.)	1/200												
			27753-2	3x12 (17шт.)	1/200												
			27754-2	3x16 (15шт.)	1/200												
			27755-2	3x20 (15шт.)	1/200												
			27756-2	3x35 (12шт.)	1/200												
			27757-2	3x40 (11шт.)	1/200												
			27758-2	4x6 (25шт.)	1/200												
			27759-2	4x8 (20шт.)	1/200												
27760-2	4x10 (18шт.)	1/200															
27761-2	4x12 (17шт.)	1/200															
КАТЕГОРИЯ «2,3» 			27750-2	3x6 (18шт.)	1/200	КАТЕГОРИЯ «4» 28403-4 M3 (250шт.) 1/36 28404-4 M4 (250шт.) 1/36 28405-4 M5 (250шт.) 1/36 28406-4 M6 (250шт.) 1/36			КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ. 								
			27751-2	3x8 (18шт.)	1/200												
			27752-2	3x10 (17шт.)	1/200												
			27753-2	3x12 (17шт.)	1/200												
			27754-2	3x16 (15шт.)	1/200												
			27755-2	3x20 (15шт.)	1/200												
			27756-2	3x35 (12шт.)	1/200												
			27757-2	3x40 (11шт.)	1/200												
			27758-2	4x6 (25шт.)	1/200												
			27759-2	4x8 (20шт.)	1/200												
27760-2	4x10 (18шт.)	1/200															
27761-2	4x12 (17шт.)	1/200															



Описание: винт с метрической резьбой и потайной головкой с крестообразным шлицем. Изготовлен из стали, оцинкован. Применяется для соединения элементов строительных материалов. Популярен при изготовлении и ремонте мебели.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

27750	3x6 (100шт.)	750
27751	3x8 (100шт.)	500
27752	3x10 (100шт.)	400
27753	3x12 (100шт.)	400
27754	3x16 (100шт.)	240
27755	3x20 (100шт.)	200
27755P1	3x25 (100шт.)	150
27756	3x35 (100шт.)	90
27757	3x40 (100шт.)	80
27758	4x6 (100шт.)	350
27759	4x8 (100шт.)	300
27760	4x10 (100шт.)	250
27761	4x12 (100шт.)	200



Описание: гайка шестигранная DIN 934. Изготовлена из конструкционной оцинкованной стали. Применение: крепление и соединение узлов и деталей совместно с болтами, винтами и другими крепежными элементами в машиностроении и строительстве. Позволяет быстро и качественно произвести монтаж.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

28403	M3 (100шт.)	700
28404	M4 (100шт.)	152
28405	M5 (100шт.)	100
28406	M6 (100шт.)	130
28408	M8 (100шт.)	22
28410	M10 (100шт.)	10
28412	M12 (100шт.)	17
28414	M14 (100шт.)	10
28416	M16 (100шт.)	8
28418	M18 (100шт.)	2
28420	M20 (100шт.)	5
28421	M24 (100шт.)	3



Описание: гайка соединительная DIN 6334. Изготовлена из конструкционной оцинкованной стали. Рекомендуется для соединения нестандартного метрического крепежа, например штанг между собой. Длина гайки равна примерно трем её диаметрам.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

28506	M6 (100шт.)	30
28508	M8 (100шт.)	12
28510	M10 (100шт.)	6
28512	M12 (100шт.)	4
28516	M16 (100шт.)	2



Описание: гайка колпачковая DIN 1587. Изготовлена из оцинкованной стали. Колпачок гайки защищает резьбу от механических повреждений и коррозии, предохраняет от получения травм, а также улучшает внешний вид соединения.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

28506-0	M6 (100шт.)	1
28508-0	M8 (100шт.)	1
28510-0	M10 (50шт.)	1
28512-0	M12 (50шт.)	1
28516-0	M16 (25шт.)	1



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
28612	M12 (100шт.)	10
КАТЕГОРИЯ «0»		
28604-0	M4 (100шт.)	1
28605-0	M5 (100шт.)	1
28606-0	M6 (100шт.)	1
28608-0	M8 (100шт.)	1
28610-0	M10 (100шт.)	1
28612-0	M12 (100шт.)	1
КАТЕГОРИЯ «2,3»		
28604-2	M4 (8шт.)	1/200
28605-2	M5 (6шт.)	1/200
28606-2	M6 (5шт.)	1/200
28608-2	M8 (3шт.)	1/200
28610-3	M10 (3шт.)	1/200
28612-3	M12 (3шт.)	1/200
КАТЕГОРИЯ «4»		
28604-4	M4 (250шт.)	1/18
28605-4	M5 (250шт.)	1/18
28606-4	M6 (250шт.)	1/18
28608-4	M8 (250шт.)	1/12
КАТЕГОРИЯ «6»		
28604-6	M4 (500шт.)	1/18
28605-6	M5 (500шт.)	1/18
28606-6	M6 (500шт.)	1/12
28608-6	M8 (500шт.)	1/8
КАТЕГОРИЯ «7»		
28604-7	M4 (1000шт.)	1/18
28605-7	M5 (1000шт.)	1/8
28606-7	M6 (1000шт.)	1/8
ГАЙКА САМОКОНТРЯЩАЯСЯ DIN 985		
Оцинкованная. С нейлоновой вставкой. Нейлоновое кольцо предотвращает самопроизвольное откручивание гайки, а так же обеспечивает герметичность резьбы. Позволяет быстро и качественно произвести монтаж без использования стопорных шайб или гроверов.		
КАТЕГОРИЯ «П» цена указана за 100 шт.		
28704	M4 (100шт.)	250
28705	M5 (100шт.)	250
28706	M6 (100шт.)	100
28708	M8 (100шт.)	50
28710	M10 (100шт.)	25
28712	M12 (100шт.)	15
28716	M16 (100шт.)	8
28720	M20 (100шт.)	4
28721	M20-1,5 (100шт.)	4
КАТЕГОРИЯ «0»		
28704-0	M4 (100шт.)	1
28705-0	M5 (100шт.)	1
28706-0	M6 (100шт.)	1
28708-0	M8 (100шт.)	1
28710-0	M10 (100шт.)	1
28712-0	M12 (50шт.)	1
28716-0	M16 (50шт.)	1
28720-0	M20 (50шт.)	1
28721-0	M20-1,5 (100шт.)	1
КАТЕГОРИЯ «2,3»		
28704-2	M4 (15шт.)	1/200
28705-2	M5 (14шт.)	1/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
28706-2	M6 (10шт.)	1/200
28708-2	M8 (4шт.)	1/200
28710-3	M10 (6шт.)	1/200
28712-3	M12 (5шт.)	1/200
28716-3	M16 (3шт.)	1/200
КАТЕГОРИЯ «4»		
28704-4	M4 (250шт.)	1/36
28705-4	M5 (250шт.)	1/36
28706-4	M6 (250шт.)	1/36
28708-4	M8 (250шт.)	1/18
28710-4	M10 (250шт.)	1/8
КАТЕГОРИЯ «6»		
28704-6	M4 (500шт.)	1/18
28705-6	M5 (500шт.)	1/18
28706-6	M6 (500шт.)	1/18
28708-6	M8 (500шт.)	1/8
КАТЕГОРИЯ «7»		
28704-7	M4 (1000шт.)	1/18
28705-7	M5 (1000шт.)	1/18
28706-7	M6 (1000шт.)	1/18
ГАЙКА ШЕСТИГРАННАЯ С ФЛАНЦЕМ DIN 6923		
Шестигранная, внутренняя метрическая резьба. Изготовлена из конструкционной стали, покрытие - белый цинк. Применяется в машиностроении, мебельном производстве, а так же в строительстве.		
КАТЕГОРИЯ «П» цена указана за 100 шт.		
28730	M5 (100шт.)	140
28731	M6 (100шт.)	80
28732	M8 (100шт.)	35
28733	M10 (100шт.)	21
28734	M12 (100шт.)	12
28735	M14 (100шт.)	7
28736	M16 (100шт.)	5
КАТЕГОРИЯ «0»		
28730-0	M5 (100шт.)	1
28731-0	M6 (100шт.)	1
28732-0	M8 (100шт.)	1
28733-0	M10 (100шт.)	1
28734-0	M12 (100шт.)	1
28735-0	M14 (100шт.)	1
28736-0	M16 (50шт.)	1
КАТЕГОРИЯ «2,3»		
28730-2	M5 (12шт.)	1/200
28731-2	M6 (8шт.)	1/200
28732-2	M8 (4шт.)	1/200
28733-3	M10 (8шт.)	1/200
28734-3	M12 (6шт.)	1/200
28735-3	M14 (3шт.)	1/200
28736-3	M16 (2шт.)	1/200
ГАЙКА БАРАШКОВАЯ DIN 315		
Шестигранная с «барашками», внутренняя метрическая резьба. Изготовлена из конструкционной стали, покрытие - белый цинк. Применяется в различных сферах производства где требуется быстрая и частая разборка/сборка крепежного соединения.		

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КАТЕГОРИЯ «П» цена указана за 100 шт.		
28741	M4 (100шт.)	86
28742	M5 (100шт.)	80
28743	M6 (100шт.)	40
28744	M8 (100шт.)	30
28745	M10 (100шт.)	20
КАТЕГОРИЯ «0»		
28740-0	M3 (100шт.)	1
28741-0	M4 (100шт.)	1
28742-0	M5 (100шт.)	1
28743-0	M6 (100шт.)	1
28744-0	M8 (100шт.)	1
28745-0	M10 (100шт.)	1
КАТЕГОРИЯ «2,3»		
28740-2	M3 (4шт.)	1/200
28741-2	M4 (3шт.)	1/200
28742-2	M5 (3шт.)	1/200
28743-2	M6 (3шт.)	1/200
28744-2	M8 (2шт.)	1/200
28745-3	M10 (4шт.)	1/200
КАТЕГОРИЯ «4»		
28741-4	M4 (250шт.)	1/18
28742-4	M5 (250шт.)	1/18
28743-4	M6 (250шт.)	1/18
28744-4	M8 (250шт.)	1/18
28745-4	M10 (250шт.)	1/18
КАТЕГОРИЯ «6»		
28740-6	M3 (500шт.)	1/18
28741-6	M4 (500шт.)	1/18
28742-6	M5 (500шт.)	1/18
28743-6	M6 (500шт.)	1/18
28744-6	M8 (500шт.)	1/18
ШАЙБА ПЛОСКАЯ DIN 125A		
Шайба плоская стандартная. Сделана из конструкционной оцинкованной стали, оцинкованная. Применяется для уменьшения давления на опорную поверхность.		
КАТЕГОРИЯ «П» цена указана за 100 шт.		
29003	M3 (100шт.)	1420
29004	M4 (100шт.)	630
29005	M5 (100шт.)	560
29006	M6 (100шт.)	250
29008	M8 (100шт.)	130
29010	M10 (100шт.)	56
29012	M12 (100шт.)	38
29014	M14 (100шт.)	23
29016	M16 (100шт.)	22
29018	M18 (100шт.)	7
29020	M20 (100шт.)	14
29021	M24 (100шт.)	7
КАТЕГОРИЯ «0»		
29003-0	M3 (100шт.)	1
29004-0	M4 (100шт.)	1
29005-0	M5 (100шт.)	1
29006-0	M6 (100шт.)	1
29008-0	M8 (100шт.)	1
29010-0	M10 (100шт.)	1
29012-0	M12 (100шт.)	1
29014-0	M14 (50шт.)	1
29016-0	M16 (50шт.)	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
29018-0	M18 (50шт.)	1
29020-0	M20 (50шт.)	1
29021-0	M24 (50шт.)	1
КАТЕГОРИЯ «2,3»		
29003-2	M3 (70шт.)	1/200
29004-2	M4 (60шт.)	1/200
29005-2	M5 (50шт.)	1/200
29006-2	M6 (39шт.)	1/200
29008-2	M8 (27шт.)	1/200
29010-2	M10 (12шт.)	1/200
29012-2	M12 (8шт.)	1/200
29016-2	M16 (4шт.)	1/200
29020-2	M20 (2шт.)	1/200
КАТЕГОРИЯ «4»		
29005-4	M5 (250шт.)	1/36
29006-4	M6 (250шт.)	1/36
29008-4	M8 (250шт.)	1/18
29010-4	M10 (250шт.)	1/18
29012-4	M12 (250шт.)	1/12
29014-4	M14 (250шт.)	1/12
29016-4	M16 (250шт.)	1/8
КАТЕГОРИЯ «6»		
29005-6	M5 (500шт.)	1/36
29006-6	M6 (500шт.)	1/36
29008-6	M8 (500шт.)	1/18
29010-6	M10 (500шт.)	1/18
29012-6	M12 (500шт.)	1/8
КАТЕГОРИЯ «7»		
29004-7	M4 (1000шт.)	1/36
29005-7	M5 (1000шт.)	1/36
29006-7	M6 (1000шт.)	1/18
29008-7	M8 (1000шт.)	1/12
29010-7	M10 (1000шт.)	1/8
ШАЙБА КУЗОВНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ DIN 9021		
Оцинкованная. Рекомендуется для использования совместно с болтами, винтами и другими крепежными элементами. Применяется для уменьшения давления на опорную поверхность. Используется при работе с тонколистовыми материалами. Наружный диаметр шайбы приблизительно равен трем внутренним диаметрам.		
КАТЕГОРИЯ «П» цена указана за 100 шт.		
29104	M4 (100шт.)	350
29105	M5 (100шт.)	130
29106	M6 (100шт.)	100
29108	M8 (100шт.)	32
29110	M10 (100шт.)	20
29112	M12 (100шт.)	11
29114	M14 (100шт.)	8
29116	M16 (100шт.)	7
29118	M18 (100шт.)	7
29120	M20 (100шт.)	4
КАТЕГОРИЯ «0»		
29104-0	M4 (100шт.)	1
29105-0	M5 (100шт.)	1
29106-0	M6 (100шт.)	1
29108-0	M8 (100шт.)	1
29110-0	M10 (100шт.)	1
29112-0	M12 (50шт.)	1
29114-0	M14 (50шт.)	1
29116-0	M16 (50шт.)	1



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
29118-0	M18 (25шт.)	1
29120-0	M20 (25шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

29104-2	M4 (40шт.)	1/200
29105-2	M5 (22шт.)	1/200
29106-2	M6 (20шт.)	1/200
29108-2	M8 (9шт.)	1/200
29110-2	M10 (4шт.)	1/200
29112-3	M12 (6шт.)	1/200
29116-3	M16 (4шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»

29106-4	M6 (250шт.)	1/36
29108-4	M8 (250шт.)	1/18
29110-4	M10 (250шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «6»

29104-6	M4 (500шт.)	1/36
29105-6	M5 (500шт.)	1/36
29106-6	M6 (500шт.)	1/18
29108-6	M8 (500шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «7»

29104-7	M4 (1000шт.)	1/18
29105-7	M5 (1000шт.)	1/18
29106-7	M6 (1000шт.)	1/12

ШАЙБА ПРУЖИННАЯ – ГРОВЕР DIN 127B

29150	M6 (100шт.)	260
29152	M8 (100шт.)	140
29154	M10 (100шт.)	100
29156	M12 (100шт.)	60
29157	M14 (100шт.)	36
29158	M16 (100шт.)	24
29160	M20 (100шт.)	14

КАТЕГОРИЯ «0»

29150-0	M6 (100шт.)	1
29152-0	M8 (100шт.)	1
29154-0	M10 (100шт.)	1
29156-0	M12 (100шт.)	1
29157-0	M14 (100шт.)	1
29158-0	M16 (100шт.)	1
29160-0	M20 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

29150-2	M6 (28шт.)	1/200
29152-2	M8 (19шт.)	1/200
29154-2	M10 (13шт.)	1/200
29156-2	M12 (8шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»

29150-4	M6 (250шт.)	1/36
29152-4	M8 (250шт.)	1/36
29154-4	M10 (250шт.)	1/18
29156-4	M12 (250шт.)	1/18
29157-4	M14 (250шт.)	1/18
29158-4	M16 (250шт.)	1/18

КАТЕГОРИЯ «6»

29150-6	M6 (500шт.)	1/36
29152-6	M8 (500шт.)	1/18
29154-6	M10 (500шт.)	1/12
29156-6	M12 (500шт.)	1/8
29157-6	M14 (500шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «7»

29150-7	M6 (1000шт.)	1/18
29152-7	M8 (1000шт.)	1/12
29154-7	M10 (1000шт.)	1/8

ШАЙБА ЗУБЧАТАЯ DIN 6798A



Сделана из конструкционной оцинкованной стали, оцинкованная. Специальный профиль шайбы, применяемый для предотвращения самооткручивания крепежных изделий.

КАТЕГОРИЯ «0»

29205-0	M5 (100шт.)	1
29208-0	M8 (100шт.)	1
29210-0	M10 (100шт.)	1
29212-0	M12 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

29205-2	M5 (24шт.)	1/200
29206-2	M6 (21шт.)	1/200
29208-2	M8 (16шт.)	1/200
29210-2	M10 (9шт.)	1/200
29212-2	M12 (6шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»

29208-4	M8 (250шт.)	1/36
29210-4	M10 (250шт.)	1/18
29212-4	M12 (250шт.)	1/18

КАТЕГОРИЯ «6»

29205-6	M5 (500шт.)	1/36
29208-6	M8 (500шт.)	1/36
29210-6	M10 (500шт.)	1/12
29212-6	M12 (500шт.)	1/12

КАТЕГОРИЯ «7»

29208-7	M8 (1000шт.)	1/18
29210-7	M10 (1000шт.)	1/8

КОМПЛЕКТ МЕТРИЧЕСКОГО КРЕПЕЖА



Комплект метрического крепежа состоит из: болт DIN933 (класс прочности 5.8), гайка шестигранная DIN934, шайба DIN125, шайба гроверная DIN127. Рекомендуются для крепления и соединения узлов и деталей в машиностроении, строительстве. Материал: конструкционная оцинкованная сталь.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

29221-6	1,2 x 20 (500г)	1/18
---------	-----------------	------

24800-3	болт 6x20, гайка и шайбы M6 (фасовка 11 шт.)	1
---------	--	---

24802-3	болт 6x30, гайка и шайбы M6 (фасовка 9 шт.)	1
---------	---	---

24804-3	болт 6x40, гайка и шайбы M6 (фасовка 8 шт.)	1
---------	---	---

24805-3	болт 6x60, гайка и шайбы M6 (фасовка 6 шт.)	1
---------	---	---

24808-3	болт 6x80, гайка и шайбы M6 (фасовка 5 шт.)	1
---------	---	---

24812-3	болт 8x30, гайка и шайбы M8 (фасовка 5 шт.)	1
---------	---	---

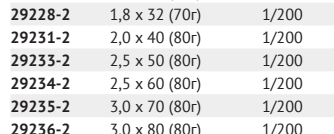
24814-3	болт 8x40, гайка и шайбы M8 (фасовка 4 шт.)	1
---------	---	---

24815-3	болт 8x50, гайка и шайбы M8 (фасовка 4 шт.)	1
---------	---	---

24816-3	болт 8x60, гайка и шайбы M8 (фасовка 3 шт.)	1
---------	---	---

24818-3	болт 8x80, гайка и шайбы M8 (фасовка 3 шт.)	1
---------	---	---

ГВОЗДЬ СТРОИТЕЛЬНЫЙ (ГОСТ 4028-63)



Изготовлен из стали, без покрытия, шлифованный. Применяется для надежного и прочного соединения деталей и конструкций из дерева и древесностружечных материалов.

29221	1,2 x 20 (1кг)	5
29225	1,6 x 25 (1кг)	5
29228	1,8 x 32 (1кг)	5
29231	2,0 x 40 (1кг)	5
29233	2,5 x 50 (1кг)	5
29234	2,5 x 60 (1кг)	5
29235	3,0 x 70 (1кг)	5
29236	3,0 x 80 (1кг)	5
29237	3,5 x 90 (1кг)	5
29238	4,0 x 100 (1кг)	5
29239	4,0 x 120 (1кг)	5
29240	5,0 x 150 (1кг)	5
29241	6,0 x 200 (1кг)	5

29221-2	1,2 x 20 (60г)	1/200
29225-2	1,6 x 25 (60г)	1/200
29228-2	1,8 x 32 (70г)	1/200
29231-2	2,0 x 40 (80г)	1/200
29233-2	2,5 x 50 (80г)	1/200
29234-2	2,5 x 60 (80г)	1/200
29235-2	3,0 x 70 (80г)	1/200
29236-2	3,0 x 80 (80г)	1/200
29237-2	3,5 x 90 (80г)	1/200
29238-2	4,0 x 100 (100г)	1/200
29239-2	4,0 x 120 (100г)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»

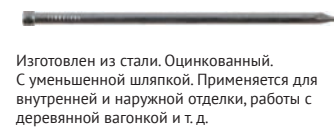
29221-4	1,2 x 20 (250г)	1/36
29225-4	1,6 x 25 (250г)	1/36
29228-4	1,8 x 32 (250г)	1/36
29231-4	2,0 x 40 (250г)	1/36
29233-4	2,5 x 50 (250г)	1/36
29234-4	2,5 x 60 (250г)	1/36
29235-4	3,0 x 70 (250г)	1/36
29236-4	3,0 x 80 (250г)	1/36
29237-4	3,5 x 90 (250г)	1/36

29225-6	1,6 x 25 (500г)	1/18
29228-6	1,8 x 32 (500г)	1/18
29231-6	2,0 x 40 (500г)	1/18
29233-6	2,5 x 50 (500г)	1/18
29234-6	2,5 x 60 (500г)	1/18
29235-6	3,0 x 70 (500г)	1/12
29236-6	3,0 x 80 (500г)	1/18
29237-6	3,5 x 90 (500г)	1/18
29238-6	4,0 x 100 (500г)	1/12
29239-6	4,0 x 120 (500г)	1/12

КАТЕГОРИЯ «7»

29221-7	1,2 x 20 (1000г)	1/12
29225-7	1,6 x 25 (1000г)	1/12
29228-7	1,8 x 32 (1000г)	1/12
29231-7	2,0 x 40 (1000г)	1/12
29233-7	2,5 x 50 (1000г)	1/12
29234-7	2,5 x 60 (1000г)	1/12
29235-7	3,0 x 70 (1000г)	1/12
29236-7	3,0 x 80 (1000г)	1/12
29237-7	3,5 x 90 (1000г)	1/12
29238-7	4,0 x 100 (1000г)	1/12
29238-70	4,0 x 100 (2000г)	1/12
29239-7	4,0 x 120 (1000г)	1/12
29239-70	4,0 x 120 (2000г)	1/12
29240-70	5,0 x 150 (2000г)	1/8
29241-70	6,0 x 200 (2000г)	1/8

ГВОЗДЬ ФИНИШНЫЙ ОЦИНКОВАННЫЙ



Изготовлен из стали. Оцинкованный. С уменьшенной шляпкой. Применяется для внутренней и наружной отделки, работы с деревянной вагонкой и т.д.

29264	1,6 x 20 (1кг)	5
29265	1,6 x 25 (1кг)	5
29266	1,6 x 30 (1кг)	5
29268	1,8 x 40 (1кг)	5
29272	2,0 x 50 (1кг)	5
29274	2,0 x 60 (1кг)	5

КАТЕГОРИЯ «П»

29264-3	1,6 x 20 (120г)	1/200
29265-3	1,6 x 25 (120г)	1/200
29266-3	1,6 x 30 (120г)	1/200
29268-3	1,8 x 40 (120г)	1/200
29272-3	2,0 x 50 (120г)	1/200
29274-3	2,0 x 60 (120г)	1/200

КАТЕГОРИЯ «2,3»

29264-4	1,6 x 20 (250г)	1/36
29265-4	1,6 x 25 (250г)	1/36
29266-4	1,6 x 30 (250г)	1/36
29268-4	1,8 x 40 (250г)	1/36
29272-4	2,0 x 50 (250г)	1/36
29274-4	2,0 x 60 (250г)	1/36

КАТЕГОРИЯ «4»

29264-6	1,6 x 20 (500г)	1/18
29265-6	1,6 x 25 (500г)	1/18
29266-6	1,6 x 30 (500г)	1/18
29268-6	1,8 x 40 (500г)	1/18
29272-6	2,0 x 50 (500г)	1/18
29274-6	2,0 x 60 (500г)	1/18

КАТЕГОРИЯ «7»

29264-7	1,6 x 20 (1000г)	1/12
29265-7	1,6 x 25 (1000г)	1/12
29266-7	1,6 x 30 (1000г)	1/12
29268-7	1,8 x 40 (1000г)	1/12
29272-7	2,0 x 50 (1000г)	1/12
29274-7	2,0 x 60 (1000г)	1/12



КРЕПЕЖ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ГВОЗДЬ ТОЛЕВЫЙ ОЦИНКОВАННЫЙ



Увеличенная шляпка, изготовлен из стали, оцинкованный. Применяется для крепления мягкой кровли к деревянному основанию.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.

29290	2,0 x 20 (1кг)	5
29292	2,5 x 32 (1кг)	5
29294	3,0 x 40 (1кг)	5

КАТЕГОРИЯ «2,3»

29290-3	2,0 x 20 (120г)	1/200
29292-3	2,5 x 32 (120г)	1/200
29294-3	3,0 x 40 (120г)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»

29290-4	2,0 x 20 (250г)	1/36
29292-4	2,5 x 32 (250г)	1/36

КАТЕГОРИЯ «6»

29292-6	2,5 x 32 (500г)	1/18
---------	-----------------	------

КАТЕГОРИЯ «7»

29290-7	2,0 x 20 (1000г)	1/18
29292-7	2,5 x 32 (1000г)	1/12
29294-7	3,0 x 40 (1000г)	1/12

ГВОЗДЬ МЕБЕЛЬНЫЙ



Латунированные. Предназначены для крепления задних стенок из ДВП и МДФ в корпусной мебели. Имеют большую грибовидную декоративную шляпку, позволяющую использовать их при обивке мебели, дверей и т.д.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1000 ШТ.

31110	9,5 (1000шт.)	50
31111	10,5 (1000шт.)	50
31112	"цветок", 10,5 (1000шт.)	50

КАТЕГОРИЯ «2,3»

31110-2	9,5 (35шт.)	1/200
31111-2	10,5 (25шт.)	1/200
31112-2	"цветок", 10,5 (23шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «7»

31110-7	9,5 (1000шт.)	1/12
31111-7	10,5 (1000шт.)	1/12
31112-7	"цветок", 10,5 (1000шт.)	1/12

ГВОЗДЬ ФИНИШНЫЙ ЛАТУНИРОВАННЫЙ



Изготовлен из стали. Латунированный. С уменьшенной шляпкой. Применяется для внутренней и наружной отделки, работы с деревянной вагонкой и т. д.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.

31113	1,4 x 25 (1кг)	5
31114	1,4 x 30 (1кг)	5
31115	1,4 x 35 (1кг)	5
31116	1,4 x 40 (1кг)	5

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КАТЕГОРИЯ «2,3»

31113-2	1,4 x 25 (40шт.)	1/200
31114-2	1,4 x 30 (40шт.)	1/200
31115-2	1,4 x 35 (40шт.)	1/200
31116-2	1,4 x 40 (30шт.)	1/200
31117-2	1,4 x 45 (30шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «7»

31113-7	1,4 x 25 (1000г)	1/12
31114-7	1,4 x 30 (1000г)	1/12
31115-7	1,4 x 35 (1000г)	1/12
31116-7	1,4 x 40 (1000г)	1/12
31117-7	1,4 x 45 (1000г)	1/12

ГВОЗДЬ ФИНИШНЫЙ ОМЕДНЕННЫЙ



Изготовлен из стали. Омедненный. С уменьшенной шляпкой. Применяется для внутренней и наружной отделки, работы с деревянной вагонкой и т. д.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.

31118	1,4 x 25 (1кг)	5
31119	1,4 x 30 (1кг)	5
31120	1,4 x 35 (1кг)	5
31121	1,4 x 40 (1кг)	5
31122	1,4 x 45 (1кг)	5

КАТЕГОРИЯ «2,3»

31118-2	1,4 x 25 (40шт.)	1/200
31119-2	1,4 x 30 (40шт.)	1/200
31120-2	1,4 x 35 (40шт.)	1/200
31121-2	1,4 x 40 (30шт.)	1/200
31122-2	1,4 x 45 (30шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «7»

31118-7	1,4 x 25 (1000г)	1/12
31119-7	1,4 x 30 (1000г)	1/12
31120-7	1,4 x 35 (1000г)	1/12
31121-7	1,4 x 40 (1000г)	1/12
31122-7	1,4 x 45 (1000г)	1/12

ГВОЗДЬ ФИНИШНЫЙ БРОНИРОВАННЫЙ



Изготовлен из стали. Бронзированный. С уменьшенной шляпкой. Применяется для внутренней и наружной отделки, работы с деревянной вагонкой и т. д.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.

31123	1,4 x 25 (1кг)	5
31124	1,4 x 30 (1кг)	5
31125	1,4 x 35 (1кг)	5
31126	1,4 x 40 (1кг)	5
31127	1,4 x 45 (1кг)	5

КАТЕГОРИЯ «2,3»

31123-2	1,4 x 25 (30шт.)	1/200
31124-2	1,4 x 30 (30шт.)	1/200
31125-2	1,4 x 35 (30шт.)	1/200
31126-2	1,4 x 40 (30шт.)	1/200
31127-2	1,4 x 45 (30шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «7»

31123-7	1,4 x 25 (1000г)	1/12
31124-7	1,4 x 30 (1000г)	1/12
31125-7	1,4 x 35 (1000г)	1/12
31126-7	1,4 x 40 (1000г)	1/12
31127-7	1,4 x 45 (1000г)	1/12

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

СТЯЖКА МЕБЕЛЬНАЯ, КОНФИРМАТ



Применяется для соединения листов ДСП, деревянных элементов и конструкций в мебельном производстве. Изготовлена из стали, поверхность оцинкована. Наконечник плоский (Direct) или заостренный (Pointed). Головка потайная с крестообразным шлицем Phillips (арт. 31015) или внутренним шестигранником (арт. 31005, 31021).

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

31005	5 x 50 (100шт.)	40
31021	7 x 50 (100шт.)	20

КАТЕГОРИЯ «0»

31005-0	5 x 50 (100шт.)	1
31021-0	7 x 50 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

31005-2	5 x 50 (6шт.)	1/200
31015-2	5 x 50 (6шт.)	1/200
31021-2	7 x 50 (4шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «4»

31005-4	5 x 50 (250шт.)	1/8
31015-4	5 x 50 (250шт.)	1/8
31021-4	7 x 50 (250шт.)	1/8

КАТЕГОРИЯ «6»

31005-6	5 x 50 (500шт.)	1/8
31015-6	5 x 50 (500шт.)	1/8

ШКАНТ МЕБЕЛЬНЫЙ



Шкант изготовлен из березы. Применяется для сборки мебели и деревянных конструкций.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 100 ШТ.

31030	6 x 30 (100шт.)	75
31032	8 x 40 (100шт.)	35
31034	10 x 50 (100шт.)	18

КАТЕГОРИЯ «0»

31030-0	6 x 30 (100шт.)	1
31032-0	8 x 40 (100шт.)	1
31034-0	10 x 50 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

31030-2	6 x 30 (30шт.)	1/100
31032-2	8 x 40 (20шт.)	1/100
31034-2	10 x 50 (12шт.)	1/100

КРЕПЕЖ ДЛЯ ВАГОНКИ И ПАНЕЛЕЙ (КЛЯЙМЕР)



Гвозди в комплекте. Материал: пружинная сталь.

КАТЕГОРИЯ «У»

30002	№2 (100шт.)	75
30003	№3 (100шт.)	75

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КАТЕГОРИЯ «0»

30004	№4 (100шт.)	75
30005	№5 (80шт.)	75
30006	№6 (80шт.)	75

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК (КУ)



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.

30011	50x50x35 (1шт.)	1/50
30014	70x70x55 (1шт.)	1/50
30015	90x90x40 (1шт.)	1/50
30016	90x90x65 (1шт.)	1/25
30017	105x105x90 (1шт.)	1/25

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК УСИЛЕННЫЙ (КУУ)



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

30021	50x50x35 (1шт.)	1/50
30024	70x70x55 (1шт.)	1/50
30025	90x90x40 (1шт.)	1/50
30026	90x90x65 (1шт.)	1/25
30027	105x105x90 (1шт.)	1/25
30030	130x130x100 (1шт.)	1/25

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК РАВНОСТОРОННИЙ (KUR)



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

30031	40x40x20 (1шт.)	1/50
30032	40x40x40 (1шт.)	1/50
30033	40x40x60 (1шт.)	1/50
30034	40x40x80 (1шт.)	1/50
30035	40x40x100 (1шт.)	1/50
30041	50x50x40 (1шт.)	1/50
30042	50x50x50 (1шт.)	1/50
30043	50x50x60 (1шт.)	1/50
30051	60x60x40 (1шт.)	1/50
30052	60x60x50 (1шт.)	1/50
30053	60x60x60 (1шт.)	1/50
30054	60x60x80 (1шт.)	1/50
30055	60x60x100 (1шт.)	1/50
30061	80x80x40 (1шт.)	1/50
30062	80x80x60 (1шт.)	1/50
30063	80x80x80 (1шт.)	1/50
30064	80x80x100 (1шт.)	1/25
30071	100x100x40 (1шт.)	1/50
30073	100x100x60 (1шт.)	1/50



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
30074	100x100x80 (1шт.)	1/25
30075	100x100x100 (1шт.)	1/25

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК АССИМЕТРИЧНЫЙ (КУАС)



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30081	90x50x55 (1шт.)	1/50
30082	130x50x65 (1шт.)	1/50
30083	140x40x40 (1шт.)	1/100

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК АНКЕРНЫЙ (КУЛ)



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.



30091	40x80x40 (1шт.)	1/50
30093	40x120x40 (1шт.)	1/50
30095	40x160x40 (1шт.)	1/50
30096	40x200x40 (1шт.)	1/25
30111	40x80x80 (1шт.)	1/25
30113	40x120x80 (1шт.)	1/25

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК ПОД 135° (КУС)



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.



30121	50x50x35 (1шт.)	1/50
30123	70x70x55 (1шт.)	1/50
30124	90x90x40 (1шт.)	1/50
30125	90x90x65 (1шт.)	1/50
30126	105x105x90 (1шт.)	1/25

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК Z-ОБРАЗНЫЙ (КУЗ)



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 КГ.



30128	35x70x55 (1шт.)	1/50
30129	55x90x65 (1шт.)	1/50
30130	55x105x90 (1шт.)	1/25

УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ



Материал: сталь оцинкованная.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.		
30252	25x25x30x2 (1шт.)	1/500

УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30254	40x40x30x2 (1шт.)	1/250
-------	-------------------	-------

УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30255	28x28x25x1,5 (1шт.)	1/200
-------	---------------------	-------

УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30256	26x26x30x1,5 (1шт.)	1/200
30257	25x25x28x1,5 (1шт.)	1/200

УГОЛОК БЫТОВОЙ



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30260	16x16x12x2 (1шт.)	1/400
30261	19x19x12x2 (1шт.)	1/400
30262	35x35x12x2 (1шт.)	1/400

УГОЛОК БЫТОВОЙ



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30263	17x17x17x2 (1шт.)	1/400
-------	-------------------	-------

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
УГОЛОК БЫТОВОЙ		
КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.		
30264	25x25x17x2 (1шт.)	1/400
30265	40x40x17x2 (1шт.)	1/200



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30264	25x25x17x2 (1шт.)	1/400
30265	40x40x17x2 (1шт.)	1/200

УГОЛОК БЫТОВОЙ



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30266	50x50x17x2 (1шт.)	1/200
30267	75x75x17x2 (1шт.)	1/200

ПЛАСТИНА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ (ПС)



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30131	40 x 80 (1шт.)	1/50
30132	40 x 100 (1шт.)	1/50
30133	40 x 120 (1шт.)	1/50
30135	40 x 160 (1шт.)	1/50
30137	40 x 200 (1шт.)	1/50
30138	40 x 240 (1шт.)	1/50
30141	40 x 300 (1шт.)	1/20
30143	40 x 360 (1шт.)	1/25
30145	40 x 480 (1шт.)	1/25
30147	40 x 600 (1шт.)	1/20
30152	60 x 120 (1шт.)	1/50
30153	60 x 140 (1шт.)	1/50
30155	60 x 200 (1шт.)	1/50
30156	60 x 240 (1шт.)	1/50
30157	60 x 300 (1шт.)	1/50
30163	80 x 200 (1шт.)	1/50
30164	80 x 240 (1шт.)	1/25
30166	80 x 300 (1шт.)	1/20
30167	80 x 360 (1шт.)	1/25
30169	80 x 480 (1шт.)	1/25
30170	80 x 600 (1шт.)	1/10
30183	100 x 200 (1шт.)	1/25
30184	100 x 240 (1шт.)	1/25
30186	100 x 300 (1шт.)	1/10

КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА (КР)



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30193	100x35 (1шт.)	1/50
30194	140x55 (1шт.)	1/25
30195	180x40 (1шт.)	1/50
30196	180x65 (1шт.)	1/25
30197	210x90 (1шт.)	1/25

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ОПОРА БРУСА РАСКРЫТАЯ (ОВР)		
КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.		
30200	76x145x40 (1шт.)	1/50
30201	76x107x50 (1шт.)	1/10
30202	76x140x50 (1шт.)	1/50
30203	76x165x50 (1шт.)	1/10
30204	76x140x100 (1шт.)	1/35



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30200	76x145x40 (1шт.)	1/50
30201	76x107x50 (1шт.)	1/10
30202	76x140x50 (1шт.)	1/50
30203	76x165x50 (1шт.)	1/10
30204	76x140x100 (1шт.)	1/35

ДЕРЖАТЕЛЬ БАЛКИ (ДВ)



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30210	левый 170 (1шт.)	1/20
30211	правый 170 (1шт.)	1/20
30212	левый 190 (1шт.)	1/20
30213	правый 190 (1шт.)	1/20
30214	левый 210 (1шт.)	1/20
30215	правый 210 (1шт.)	1/20

ПОДВЕС ПРЯМОЙ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30277	60x27x300x0,6 (1шт.)	1/300
-------	----------------------	-------

ОКОННЫЕ ПЛАСТИНЫ КВЕ, ВЕКА



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30273	150 x 1,5 (1шт.)	1/500
-------	------------------	-------

УГОЛОК БЫТОВОЙ ОКОННЫЙ ИВО



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



30272	75 x 75 x 2 (1шт.)	1/200
-------	--------------------	-------



КРЕПЕЖ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ПОДВЕС



Подвес 65x15x1,5 мм. Материал: оцинкованная сталь.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1000 ШТ.

30270	закрытый (1шт.)	1/500
30271	открытый (1шт.)	1/200

КАТЕГОРИЯ «2,3»

30270-2	закрытый (2шт.)	1/200
30271-2	открытый (2шт.)	1/200

ЛЕНТА ПРЯМАЯ



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

30290	0,55x12 мм; 25м (1шт.)	1/10
30291	0,55x17 мм; 25м (1шт.)	1/6
30292	0,55x20 мм; 25м (1шт.)	1/6
30294	0,7x12 мм; 25м (1шт.)	1/10
30295	0,7x17 мм; 25м (1шт.)	1/6
30296	0,7x20 мм; 25м (1шт.)	1/6

ЛЕНТА ВОЛНА



Материал: сталь оцинкованная.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

30300	0,55x12 мм; 25м (1шт.)	1/10
30301	0,55x17 мм; 25м (1шт.)	1/6
30304	0,7x12 мм; 25м (1шт.)	1/10
30305	0,7x17 мм; 25м (1шт.)	1/6

ПРОУШИНА ДЛЯ НАВЕСНОГО ЗАМКА. ПРЯМАЯ



Материал: оцинкованная сталь.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1000 ШТ.

30311	70x30x2 (1шт.)	1/200
30312	90x30x2 (1шт.)	1/200

ПРОУШИНА ДЛЯ НАВЕСНОГО ЗАМКА. УГЛОВАЯ



Материал: оцинкованная сталь.

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

КАТЕГОРИЯ «П»

ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1000 ШТ.

30313 25x45x30x2 (1шт.) 1/200

СКОБА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОВАННАЯ



С помощью скоб крепят лаги для настила полов и потолка, скрепляют стропила с верхним венцом сруба и между собой, усиливают крепление по углам нижних и верхних венцов сруба. Сечение: круглое (арт. 31080-31086), прямоугольное (арт. 31087-31090).

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.

31080	6/200/60 (1шт.)	1/200
31081	6/250/60 (1шт.)	1/200
31082	6/300/60 (1шт.)	1/200
31083	8/200/60 (1шт.)	1/100
31084	8/250/60 (1шт.)	1/100
31085	8/300/60 (1шт.)	1/100
31086	8/350/60 (1шт.)	1/100
31087	20x4/200/50 (1шт.)	1/50
31088	20x4/250/50 (1шт.)	1/50
31089	20x4/300/50 (1шт.)	1/50
31090	20x4/350/50 (1шт.)	1/50

ДЮБЕЛЬ С ШУРУПОМ



Дюбель изготовлен из полипропилена, шуруп - из стали. Используется для крепления плитусов и других конструкций.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

24890-2	5x25/3x25 (16шт.)	1/150
24891-2	6x30/4x30 (12шт.)	1/150
24892-2	6x35/4x35 (9шт.)	1/150
24893-2	8x40/5x40 (7шт.)	1/150
24894-2	8x50/5x50 (5шт.)	1/150
24895-2	10x50/6x50 (4шт.)	1/150

ДЮБЕЛЬ + ШУРУП-КРЮК



Дюбель изготовлен из полипропилена, шуруп-крюк - из стали. В комплекте: дюбель, шуруп-крюк.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

25232-2	5x25/3,5x35 (6шт.)	1/200
25233-2	8x40/5x52 (3шт.)	1/200
25234-2	10x50/6x68 (2шт.)	1/200

ДЮБЕЛЬ + ШУРУП-ПОЛУКОЛЬЦО



Дюбель изготовлен из полипропилена, шуруп-полукольцо - из стали. В комплекте: дюбель, шуруп-полукольцо.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

25235-2	6x30/4x65 (3шт.)	1/200
25236-2	8x40/5x65 (3шт.)	1/200
25237-3	10x50/6x80 (2шт.)	1/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ДЮБЕЛЬ + ШУРУП-КОЛЬЦО



Дюбель изготовлен из полипропилена, шуруп-кольцо - из стали. В комплекте: дюбель, шуруп-кольцо.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

25238-3	8x50/5x75 (2шт.)	1/200
25239-3	10x50/6x60 (2шт.)	1/200

КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ УНИТАЗА



В комплекте: 4 шпильки + 4 дюбеля + 4 колпачковые гайки + 4 декоративные колпачка.

КАТЕГОРИЯ «У»

31713	(1шт.)	1
-------	--------	---

КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ УНИТАЗА



В комплекте: 2 болта сантехнических + 2 дюбеля + 2 пластиковые шайбы + пластиковые заглушки.

КАТЕГОРИЯ «2,3»

31728-3	(1шт.)	1/200
---------	--------	-------

ДЮБЕЛЬ НЕЙЛОНОВЫЙ NAT SORMAT



Дюбели типа NAT предназначены для крепления в стенах, потолках, полах из различных типов бетона и кирпича. Достоинства: стопорные элементы на поверхности дюбеля препятствуют его вращению в отверстиях и выпадению из отверстия при установке в потолок, материал полиамид 6 является безусадочным, нетекущим, нестареющим.

КАТЕГОРИЯ «У»

24005	5 x 25 (2800шт.)	1
24006	6 x 30 (1500шт.)	1
24008	8 x 40 (750шт.)	1
24010	10 x 50 (400шт.)	1
24012	12 x 60 (225шт.)	1
24105	5 x 25 (100шт.)	1/84
24106	6 x 30 (100шт.)	1/64
24108	8 x 40 (100шт.)	1/50
24110	10 x 50 (50шт.)	1/50
24112	12 x 60 (25шт.)	1/50
24115	8 x 65 (50шт.)	1/50
24117	10 x 80 (25шт.)	1/20

КАТЕГОРИЯ «2,3»

24005-2	5 x 25 (10шт.)	1/100
24006-2	6 x 30 (9шт.)	1/100
24008-2	8 x 40 (4шт.)	1/100
24010-2	10 x 50 (2шт.)	1/100
24012-3	12 x 60 (3шт.)	1/100
24115-3	8 x 65 (2шт.)	1/100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
-----------------	-----------------	--------------------

ДЮБЕЛЬ НЕЙЛОНОВЫЙ NAT SORMAT



Упаковка: прозрачный пластиковый контейнер с ручкой.

КАТЕГОРИЯ «У»

24205	5 x 25 (1400шт.)	1/6
24206	6 x 30 (800шт.)	1/6
24208	8 x 40 (350шт.)	1/6
24210	10 x 50 (180шт.)	1/6
24212	12 x 60 (100шт.)	1/6

АНКЕР KLA + ШУРУП SORMAT



Анкеры KLA - это наиболее легкий способ крепления в гипсовую и древесностружечную плиты, толщиной не менее 9 мм. Максимальная толщина приклеиваемого материала - 12 мм. Резьбовое крепление ввинчивается прямо в стену, без предварительного за сверливания.

КАТЕГОРИЯ «У»

24130	KLA M, металл (100шт.)	1
24135	KLA, нейлон (100шт.)	1

ДЮБЕЛЬ НЕЙЛОНОВЫЙ KBT SORMAT



Предназначен для работ с легким бетоном и другими материалами на основе пористого бетона. Материал: полиамид 6. Толщина приклеиваемого материала ограничена только длиной фиксирующего винта (шурупа).

24140	4 x 50 (25шт.)	1
24141	6 x 50 (25шт.)	1
24142	8 x 60 (25шт.)	1
24143	10 x 70 (25шт.)	1

АНКЕР НЕЙЛОНОВЫЙ OLA + ШУРУП SORMAT



С шурупом. Многофункциональный анкер для тонколистовых материалов. Подходит ко всем материалам толщиной от 12 мм до сплошного материала. Материал анкера - термопластический эластомер не реагирует на изменение влажности.

КАТЕГОРИЯ «У»

24150	(50шт.)	1
-------	---------	---

АНКЕР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ MOLA + ВИНТ SORMAT



Электрооцинкованный металл. Используется для тонколистовых материалов: твердых и пористых конструкционных плит.

КАТЕГОРИЯ «У»

24151	4 x 13 (50шт.)	1
24152	5 x 13 (50шт.)	1
24153	5 x 26 (50шт.)	1
24154	6 x 13 (50шт.)	1
24155	6 x 26 (50шт.)	1



КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ДЮБЕЛЬ-ГВОЗДЬ НЕЙЛОНОВЫЙ SORMAT		



Забивные дюбели типа LYT – это крепежные элементы, отличающиеся высокой скоростью монтажа сквозь прикреплемый материал. Преимущества: коническая форма резьбы шурупа, благодаря которой монтаж осуществляется одним ударом молотка; большая нерабочая часть дюбеля, позволяющая осуществлять монтаж сквозь прикреплемый материал; резьбовой гвоздь заранее установлен в дюбель; конструкция дюбеля не позволяет ему расширяться до момента установки дюбеля на нужную глубину. 24620-24628 с цилиндрической манжетой 24630-24640 с потайной манжетой.



КАТЕГОРИЯ «У»

24620	LYT 5x30 (200шт.)	1
24621	LYT LK SP 5x40 (200шт.)	1
24622	LYT LK SP 5x50 (200шт.)	1
24623	LYT LK SP 6x40 (200шт.)	1
24624	LYT LK SP 6x60 (200шт.)	1
24625	LYT LK SP 6x80 (100шт.)	1
24626	LYT LK SP 8x60 (100шт.)	1
24627	LYT LK SP 8x80 (100шт.)	1
24628	LYT LK SP 8x100 (100шт.)	1
24630	LYT UK KP 5x30 (200шт.)	1
24631	LYT UK KP 5x50 (200шт.)	1
24632	LYT UK KP 6x40 (200шт.)	1
24633	LYT UK KP 6x60 (200шт.)	1
24634	LYT UK KP 6x80 (100шт.)	1
24635	LYT UK KP 8x60 (100шт.)	1
24636	LYT UK KP 8x80 (100шт.)	1
24637	LYT UK KP 8x100 (100шт.)	1
24638	LYT UK KP 8x120 (100шт.)	1
24639	LYT UK KP 8x140 (100шт.)	1
24640	LYT UK KP 8x160 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «0»



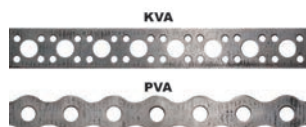
24620-0	LYT 5x30 (10шт.)	1
24621-0	LYT LK SP 5x40 (10шт.)	1
24622-0	LYT LK SP 5x50 (10шт.)	1
24623-0	LYT LK SP 6x40 (10шт.)	1
24624-0	LYT LK SP 6x60 (10шт.)	1
24625-0	LYT LK SP 6x80 (10шт.)	1
24626-0	LYT LK SP 8x60 (10шт.)	1
24627-0	LYT LK SP 8x80 (10шт.)	1
24628-0	LYT LK SP 8x100 (10шт.)	1
24630-0	LYT UK KP 5x30 (10шт.)	1
24631-0	LYT UK KP 5x50 (10шт.)	1
24632-0	LYT UK KP 6x40 (10шт.)	1
24633-0	LYT UK KP 6x60 (10шт.)	1
24634-0	LYT UK KP 6x80 (10шт.)	1
24635-0	LYT UK KP 8x60 (10шт.)	1
24636-0	LYT UK KP 8x80 (10шт.)	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
24637-0	LYT UK KP 8x100 (10шт.)	1
24638-0	LYT UK KP 8x120 (10шт.)	1
24639-0	LYT UK KP 8x140 (10шт.)	1
24640-0	LYT UK KP 8x160 (10шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

24632-3	LYT UK KP 6x40 (5шт.)	1/200
24633-3	LYT UK KP 6x60 (4шт.)	1/200
24634-3	LYT UK KP 6x80 (3шт.)	1/200
24635-3	LYT UK KP 8x60 (3шт.)	1/200
24636-3	LYT UK KP 8x80 (2шт.)	1/200

ЛЕНТА-ХОМУТ



Горячеоцинкованная сталь.

КАТЕГОРИЯ «У»

31163	KVA 12 x 0,75, 30м (1шт.)	1
31164	KVA 19 x 0,75, 30м (1шт.)	1
31166	KVA 25 x 1,00, 30м (1шт.)	1
31168	PVA 12 x 1,00, 30м (1шт.)	1
31169	PVA 17 x 0,75, 30м (1шт.)	1
31170	PVA 17 x 1,00, 30м (1шт.)	1
31171	PVA 26 x 1,00, 30м (1шт.)	1

РЕМЕШОК-ХОМУТ, ЧЕРНЫЙ JSS SORMAT



Материал: полиамид 66 (нейлон). Ремешки (бандажи) для электропроводки JS, JSS – предназначены для стягивания электропроводов. Достоинства: пластичное и прочное средство для связывания кабелей, шлангов и электропроводов; атмосферостойкий, предназначен для установки во влажной среде; после установки бандаж не теряет свои свойства; зубчатый блокиратор позволяет быстро и крепко зафиксировать бандаж.

КАТЕГОРИЯ «У»

60430	100 x 2,5 (500шт.)	1
60431	150 x 3,5 (500шт.)	1
60432	200 x 4,6 (500шт.)	1
60433	290 x 4,6 (500шт.)	1
60434	370 x 4,6 (500шт.)	1
60435	540 x 7,5 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «0»

60430-0	100 x 2,5 (100шт.)	1
60431-0	150 x 3,5 (100шт.)	1
60432-0	200 x 4,6 (100шт.)	1
60433-0	290 x 4,6 (100шт.)	1
60434-0	370 x 4,6 (100шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «2,3»

60430-2	100 x 2,5 (5шт.)	1/200
60431-2	150 x 3,5 (3шт.)	1/200
60432-2	200 x 4,6 (2шт.)	1/200
60433-3	290 x 4,6 (2шт.)	1/200

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КРЕПЕЖНАЯ ДЕТАЛЬ К РЕМЕШКУ-ХОМУТУ ВИНТ LN-NYLON		



Материал: полиамид 66 (нейлон). Крепежная деталь ВИНТ LN-NYLON – это изделие, предназначенное для монтажа к стене кабелей или шлангов, стянутых ремешком (бандажом). Преимущества: крепится почти к любому материалу, в т.ч. к бетону, кирпичу и разным каменным материалам; подходит для крепления бандажа шириной до 8 мм; атмосферостойкий, предназначен для установки во влажной среде.

РЕМЕШОК-ХОМУТ, БЕЛЫЙ JS SORMAT

Материал: полиамид 66 (нейлон). Ремешки (бандажи) для электропроводки JS, JSS – это крепежные элементы, предназначенные для стягивания электропроводов. Достоинства: пластичное и прочное средство для связывания кабелей, шлангов и электропроводов. JS – предназначен для установки в помещениях. JSS – предназначен для установки как в помещениях, так и вне помещений. После установки бандаж не теряет свои свойства; зубчатый блокиратор позволяет быстро и крепко зафиксировать бандаж.

КАТЕГОРИЯ «У»

60440	100x2,5 (500шт.)	1
60441	150x3,5 (500шт.)	1
60442	200x4,6 (500шт.)	1
60443	290x4,6 (500шт.)	1
60444	370x4,6 (500шт.)	1

КАТЕГОРИЯ «0»

60440-0	100x2,5 (100шт.)	1
60441-0	150x3,5 (100шт.)	1
60442-0	200x4,6 (100шт.)	1
60443-0	290x4,6 (100шт.)	1
60444-0	370x4,6 (100шт.)	1

ЦЕПЬ СТАЛЬНАЯ ДЛИННОЗВЕННАЯ DIN 763



Звенья овальной формы, соединенные между собой. Покрытие – белый цинк. Внутренняя длина звена 26-66 мм.

КАТЕГОРИЯ «П»

31430	3мм (1м)	60
31431	4мм (1м)	45
31433	5мм (1м)	32
31434	6мм (1м)	18
31435	8мм (1м)	10
31437	10мм (1м)	10

ЦЕПЬ СТАЛЬНАЯ КОРОТКОЗВЕННАЯ DIN 766



Звенья овальной формы, соединенные между собой. Изготовлена из стали, покрытие – белый цинк. Внутренняя длина звена 16-28 мм. Позволяет использовать ее при больших нагрузках, чем DIN763.

КАТЕГОРИЯ «П»

31439	3мм (1м)	60
31440	4мм (1м)	50
31441	5мм (1м)	30
31442	6мм (1м)	20
31444	8мм (1м)	10
31446	10мм (1м)	10

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
ТРОС СТАЛЬНОЙ (DIN 3055)		



Предназначен для растяжек. Покрытие – белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 м.

31450	1мм (1м)	200
31451	1,5мм (1м)	200
31452	2мм (1м)	200
31453	3мм (1м)	200
31454	4мм (1м)	200
31455	5мм (1м)	100
31456	6мм (1м)	100
31457	8мм (1м)	100
31458	10мм (1м)	100

ТРОС СТАЛЬНОЙ В ОПЛЕТКЕ ПВХ DIN 3055



Предназначен для растяжек. Трос стальной, оцинкованный в оплетке ПВХ.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 м.

31460	2/3мм (1м)	200
31461	3/4мм (1м)	200
31462	4/5мм (1м)	200
31448	6/8мм (1м)	100
31449	8/10мм (1м)	100

КАРАБИН ПРУЖИННЫЙ УСИЛЕННЫЙ DIN 5299C



Изготовлен из стали, покрытие – белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 шт.

31474	5мм (1шт.)	1/200
31476	6мм (1шт.)	1/130
31478	8мм (1шт.)	1/60
31480	10мм (1шт.)	1/30
31481	12мм (1шт.)	1/15

СКОБА ТАКЕЛЖНАЯ (ПРЯМОЙ ТИП)



Изготовлен из стали, покрытие – белый цинк.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 шт.

31515	5мм (1шт.)	1/300
31516	6мм (1шт.)	1/1000
31518	8мм (1шт.)	1/500
31520	10мм (1шт.)	1/20
31522	12мм (1шт.)	1/20

СОЕДИНИТЕЛЬ ЦЕПЕЙ



Изготовлен из стали, покрытие – белый цинк. Применяется для соединения и ремонта цепей.

КАТЕГОРИЯ «П»
ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 шт.

31533	3мм (1шт.)	1/500
31534	4мм (1шт.)	1/300



КРЕПЕЖ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
31535	5мм (1шт.)	1/225
31536	6мм (1шт.)	1/80
31538	8мм (1шт.)	1/50
31540	10мм (1шт.)	1/20

КАРАБИН ВИНТОВОЙ



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется для соединения и ремонта цепей всех типов.

КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



31464	4мм (1шт.)	1/150
31465	5мм (1шт.)	1/600
31466	6мм (1шт.)	1/100
31468	8мм (1шт.)	1/25
31470	10мм (1шт.)	1/25
31472	12мм (1шт.)	1/15

ЗАЖИМ ДЛЯ ТРОСА DIN 741



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется для соединения стальных тросов, а также для создания петель на концах тросов.

КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



31483	3мм (1шт.)	1/400
31495	5мм (1шт.)	1/300
31496	6мм (1шт.)	1/200
31498	8мм (1шт.)	1/75
31500	10мм (1шт.)	1/40
31502	12мм (1шт.)	1/30
31506	16мм (1шт.)	1/25

РЫМ-БОЛТ DIN 580



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется при ведении такелажных работ для крепления цепей и тросов.

КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



31546	6мм (1шт.)	1/50
31547	8мм (1шт.)	1/50
31548	10мм (1шт.)	1/30
31549	12мм (1шт.)	1/20
31550	14мм (1шт.)	1/15
31551	16мм (1шт.)	1/10
31552	20мм (1шт.)	1/10
31553	24мм (1шт.)	1/10

РЫМ-ГАЙКА DIN 582



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется при ведении такелажных работ для крепления цепей и тросов.

КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



31557	6мм (1шт.)	1/60
31558	8мм (1шт.)	1/100
31559	10мм (1шт.)	1/35

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
31560	12мм (1шт.)	1/20
31561	14мм (1шт.)	1/15
31562	16мм (1шт.)	1/10
31563	20мм (1шт.)	1/10
31564	24мм (1шт.)	1/10

ТАЛРЕП КРЮК-КОЛЬЦО DIN 1480



Специальное техническое приспособление, которое используется при монтажных, строительных и других работах. С помощью талрепа натягивается и выбирается слабина стальных канатов, тросов, кабелей, и др.

КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



31567	5мм (1шт.)	1/100
31568	6мм (1шт.)	1/100
31569	8мм (1шт.)	1/150
31570	10мм (1шт.)	1/50
31571	12мм (1шт.)	1/50
31572	14мм (1шт.)	1/40
31573	16мм (1шт.)	1/5

КОУШ DIN 6899



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется в различных грузоподъемных устройствах, а также предназначен для установки на трос (канат), при создании петли, предохраняя его от перетирания.

КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



31574	5x6мм (1шт.)	1/150
31575	6x7мм (1шт.)	1/150
31576	7x8мм (1шт.)	1/100
31577	9x10мм (1шт.)	1/40
31578	11x12мм (1шт.)	1/30
31579	13x14мм (1шт.)	1/20
31581	18x20мм (1шт.)	1/5

ЗАЖИМ ДЛЯ ТРОСА DUBLEX



Изготовлен из стали, покрытие - белый цинк. Применяется для соединения стальных тросов, а также для создания петель на концах тросов.

КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



31582	2 мм (1шт.)	1/400
31583	3 мм (1шт.)	1/300
31584	4 мм (1шт.)	1/250
31585	5 мм (1шт.)	1/100
31586	6 мм (1шт.)	1/100
31587	8 мм (1шт.)	1/30

БИТЫ (НАСАДКИ НА ОТВЕРТКУ), ПРОФИ, FIT



Для профессионального использования. Материал: усиленная сталь S2.

КАТЕГОРИЯ «У»



56707	Односторонние 50мм PH 2 (10шт.)	100
56712	Односторонние 65мм PH 2 (10шт.)	100
56782	Двухсторонние 65мм PH2/PH2 (10шт.)	100

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
КАТЕГОРИЯ «2,3»		
56700-3	PH 0 x 25 (2шт.)	1/200
56702-3	PH 2 x 25 (2шт.)	1/200
56703-3	PH 3 x 25 (2шт.)	1/200
56730-3	PZ 0 x 25 (2шт.)	1/200
56731-3	PZ 1 x 25 (2шт.)	1/200
56733-3	PZ 3 x 25 (2шт.)	1/200



БИТЫ (НАСАДКИ НА ОТВЕРТКУ), FIT



Материал: усиленная сталь S2.

КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 10 ШТ.



57152	Односторонние 25мм PH 2 (10шт.)	1/500
57161	Односторонние 50мм PH 1 (10шт.)	1/200
57162	Односторонние 50мм PH 2 (10шт.)	1/200
57172	Односторонние 75мм PH 2 (10шт.)	1/100
57182	Односторонние 100мм PH 2 (10шт.)	1/100
57192	Односторонние 150мм PH 2 (10шт.)	1/50
57262	Двухсторонние 50мм PH2/PH2 (10шт.)	1/200
57272	Двухсторонние 75мм PH2/PH2 (10шт.)	1/100
57462	Односторонние 50мм PZ 2 (10шт.)	1/200

ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, ОБЖИМНОЙ, ОЦИНКОВКА, FIT



Материал: оцинкованная инструментальная сталь. Используется для соединения гибких трубок и шлангов в самых разнообразных сферах.

КАТЕГОРИЯ «У»



64241	8-18 мм (5шт.)	1/200
64242	11-20 мм (5шт.)	1/200
64243	13-23 мм (5шт.)	1/200
64244	14-27 мм (5шт.)	1/200
64245	18-25 мм (5шт.)	1/200



Материал: оцинкованная инструментальная сталь. Используется для соединения гибких трубок и шлангов в самых разнообразных сферах.

КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



64250	8,0 мм / 1/2" (7-13 мм) (1шт.)	200 / 2000
64251	8,0 мм / 5/8" (10-16 мм) (1шт.)	200 / 2000
64252	8,0 мм / 3/4" (13-19 мм) (1шт.)	200 / 2000
64253	8,0 мм / 7/8" (16-23 мм) (1шт.)	200 / 2000
64254	8,0 мм / 1" (13-26 мм) (1шт.)	200 / 2000
64255	12,7 мм / 1/2" (21-38 мм) (1шт.)	100 / 1000

64256	12,7 мм / 1 3/4" (19-44 мм) (1шт.)	100 / 1000
64257	12,7 мм / 1 7/8" (29-47 мм) (1шт.)	100 / 1000
64258	12,7 мм / 2" (32-51 мм) (1шт.)	100 / 1000
64259	12,7 мм / 2,5" (40-64 мм) (1шт.)	100 / 1000
64260	12,7 мм / 3" (57-76 мм) (1шт.)	50 / 500
64261	12,7 мм / 4" (78-101 мм) (1шт.)	50 / 500
64262	12,7 мм / 5" (105-127 мм) (1шт.)	50 / 500
64263	12,7 мм / 6" (130-152 мм) (1шт.)	50 / 500
64264	12,7 мм / 7" (156-178 мм) (1шт.)	50 / 500
64265	12,7 мм / 8" (165-203 мм) (1шт.)	50 / 500

КАТЕГОРИЯ «2,3»



64250-3	8,0 мм / 1/2" (7-13 мм) (2шт.)	1/200
64251-3	8,0 мм / 5/8" (10-16 мм) (2шт.)	1/200
64252-3	8,0 мм / 3/4" (13-19 мм) (2шт.)	1/200
64253-3	8,0 мм / 7/8" (16-23 мм) (2шт.)	1/200
64254-3	8,0 мм / 1" (13-26 мм) (2шт.)	1/200

ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, ОБЖИМНОЙ, 9ММ, НЕРЖАВЕЙКА, FIT



Материал: нержавеющая сталь. Используется для соединения гибких трубок и шлангов в самых разнообразных сферах.

КАТЕГОРИЯ «П» ЦЕНА УКАЗАНА ЗА 1 ШТ.



64270	9,0 мм / 7-11 мм (1шт.)	100 / 2000
64271	9,0 мм / 8-12 мм (1шт.)	100 / 2000
64272	9,0 мм / 9-14 мм (1шт.)	100 / 2000
64273	9,0 мм / 10-19 мм (1шт.)	100 / 2000
64274	9,0 мм / 12-22 мм (1шт.)	100 / 2000
64275	9,0 мм / 13-26 мм (1шт.)	100 / 2000
64276	9,0 мм / 16-27 мм (1шт.)	100 / 2000
64277	9,0 мм / 16-32 мм (1шт.)	100 / 1000
64278	9,0 мм / 20-32 мм (1шт.)	100 / 1000
64279	9,0 мм / 23-35 мм (1шт.)	100 / 1000
64280	9,0 мм / 25-40 мм (1шт.)	100 / 1000
64281	9,0 мм / 26-38 мм (1шт.)	100 / 1000
64282	9,0 мм / 26-44 мм (1шт.)	100 / 1000
64283	9,0 мм / 30-45 мм (1шт.)	100 / 1000
64284	9,0 мм / 32-50 мм (1шт.)	100 / 1000
64285	9,0 мм / 40-60 мм (1шт.)	100 / 1000
64286	9,0 мм / 50-70 мм (1шт.)	100 / 1000
64287	9,0 мм / 60-80 мм (1шт.)	100 / 1000
64288	9,0 мм / 70-90 мм (1шт.)	100 / 1000
64289	9,0 мм / 80-100 мм (1шт.)	100 / 1000
64290	9,0 мм / 90-110 мм (1шт.)	100 / 1000

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК