

1

ШТУКАТУРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Терки	2
Правила	3
Шпатели	3–4
Гладилки	4
Валики игольчатые	4–5
Просекатели для гипсокартона	5
Кельмы	5–6
Ковши строительные и чашки для гипса	6
Тазы и ведра штукатурные	6
Миксеры	6–7

2

МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Кисти малярные	8–10
Валики и ролики	10–11
Рукоятки-бюгеля	12
Валики и шпатели прижимные	12
Ванночки для краски	12
Шнуры отбивочные, разметочные	13
Маркеры и карандаши	13

3

ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И МАТЕРИАЛЫ

Сетки и круги абразивные	14
Насадки для дрели и шлифмашин	14–15
Лента и листы, губки шлифовальные	15–16
Диски и круги лепестковые	16
Терки и бруски для шлифования	16
Щетки металлические и нейлоновые	17–19
Щетки-крацовки, шарошки	17–19
Чашки алмазные зачистные	19
Круги зачистные	19

4

СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Полотно для электролобзика	20–21
Ножовки, пилы, полотна для ножовок	21–23
Стула	23–24
Стамески, наборы резцов	24–25
Зубила и скарпели	25
Кувалды и молотки	25–27
Киянки	27
Топоры	27–28
Кирки, ломы и гвоздодеры	28–29
Струбцины, зажимы	29
Тиски слесарные	29–30
Рубанки	30
Ножницы по металлу	30
Болторезы	31
Труборезы	31
Отвертки	31–33
Тестеры напряжения	33
Биты	33–34
Ключи, КТР, разводные	35–38
Шарнирно-губцевый инструмент, клещи	38–39
Головки торцевые, переходники	39–40
Ключи с трещоткой	40
Ключи баллонные, трубчатые	40–41
Наборы столярно-слесарные	41
Зажимы	41
Крюки для вязки арматуры	41
Напильники, надфили, рашпили	41–43
Степлеры мебельные	43–44
Скобы, гвозди, штифты	44
Заклепочники и заклепки	44

5

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С КАФЕЛЕМ И СТЕКЛОМ

Стеклодомкраты	45
Сверла по стеклу и керамике	45–46
Плиткорезы и стеклорезы	46–47
Крестики и клинья для укладки	47
Наборы для укладки напольных покрытий	47

6

КРЕПЁЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Хомуты	48–49
Крепёжные уголки и пластины	49–50
Мебельный крепеж, перфоленты	50

7

РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ

Буры	51–53
Сверла	53–57
Резьбонарезной инструмент	57–58
Коронки	58–59
Универсальные и специальные сверла	59
Патроны	59
Насадки для МФИ	59–60
Диски	60–62
Круги отрезные	62–63

8

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Гидроуровни	64
Линейки, угольники и малки	64–65
Микрометры и штангенциркули	65
Уровни строительные	65–66
Лазерные уровни	66
Рулетки и мерные ленты	66–67

9

СРЕДСТВА ГЕРМЕТИЗАЦИИ

Пена монтажная	68
Уплотнители для окон и дверей	68–69
Герметики	69
Клей «Жидкие гвозди»	69
Клей бытовой	69–70
Пистолеты для монтажной пены и герметиков	70

10

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА

Перчатки и рукавицы	71–73
Наколенники	73
Бейсболки	73
Комбинезоны защитные	74
Респираторы	74
Очки, каски и шитки защитные	74–75
Маски сварщика	75–76
Наушники противозумные	76

11

САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

Шланги поливочные	78–79
Шланги и лента для капельного полива	79
Катушки для шланга	79
Ручные распылители	79–80
Газонные распылители	80
Опрыскиватели	81
Лейки садовые	81
Коннекторы	82–84
Коннекторы латунные	84–85
Фитинги и аксессуары для капельного полива	85
Секаторы, сучкорезы и кусторезы	85–86
Землеобрабатывающий инвентарь	86–89
Парники	89
Укрывной материал	90
Сбор урожая	90
Лески для триммера	90–91
Катушки для триммера, диски	91–92
Ножницы по газону, косы и серпы	92
Лопаты	92–94
Зимний инвентарь	94–96
Буры садовые	96
Тачки и комплектующие	96–97
Светильники на солнечной батарее	97
Садовые ограждения	97
Кашпо	98

12

ХОЗТОВАРЫ

Трос металлополимерный	99
Шнуры и нити	99–100
Лампа паяльная	100
Горелки газовые	100
Стремянки и лестницы	100–101
Замки	101
Цилиндровые механизмы	102
Фурнитура для дверей и окон	102–104
Проушины	104
Петли гаражные	105
Мешки	105
Ножи, точилки и подставки для ножей	105–106
Ножницы	106
Салфетки, губки	106–107
Контейнеры для хранения и СВЧ	107–108
Бытовые изделия из пластика	108
Щетки, щетки для пола и совки	108–109
Щетки и метлы уличные	109–110
Швабры евромоп и моп	110–111
Репелленты и фумигаторы	111–112
Средства от мух и ос	112
Средства от грызунов	112
Канистры	112

13

КЕМПИНГ

Опахало для мангала	113
Мебель для кемпинга	113
Шампуры	113
Мангалы	113
Коптильня разборная	113
Решетки для гриля	113–114
Щепа для копчения	114

14

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Ленты клейкие, изолента	115–116
Плёнка защитная	116
Лотки модульные	116
Органайзеры	116
Магнитный держатель	117
Ящики для инструмента	117
Сумки, жилеты для монтажников	117
Ножи и лезвия	117–119
Термоклеющие пистолеты	119
Отвесы строительные	119
Магнитные принадлежности для сварки	119
Электроды	119
Паяльники и паяльные материалы	120–121
Сантехника, смесители, лейки, шланги	121
Тросы сантехнические	121
Автоинструмент и принадлежности	121–122

15

ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ

Шуруповёрты аккумуляторные	124
----------------------------------	-----

16

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

Светодиодные лампы	125–126
Фонари	126
Выключатели, розетки	127
Вилки, разветвители	128–129
Колодки электрические	129
Удлинитель бытовые	130
Удлинитель бытовые с USB	131
Сетевые фильтры	131
Удлинитель силовые	131
Переносные светильники	131
Термоусаживаемые трубки	131–132
USB-адаптеры для автомобиля	132

* Компания оставляет за собой право изменять цены. Уточняйте цены непосредственно перед покупкой.



технология

probedit®

Professional tools
quality control

ТЕРКИ

РОССИЯ

ТЕРКА ППУ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1001006	80×260 мм	1	50	74,74
1001007	80×210×310 мм	1	50	88,50
1001019	120×190 мм	1	30	93,72
1001023	140×230 мм	1	30	107,21
1001024	120×240 мм	1	30	103,99
1001027	110×280 мм	1	30	113,41
1001028	140×280 мм	1	30	128,51
1001032	180×320 мм	1	30	158,84
1001034	120×140×340 мм, трапеция	1	40	166,23
1001035	150×350 мм	1	40	173,95
1001036	200×360 мм	1	30	210,95
1001037	90×360 мм	1	30	132,83
1001040	100×400 мм	1	30	152,46
1001042	220×420 мм	1	20	279,74
1001048	240×480 мм	1	10	356,24
1001050	280×500 мм	1	10	438,40

Изготовлена из пенополиуретана. Применяется для затирки и шлифования поверхностей при штукатурных работах.

РОССИЯ

ПОЛУТЕРОК ППУ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1001060	110×600 мм	1	12	231,81
1001061	170×600 мм	1	12	346,15
1001070	140×700 мм	1	12	330,95
1001080	120×800 мм	1	12	355,10
1001100	120×1000 мм	1	12	453,47
1001120	120×1200 мм	1	12	648,85
1001140	120×1400 мм	1	12	811,37

Изготовлен из пенополиуретана. Применяется для нанесения и распределения штукатурных смесей.

РОССИЯ

ТЕРКА ППУ ОБЛЕГЧЕННАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1005019	120×190 мм	1	30	81,01
1005023	140×230 мм	1	30	93,36
1005024	120×240 мм	1	30	86,98
1005028	140×280 мм	1	30	112,47
1005032	180×320 мм	1	30	148,87
1005036	200×360 мм	1	30	186,88

Изготовлена из пенополиуретана. Применяется для затирки и шлифования поверхностей при штукатурных работах.

РОССИЯ

ПОЛУТЕРОК ППУ ОБЛЕГЧЕННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1005060	110×600 мм	1	12	216,08
1005061	170×600 мм	1	12	285,67
1005070	140×700 мм	1	12	276,05
1005080	120×800 мм	1	12	308,01

Изготовлен из пенополиуретана. Применяется для затирки и шлифования поверхностей при штукатурных работах.

ПАО Политех

ТЕРКА ПЛАСТМАССОВАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1006028	130×270 мм	1	12	189,32

Штукатурная терка, изготовлена из высокопрочной пластмассы, что продлевает срок службы инструмента. Используется для затирки, доводки и отштукатуривания рабочих поверхностей.

РОССИЯ

ТЕРКА С ПОКРЫТИЕМ ПОРОЛОН

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1007028	14×28 мм, поролон 40 мм	1	30	219,52
1007228	14×28 мм, поролон 20 мм	1	30	168,99

Основание изготовлено из пенополиуретана, покрытие - поролон. Применяется для финишной обработки поверхности.

РОССИЯ

ТЕРКА С ПОКРЫТИЕМ ВОЙЛОК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1008028	14×28 мм	1	30	250,81

Основание изготовлено из пенополиуретана, покрытие - войлок. Применяется для финишной обработки поверхности.

РОССИЯ

ТЕРКА С ПОКРЫТИЕМ РЕЗИНА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1008128	14×28 мм, резина 10 мм	1	30	305,26

Основание изготовлено из пенополиуретана, покрытие - резина. Применяется для финишной обработки поверхности.

РОССИЯ

ТЕРКА ИЗ ВЛАГОСТОЙКОЙ ФАНЕРЫ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1009019	120×190 мм	1	30	98,46
1009024	120×240 мм	1	30	113,65
1009023	140×230 мм	1	30	126,97
1009028	140×280 мм	1	30	132,07
1009032	180×320 мм	1	30	172,12

Имеет высокие эксплуатационные показатели, долгий срок службы и малый вес. Удобна в использовании, служит для выравнивания и затирки структурной штукатурки, жидких обоев и т.п.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СОКОЛ ППУ				
1010015	150×150 мм	1	30	101,60
1010025	250×250 мм	1	20	212,91
1010033	330×330 мм	1	20	344,62

Изготовлен из пенополиуретана. Имеет гладкую рабочую поверхность.

ПРАВИЛА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПРАВИЛО ТРАПЕЦИЯ				
1015010	1,0 м	2	10	252,62
1015015	1,5 м	2	10	378,94
1015020	2,0 м	2	10	505,26
1015025	2,5 м	2	10	631,57
1015030	3,0 м	2	10	757,86

Изготовлено из алюминия. Имеет ребро жесткости и торцевые заглушки. Применяется для выравнивания растворов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПРАВИЛО СУРОВНЕМ 100 ММ				
1025015	1,5 м	1	20	1096,49
1025020	2,0 м	1	10	1387,93
1025025	2,5 м	1	10	1754,00
1025030	3,0 м	1	10	2018,69

Изготовлено из анодированного алюминия. Имеет два глаза для проверки отклонений, торцевые заглушки и удобные в использовании эргономичные рукоятки. Толщина стенки 1,2 мм

ШПАТЕЛИ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШПАТЕЛЬНАЯ ЛОПАТКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ LUX				
1035040	40 мм	12	350	21,68
1035060	60 мм	12	270	28,42
1035080	80 мм	12	200	32,72
1035100	100 мм	12	150	36,12

Полотно из нержавеющей стали. Рукоятка из ударопрочного пластика.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ LUX				
1040150	150 мм	1	100	38,77
1040200	200 мм	1	80	48,18
1040250	250 мм	1	70	61,73
1040300	300 мм	1	70	72,28
1040350	350 мм	1	50	83,07
1040450	450 мм	1	40	102,85
1040600	600 мм	1	40	122,16

Полотно из нержавеющей стали. Рукоятка из ударопрочного пластика.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШПАТЕЛЬ ЗУБЧАТЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ LUX				
1043154	150 мм (зуб 4×4)	1	100	41,88
1043156	150 мм (зуб 6×6)	1	100	41,88
1043158	150 мм (зуб 8×8)	1	100	41,88
1043159	150 мм (зуб 10×10)	1	100	41,88
1043204	200 мм (зуб 4×4)	1	80	50,83
1043206	200 мм (зуб 6×6)	1	80	50,83
1043208	200 мм (зуб 8×8)	1	80	50,83
1043209	200 мм (зуб 10×10)	1	80	50,83
1043254	250 мм (зуб 4×4)	1	70	63,99
1043256	250 мм (зуб 6×6)	1	70	63,99
1043258	250 мм (зуб 8×8)	1	70	63,99
1043259	250 мм (зуб 10×10)	1	70	63,99
1043304	300 мм (зуб 4×4)	1	70	74,15
1043306	300 мм (зуб 6×6)	1	70	74,15
1043308	300 мм (зуб 8×8)	1	70	74,15



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШПАТЕЛЬ ЗУБЧАТЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ LUX				
1043309	300 мм (зуб 10×10)	1	70	74,15
1043354	350 мм (зуб 4×4)	1	50	84,65
1043356	350 мм (зуб 6×6)	1	50	84,65
1043358	350 мм (зуб 8×8)	1	50	84,65
1043359	350 мм (зуб 10×10)	1	50	84,65

Полотно из нержавеющей стали, имеет квадратный зуб. Рукоятка из ударопрочного пластика.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШПАТЕЛЬ НЕРЖАВЕЮЩИЙ EXPERT С ЭРГОНОМИЧНОЙ РУКОЯТКОЙ				
1045315	150 мм	1	20	214,17
1045320	200 мм	1	10	247,72
1045325	250 мм	1	10	268,24
1045330	300 мм	1	20	301,39
1045335	350 мм	1	20	351,40
1045345	450 мм	1	10	406,77
1045360	600 мм	1	10	462,35

Полотно из нержавеющей стали, двухкомпонентная рукоятка. Предназначен для нанесения, выравнивания и сглаживания шпатлевого слоя на поверхности.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШПАТЕЛЬНАЯ ЛОПАТКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ MASTER С ЭРГОНОМИЧНОЙ РУКОЯТКОЙ				
1045406	60 мм	1	12	106,53
1045408	80 мм	1	12	151,10
1045410	100 мм	1	12	145,61

Изготовлена из нержавеющей стали с двухкомпонентной эргономичной рукояткой.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШПАТЕЛЬ НЕРЖАВЕЮЩИЙ MASTER С ЭРГОНОМИЧНОЙ РУКОЯТКОЙ				
1045415	150 мм	1	12	253,46
1045420	200 мм	1	6	300,58
1045425	250 мм	1	10	328,79
1045430	300 мм	1	6	398,13
1045435	350 мм	1	10	489,26
1045445	450 мм	1	10	516,03
1045460	600 мм	1	6	621,23

Имеет широкое профилированное полотно из нержавеющей стали с двухкомпонентной рукояткой. Предназначен для нанесения, выравнивания и сглаживания шпатлевого слоя на поверхности.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШПАТЕЛЬ НЕРЖАВЕЮЩИЙ EXPERT С ЭРГОНОМИЧНОЙ РУКОЯТКОЙ				
1045615	150 мм	1	10	247,07
1045620	200 мм	1	5	285,61
1045625	250 мм	1	10	312,30
1045630	300 мм	1	5	349,79
1045635	350 мм	1	10	406,22
1045645	450 мм	1	10	485,32
1045660	600 мм	1	5	545,69

Изготовлен из нержавеющей стали. Двухкомпонентная рукоятка не проскальзывает в руке за счет специальной изогнутой формы.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШПАТЕЛЬ-СКРЕБОК МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ				
1050063	63 мм	12	12	107,21

Форма полотна позволяет работать в труднодоступных местах, а также зачищать трубы.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШПАТЕЛЬ-СКРЕБОК ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ				
1050064	100 мм	1	12	365,45

Предназначен для очистки изделий из металла, дерева и пластмассы. Подходит под удлиняющий стержень.

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

НАБОР ШПАТЕЛЕЙ НЕРЖАВЕЮЩИХ ЯПОНЧИК

1054805 4 шт. (50, 80, 100, 120 мм) 1 200 93,62

Изготовлены из нержавеющей стали с пластмассовым держателем.



НАБОР ШПАТЕЛЕЙ ПЛАСТИКОВЫХ ЯПОНЧИК

1054810 4 шт. (50, 80, 100, 120 мм) 1 200 51,23

Изготовлены из высококачественной гибкой пластмассы.



ШПАТЕЛЬ-СКРЕБОК ДЛЯ УДАЛЕНИЯ РЖАВЧИНЫ

1050050 50мм 12 12 80,87

1050070 70мм 12 12 96,22

1050100 100мм 12 12 106,66

Полотно из закаленной высокоуглеродистой стали. Рукоятка изготовлена из плотных пород древесины. Применяется для удаления ржавчины с поверхностей.



НАБОР РЕЗИНОВЫХ ШПАТЕЛЕЙ

1055003 3 шт. (40,60,80 мм) 1 150 39,02

Изготовлены из ПВХ, толщина 5 мм. Не оставляют следов при работе.



НАБОР РЕЗИНОВЫХ ШПАТЕЛЕЙ STANDART

1055005 3 шт. (40,60,80 мм) 1 100 39,03

Изготовлены из ПВХ, толщина 7 мм. Не оставляют следов при работе.



ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ БЕЛЫЙ STANDART

1055015 100 мм 5 5 42,63

1055025 150 мм 5 5 47,04

1055035 180 мм 5 5 52,22

Изготовлен из ПВХ. Не оставляют следов при работе.



НАБОР СИЛИКОНОВЫХ ШПАТЕЛЕЙ EXPERT

1055006 3 шт. (40,60,80 мм) 1 150 71,29

Гибкие, изготовлены из силикона. Не оставляют следов при работе.



ШПАТЕЛЬ СИЛИКОНОВЫЙ EXPERT

1055016 100 мм 5 5 72,80

1055026 150 мм 5 5 75,19

1055036 180 мм 5 5 85,93

Гибкий, изготовлен из силикона, который не оставляет следов при работе. Для затирки межплиточных швов.



НАБОР РЕЗИНОВЫХ ШПАТЕЛЕЙ PROFİ

1055007 3 шт. (40,60,80 мм) 1 100 51,21

Изготовлены из ПВХ, толщина 7 мм. Не оставляют следов при работе.



ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ

1056040 40 мм 10 10 44,76

1056060 60 мм 10 10 53,71

1056080 80 мм 10 10 60,87

Изготовлен из 100% белой гибкой резины, которая не оставляет следов при работе. Для затирки межплиточных швов.

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ БЕЛЫЙ

1056100 100 мм 10 10 85,93

1056150 150 мм 10 10 100,25

Изготовлен из 100% белой гибкой резины, которая не оставляет следов при работе. Для затирки межплиточных швов.



ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ РУЧКОЙ

1055085 85 мм 1 500 29,18

1055135 135 мм 1 400 33,34

Изготовлен из ПВХ, толщина 5 мм, не оставляет следов при работе. Ручка выполнена из пластика. Для нанесения жидких растворов, заделки швов и шпательования стен.

ГЛАДИЛКИ



ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ПЛАСТМАССОВАЯ РУЧКА ЛЮКС

1060280 130×280 мм 1 30 197,56

Применяется для нанесения штукатурных смесей и клеевых растворов.



ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ПЛАСТМАССОВАЯ РУЧКА, ЗУБЧАТАЯ ЛЮКС

1060284 130×280 мм (зуб 4×4) 1 30 197,56

1060286 130×280 мм (зуб 6×6) 1 30 197,56

1060288 130×280 мм (зуб 8×8) 1 30 197,56

1060289 130×280 мм (зуб 10×10) 1 30 197,56

Применяется для нанесения штукатурных смесей и клеевых растворов. Имеет квадратный зуб.



ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА

1063280 130×280 мм 1 12 362,79

Применяется для нанесения штукатурных смесей и клеевых растворов.



ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ЦЕЛЬНАЯ ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА

1063480 130×480 мм 1 15 792,75

1063580 130×580 мм 1 15 851,19

1063680 130×680 мм 1 15 1018,58

Применяется для нанесения и выравнивания штукатурных смесей и клеевых растворов.



ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ЦЕЛЬНАЯ ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА, ЗУБЧАТАЯ

1063486 130×480 мм (зуб 6×6) 1 6 786,16

1063488 130×480 мм (зуб 8×8) 1 6 796,42

1063489 130×480 мм (зуб 10×10) 1 6 796,42

Применяется для нанесения и выравнивания штукатурных смесей и клеевых растворов. Имеет квадратный зуб.

ВАЛИКИ ИГОЛЬЧАТЫЕ



ВАЛИК ИГОЛЬЧАТЫЙ ТОНКАЯ ИГЛА

1065200 200 мм 1 30 190,54

1065240 240 мм 1 24 214,68

1065300 300 мм 1 20 295,15

1065400 400 мм 1 18 365,63

1065600 600 мм 1 10 496,25

Изготовлен из пластмассы. Шип 10 мм с закруглением. Предназначен для прокатывания неотвержденных лицевого слоя наливных полов, стяжек с целью удаления воздуха.



ВАЛИК ИГОЛЬЧАТЫЙ ТОЛСТАЯ ИГЛА

1066240 240 мм 1 12 300,64

1066300 300 мм 1 10 430,42

1066400 400 мм 1 9 589,12


1066600 600 мм 1 5 742,28

Изготовлен из пластмассы. Шип 27 мм с закруглением. Предназначен для прокатывания неотвержденных лицевого слоя наливных полов, стяжек с целью удаления воздуха.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1068150	150 мм	1 36	543,89

ВАЛИК ИГОЛЬЧАТЫЙ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА

Иглы из нержавеющей стали, длинная деревянная рукоятка. Предназначен для нанесения точечных насечек на лист гипсокартона для последующего изменения его формы.



ПРОСЕКАТЕЛИ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1069300	300 мм	1 6	746,68

ПРОСЕКАТЕЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА

Применяется для быстрого крепления стальных каркасных конструкций при монтаже гипсокартонных перегородок. Имеет прорезиненные рукоятки.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1069330	330 мм	1 30	928,12

ПРОСЕКАТЕЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА


Применяется для соединения стальных каркасных конструкций между собой при монтаже гипсокартонных конструкций.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1069250	250 мм	1 6	1503,34

ПРОСЕКАТЕЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА

Применяется для соединения стальных каркасных конструкций. Имеет прорезиненные рукоятки. Рычажный механизм позволяет работать одной рукой.



КЕЛЬМЫ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070002	КШ	1 100	110,66

КЕЛЬМА ШТУКАТУРА СЕРДЦЕ


Имеет сердцевидное полотно, изготовленное из закаленной стали. Рукоятка выполнена из пластмассы.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070004	КБ	1 100	110,66

КЕЛЬМА БЕТОНЩИКА ТРЕУГОЛЬНИК


Имеет треугольное полотно, изготовленное из закаленной стали. Рукоятка выполнена из пластмассы.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070006	КО	1 100	110,66

КЕЛЬМА ОТДЕЛОЧНИКА ТРАПЕЦИЯ


Имеет стальное трапециевидное полотно, изготовленное из закаленной стали. Рукоятка выполнена из пластмассы.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070008	КП	1 100	110,66

КЕЛЬМА ПЕЧНИКА ОВАЛ

Имеет овальное полотно, изготовленное из закаленной стали. Рукоятка выполнена из пластмассы.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070102	КШ	1 20	146,75

КЕЛЬМА ШТУКАТУРА СЕРДЦЕ


Имеет сердцевидное полотно, изготовленное из закаленной стали. Деревянная ручка, металлический отбойник.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070104	КБ	1 20	146,75

КЕЛЬМА БЕТОНЩИКА ТРЕУГОЛЬНИК


Имеет треугольное полотно, изготовленное из закаленной стали. Деревянная ручка, металлический отбойник.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070106	КО	1 20	146,75

КЕЛЬМА ОТДЕЛОЧНИКА ТРАПЕЦИЯ

Имеет трапециевидное полотно, изготовленное из закаленной стали. Деревянная ручка, металлический отбойник.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070108	КП	1 20	140,08

КЕЛЬМА ПЕЧНИКА ОВАЛ


Имеет овальное полотно, изготовленное из закаленной стали. Деревянная ручка, металлический отбойник.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070110	60×60×80 мм	1 50	126,08

КЕЛЬМА УГЛОВАЯ ВНЕШНЯЯ


Закаленная сталь, деревянная ручка, металлический отбойник. Предназначена для нанесения штукатурных растворов и формирования внешних углов при проведении штукатурных и отделочных работ.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070112	60×60×80 мм	1 50	126,08

КЕЛЬМА УГЛОВАЯ ВНУТРЕННЯЯ


Закаленная сталь, деревянная ручка, металлический отбойник. Предназначена для нанесения штукатурных растворов и формирования внутренних углов при проведении штукатурных и отделочных работ.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070114	10 мм	1 80	125,58

РАСШИВКА ДЛЯ ВНЕШНИХ ШВОВ


Закаленная сталь, деревянная ручка. Предназначена для выравнивания, укрепления и придания форм внешним швам во время кладки кирпича и камня.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070116	10 мм	1 80	125,58

РАСШИВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ШВОВ


Закаленная сталь, деревянная ручка. Предназначена для выравнивания, укрепления и придания форм внутренним швам во время кладки кирпича и камня.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070202	КШ	1 50	149,49

КЕЛЬМА ШТУКАТУРА КШ СЕРДЦЕ


Высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка. Предназначена для укладывания, набрасывания и выравнивания песчано-цементных растворов.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070204	КБ	1 50	149,49

КЕЛЬМА БЕТОНЩИКА КБ ТРЕУГОЛЬНИК


Высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка. Предназначена для выравнивания раствора, заполнения вертикальных швов и подрезки раствора, выступающего из швов.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070206	КО	1 50	149,49

КЕЛЬМА ОТДЕЛОЧНИКА КО ТРАПЕЦИЯ


Высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка. Предназначена для набрасывания и выравнивания штукатурного раствора.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1070208	КП	1 50	149,49

КЕЛЬМА ПЕЧНИКА КП ОВАЛ


Высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка. Используется для набрасывания и выравнивания штукатурного раствора.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1071315	150 мм	1 12	112,01
1071320	200 мм	1 12	139,29

КЕЛЬМА ТРЕУГОЛЬНАЯ ЛЮКС

Высокоуглеродистая сталь, деревянная ручка. Предназначена для выравнивания раствора, заполнения вертикальных швов и подрезки раствора, выступающего из швов.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1071515	150 мм	1 12	112,01
1071520	200 мм	1 12	139,29

КЕЛЬМА ЛЕПЕСТОК ЛЮКС

Высокоуглеродистая сталь, деревянная ручка. Предназначена для укладывания, набрасывания и выравнивания песчано-цементных растворов при производстве печных и вентиляционных работ.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЕЛЬМА ОТДЕЛОЧНИКА ТРАПЕЦИЯ ПРОФИ				
1072120	120×79 мм	1	12	172,82
1072140	140×82 мм	1	12	183,41
1072160	160×84 мм	1	12	193,98

Нержавеющая сталь, деревянная ручка. Предназначена для укладки, набрасывания и разравнивания песчано-цементных растворов при производстве отделочных работ.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЕЛЬМА ЛОПАТКА ПРОФИ				
1072306	60×110 мм	1	12	163,93
1072308	80×110 мм	1	12	177,25
1072310	100×120 мм	1	12	190,36

Нержавеющая сталь, деревянная ручка. Предназначена для укладки, набрасывания и разравнивания песчано-цементных растворов при производстве плиточных работ.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЕЛЬМА УГЛОВАЯ ВНЕШНЯЯ ПРОФИ				
1073108	60×60×80 мм	1	6	161,76
1073110	75×75×110 мм	1	12	228,96

Нержавеющая сталь, деревянная ручка. Применяется при нанесении и распределении на поверхности внешних углов штукатурно-отделочных составов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЕЛЬМА УГЛОВАЯ ВНУТРЕННЯЯ ПРОФИ				
1073308	60×60×80 мм	1	12	161,76
1073310	75×75×110 мм	1	6	170,80

Нержавеющая сталь, деревянная ручка. Применяется при нанесении и распределении на поверхности внутренних углов штукатурно-отделочных составов.

КОВШИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КОВШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КРУГЛОЕ ДНО				
1075160	160 мм	1	50	188,75

Изготовлен из стали, имеет круглое дно. Ручка выполнена из дерева. Применяется для черпания и набрасывания штукатурного раствора.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КОВШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПЛОЩАДКОЙ				
1075161	180 мм	1	50	169,79

Изготовлен из стали, имеет плоское дно. Ручка выполнена из дерева. Применяется для черпания и набрасывания штукатурного раствора.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КОВШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КРУГЛОЕ ДНО				
1075162	160 мм	1	50	196,88

Изготовлен из стали, имеет круглое дно. Ручка выполнена из пластика. Применяется для черпания и набрасывания штукатурного раствора.

ЧАШКИ ДЛЯ ГИПСА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЧАШКА ДЛЯ ГИПСА				
1078003	0,75 мл, 120×65×93 мм	1	200	38,61
1078005	0,75 мл, 150×125×52 мм	1	200	38,98

Материал: пластик. Предназначена для работы с гипсовыми растворами.

ТАЗЫ И ВЕДРА ШТУКАТУРНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВЕДРО ОЦИНКОВАННОЕ				
1081009	9 л	1	10	240,70
1081012	12 л	1	10	262,10
1081015	15 л	1	10	311,85

Изготовлено из оцинкованной стали. Ручка металлическая. Применяется в качестве емкости для хозяйственных и ремонтных работ.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВЕДРО ШТУКАТУРНО-МАЛЯРНОЕ				
1082113	12 (без носика)	5	10	92,86
1082116	16	5	10	123,82
1082120	20	5	10	140,77

Изготовлено из ударопрочной морозостойкой гибкой пластмассы, имеет металлическую ручку.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВЕДРО УДАРОПРОЧНОЕ ШТУКАТУРНО-МАЛЯРНОЕ				
1082213	12 (без носика)	5	10	138,76
1082220	20	5	10	225,70

Усиленное, изготовлено из ударопрочной морозостойкой гибкой пластмассы, имеет металлическую ручку.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВЕДРО ДЛЯ КРАСКИ				
1083012	14 л	1	12	179,74

Ведро полипропиленовое цветное. Применяется в качестве емкости для работы с различными ЛКМ.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВЕДРО ГИБКОЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ				
1084001	14 л	1	5	376,38
1084003	40 л	1	10	757,75

Материал: гибкий пластик. Оснащено двумя ручками. Предназначено для переноски жидких и сыпучих материалов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТАЗ ДЛЯ СМЕСЕЙ КРУГЛЫЙ				
1086010	10	1	5	78,43
1086022	22	1	5	142,83
1086040	40	1	5	244,21
1086060	65	1	5	321,23
1086090	90	1	5	412,52
1086120	120	1	5	582,12

Изготовлен из ударопрочной морозостойкой и гибкой пластмассы.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТАЗ ДЛЯ СМЕСЕЙ УДАРОПРОЧНЫЙ КРУГЛЫЙ				
1086140	40	1	1	563,89
1086160	65	1	5	760,19
1086190	90	1	5	974,33

Усиленное, изготовлено из ударопрочной морозостойкой гибкой пластмассы.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТАЗ ДЛЯ СМЕСЕЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ				
1087020	20	1	5	116,63
1087045	45	1	5	246,85
1087060	60	1	5	337,29
1087090	90	1	5	418,71
1087120	120	1	5	582,12

Изготовлен из ударопрочной морозостойкой и гибкой пластмассы.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОСИЛКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ				
1088001	70 л	1	5	537,02

Ударопрочные, не деформируются, не боятся перепада температур. Подходит в качестве емкости для разведения смесей.

МИКСЕРЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ ПРОПЕЛЛЕР 1				
1091007	ø 60 мм L 350 мм	1	50	89,69

Стержень выполнен из стали, пропеллер изготовлен из пластмассы.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ ПРОПЕЛЛЕР 2				
1091006	ø 60 мм L 350 мм	1	50	193,23

Изготовлен из оцинкованной стали. Стержень имеет шестигранную форму. Предназначен для смешивания красок и прочих растворов и смесей при помощи ручного и электроинструмента.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ

1091060	60×400 мм, до10кг	1	50	143,27
1091080	80×430 мм, до15кг	1	50	151,80
1091100	100×600 мм, до 20кг	1	40	246,03

Металлический стержень покрыт цветным лаком. Применяется в качестве насадки для электродрели.



МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ СТАНДАРТ

1090060	ø 60 мм L 400 мм	1	50	139,12
1090080	ø 80 мм L 450 мм	1	40	160,78
1090100	ø 100 мм L 450 мм	1	30	169,15
1090120	ø 120 мм L 600 мм	1	20	211,30

Материал: Сталь 45. Стержень имеет шестигранную форму.



МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ СТАНДАРТ QUALITY

1090206	ø 60 мм L 400 мм	1	40	151,35
1090208	ø 80 мм L 400 мм	1	40	171,95
1090210	ø 100 мм L 450 мм	1	20	201,24
1090212	ø 120 мм L 600 мм	1	20	238,44

Миксер для приготовления штукатурных, сухих строительных смесей и гипса. Изготовлен из высококачественной оцинкованной стали, представляет собой насадку для электроинструмента. Стержень имеет шестигранную форму, обеспечивает надежную фиксацию миксера в соответствующем типе электроинструмента.



МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ЛЮКС

1090006	ø 60 мм L 400 мм	1	40	186,32
1090008	ø 80 мм L 400 мм	1	40	211,05
1090010	ø 100 мм L 500 мм	1	30	261,52
1090012	ø 120 мм L 600 мм	1	20	309,87

Изготовлен из высококачественной хромированной стали. Стержень имеет шестигранную форму.



МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ И СМЕСЕЙ СТАНДАРТ QUALITY

1090308	ø 80 мм L 400 мм	1	40	193,21
1090310	ø 100 мм L 600 мм	1	20	293,00
1090312	ø 120 мм L 600 мм	1	20	327,32

Миксер для красок представляет собой насадку для электроинструмента и предназначен для приготовления лакокрасочных материалов и различных строительных смесей. Изготовлен из высококачественной оцинкованной стали, представляет собой насадку для электроинструмента. Стержень имеет шестигранную форму, обеспечивает надежную фиксацию миксера в соответствующем типе электроинструмента.



МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ И СМЕСЕЙ ЛЮКС

1091008	ø 80 мм L 400 мм	1	40	214,10
1091010	ø 100 мм L 600 мм	1	20	324,67
1091012	ø 120 мм L 600 мм	1	20	362,69

Миксер для красок представляет собой насадку для электроинструмента и предназначен для приготовления лакокрасочных материалов и различных строительных смесей. Изготовлен из высококачественной хромированной стали. Стержень имеет шестигранную форму.



МИКСЕР ДЛЯ ГИПСОВЫХ СМЕСЕЙ

1090584	ø 80 мм L 400 мм	1	40	167,85
1090585	ø 80 мм L 530 мм	1	25	196,78
1090514	ø 100 мм L 450 мм	1	30	188,12
1090515	ø 100 мм L 590 мм	1	20	237,32

Материал: Сталь 45. Предназначен для приготовления сухих строительных смесей и гипса.



МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ СТАНДАРТ SDS+

1091806	ø 60 мм L 400 мм	1	50	208,92
1091808	ø 80 мм L 400 мм	1	40	216,87
1091810	ø 100 мм L 600 мм	1	20	295,29
1091812	ø 120 мм L 600 мм	1	20	314,29

Предназначен для приготовления сухих строительных смесей и гипса. Хвостовик SDS+ обеспечивает надежную фиксацию миксера в соответствующем типе электроинструмента.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ СТАНДАРТ SDS+ QUALITY

1092206	ø 60 мм L 400 мм	1	40	198,68
1092208	ø 80 мм L 400 мм	1	40	209,72
1092210	ø 100 мм L 600 мм	1	20	302,12
1092212	ø 120 мм L 600 мм	1	20	344,42

Миксер для приготовления штукатурных, сухих строительных смесей и гипса. Изготовлен из высококачественной оцинкованной стали. Хвостовик SDS Plus обеспечивает надежную фиксацию миксера в соответствующем типе электроинструмента.



МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ЛЮКС SDS+

1092008	ø 80 мм L 400 мм	1	40	232,37
1092010	ø 100 мм L 600 мм	1	20	334,74
1092012	ø 120 мм L 600 мм	1	20	381,64

Миксер для штукатурных смесей представляет собой насадку для электроинструмента и предназначен для приготовления сухих строительных смесей и гипса. Хвостовик SDS Plus обеспечивает надежную фиксацию миксера в соответствующем типе электроинструмента.



МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ И СМЕСЕЙ СТАНДАРТ SDS+ QUALITY

1092308	ø 80 мм L 400 мм	1	40	212,41
1092310	ø 100 мм L 600 мм	1	20	306,87
1092312	ø 120 мм L 600 мм	1	20	337,76

Миксер для красок и предназначен для приготовления лакокрасочных материалов и различных строительных смесей. Изготовлен из высококачественной оцинкованной стали. Хвостовик SDS Plus обеспечивает надежную фиксацию миксера в соответствующем типе электроинструмента.



МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ И СМЕСЕЙ ЛЮКС SDS+

1092080	ø 80 мм L 400 мм	1	40	235,38
1092100	ø 100 мм L 600 мм	1	20	340,03
1092120	ø 120 мм L 600 мм	1	20	374,26

Миксер для красок представляет собой насадку для электроинструмента и предназначен для приготовления лакокрасочных материалов и различных строительных смесей. Хвостовик SDS Plus обеспечивает надежную фиксацию миксера в соответствующем типе электроинструмента.



МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ СТАНДАРТ M14

1093012	ø 120 мм L 590 мм	1	20	447,46
1093014	ø 140 мм L 590 мм	1	16	525,90
1093016	ø 160 мм L 590 мм	1	12	587,67

Используется при работе с дрилями-миксерами для перемешивания лакокрасочных смесей, строительных растворов и других текучих материалов. Хвостовик M14.



МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ СТАНДАРТ M14 QUALITY

1093112	ø 120 мм L 590 мм	1	20	615,59
1093114	ø 140 мм L 590 мм	1	12	668,93
1093116	ø 160 мм L 590 мм	1	12	718,89

Миксер для приготовления штукатурных, сухих строительных смесей в больших объемах. Изготовлен из высококачественной оцинкованной стали. Хвостовик M14 обеспечивает надежную фиксацию миксера в соответствующем типе электроинструмента.



МИКСЕР ПО БЕТОНУ ЛЮКС M14

1093212	ø 120 мм L 590 мм	1	12	795,38
1093214	ø 140 мм L 590 мм	1	12	842,71
1093216	ø 160 мм L 590 мм	1	6	934,24

Миксер по бетону для приготовления тяжелых строительных смесей в больших объемах. Изготовлен из высококачественной хромированной стали. Хвостовик M14 обеспечивает надежную фиксацию миксера в соответствующем типе электроинструмента.



Качество доступно!

КИСТИ МАЛЯРНЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
-----	----------------	------	-------	------------



КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭКОНОМ



1519001	25×6 мм	12	10	15,07
1519002	35×6 мм	12	10	21,67
1519003	50×6 мм	12	10	27,89
1519004	70×6 мм	12	10	38,69

Светлая натуральная щетина. Толщина щетины 6мм ТОПС 55% Ручьятка из пластмассы.



КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭМАЛЬ MASTER



1519021	25×10 мм	12	10	27,63
1519022	35×10 мм	12	10	34,59
1519023	50×12 мм	12	10	45,04
1519024	70×12 мм	12	10	76,01
1519025	100×12 мм	12	10	96,65
1519026	120×12 мм	12	10	142,56

Высококачественная натуральная щетина. Специальный крепеж на банку краски. Клинья и клеевой рецепт фиксирует щетину.



КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭМАЛЬ GRAND



1519031	25×12 мм	3	12	39,42
1519032	35×12 мм	3	12	47,38
1519033	50×15 мм	3	12	63,58
1519034	75×17 мм	3	12	93,23
1519035	100×17 мм	3	12	129,91

Высококачественная натуральная щетина. Специальный крепеж на банку краски. Клинья и клеевой рецепт фиксирует щетину.



КИСТЬ ФАСАДНАЯ ЭМАЛЬ MASTER



1519027	120×25 мм	12	5	172,62
1519028	120×35 мм	12	5	220,11

Высококачественная натуральная щетина. Специальный крепеж на банку краски. Клинья и клеевой рецепт фиксирует щетину.



КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЛАК EXPERT



1519041	25×10 мм	12	10	28,78
1519042	35×10 мм	12	10	34,27
1519043	50×12 мм	12	10	47,21
1519044	70×12 мм	12	10	69,88
1519045	100×12 мм	12	10	96,85

Синтетическая щетина. Специальный крепеж на банку. Щетина легко поддается лакировке даже при точных работах.



КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЛАК EXPERT GRAND



1519051	25*12мм	3	12	38,22
1519052	35*12мм	3	12	49,52
1519053	50*15мм	3	12	66,95
1519054	75*17мм	3	12	95,37
1519055	100*17мм	3	12	125,94

Синтетическая щетина. Специальный крепеж на банку. Щетина легко поддается лакировке даже при точных работах.



КИСТЬ ФАСАДНАЯ ЛАК EXPERT



1519056	120*25мм	3	12	146,12
1519057	120*35мм	3	12	185,84



КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЛАЗУРЬ PROFi



1519061	25×10 мм	12	10	26,96
1519062	35×10 мм	12	10	36,63
1519063	50×12 мм	12	10	44,43
1519064	70×12 мм	12	10	65,77
1519065	100×12 мм	12	10	94,57

Смесь натуральных волокон и синтетической щетины. Рельефные конические волокна позволяют удерживать краску с минимальной вязкостью.



КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ АКРИЛ GRAND



1519081	25×12 мм	10	10	39,09
1519082	35×12 мм	12	10	52,95
1519083	50×15 мм	12	10	84,89
1519084	75×17 мм	12	10	125,00
1519085	100×17 мм	12	5	165,37

Состав щетины: PET, PBT, NYLON. Специально для создания безупречных поверхностей покраски.



КИСТЬ ФАСАДНАЯ АКРИЛ GRAND



1519086	120×25 мм	5	5	174,02
1519087	120×35 мм	6	5	224,93

Состав щетины: PET, PBT, NYLON. Специально для создания безупречных поверхностей покраски на больших поверхностях.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ КРУГЛАЯ ЭМАЛЬ MASTER				
1519101	Ø15×44 мм	10	10	32,78
1519102	Ø20×44 мм	10	10	43,13
1519103	Ø25×44 мм	10	10	53,52
1519104	Ø30×44 мм	5	5	79,82
1519105	Ø35×51 мм	5	5	109,16
1519106	Ø40×57 мм	5	5	149,77
1519107	Ø45×57 мм	5	5	194,72
1519108	Ø50×64 мм	5	5	273,23
1519109	Ø55×64 мм	5	5	327,29

Высококачественная натуральная щетина. Клеевой рецепт фиксирует щетину.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ МАХОВАЯ ЭМАЛЬ MASTER				
1519121	Ø65 мм	4	4	353,18
1519122	Ø80 мм	3	3	421,43

Высококачественная натуральная щетина. Прочная фиксация щетины. Возможность крепления удлинителей.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ МАХОВАЯ ЭМАЛЬ MASTER+				
1519123	Ø65 мм	3	4	329,89
1519124	Ø80 мм	3	3	495,16

Светлая натуральная щетина. Съемная пластиковая ручка и поворотный изгибатель. Возможность крепления удлинителей.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ ФАСАДНАЯ ЭМАЛЬ MASTER				
1519141	140×50 мм	5	5	542,32

Высококачественная натуральная щетина. Высокая производительность. Специальный крепеж на банку. Возможность крепления удлинителей.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ МАКЛОВИЦА ГРУНТ EXPERT				
1519143	140×50 мм	5	43	133,14
1519144	170×70 мм	5	28	172,68

Синее синтетическое волокно. Съемная пластиковая ручка. Возможность крепления удлинителей.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ ЭМАЛЬ MASTER				
1519161	25×10 мм	12	10	33,87
1519162	35×10 мм	12	10	44,56
1519163	50×12 мм	12	10	58,21
1519164	70×12 мм	12	10	73,86

Высококачественная натуральная щетина. Предназначена для работы в труднодоступных местах.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ ДЛЯ ЛАКА ЛАК PROFИ				
1519181	200×12 мм	5	5	368,70

Смесь натуральной щетины и высококачественных расщепленных синтетических волокон. Для лакировки больших поверхностей.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ОПТИМА				
1500003	3/4", 19 мм	24	12	13,37
1500010	1,0", 25 мм.	12	12	15,70
1500015	1,5", 38 мм.	12	12	24,15
1500020	2,0", 50 мм.	12	12	25,69
1500025	2,5", 63 мм.	12	12	30,39
1500030	3,0", 75 мм.	12	12	40,08
1500040	4,0", 100 мм.	12	12	53,21

Изготовлена из натуральной светлой щетины. ТОПС 60%. Ручка из дерева.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ СТАНДАРТ				
1501003	3/4" (19 мм)	24	24	14,78
1501010	1,0" (25 мм)	12	12	16,13
1501015	1,5" (38 мм)	12	12	23,98
1501020	2,0" (50 мм)	12	12	29,28
1501025	2,5" (63 мм)	12	12	37,05
1501030	3,0" (75 мм)	12	12	48,90
1501040	4,0" (100 мм)	12	12	60,89

Изготовлена из натуральной светлой щетины. ТОПС 60%. Ручка из дерева.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ MASTER				
1502003	3/4" (18 мм)	24	24	15,21
1502010	1,0" (19 мм)	12	12	18,19
1502015	1,5" (38 мм)	12	12	26,76
1502020	2,0" (50 мм)	12	12	31,83
1502025	2,5" (63 мм)	12	12	42,12
1502030	3,0" (75 мм)	12	12	53,85
1502040	4,0" (100 мм)	12	12	71,78

Изготовлена из натуральной светлой щетины. ТОПС 60%. Ручка из пластмассы.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЕВРО				
1503003	3/4"	24	24	21,60
1503010	1,0"	12	12	24,61
1503015	1,5"	12	12	35,71
1503020	2,0"	12	12	51,53
1503025	2,5"	12	12	70,34
1503030	3,0"	12	12	90,48
1503040	4,0"	12	12	117,12

Изготовлена из натуральной светлой щетины. ТОПС 70%. Ручка из дерева.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭТЮД				
1504010	1,0"	12	12	29,26
1504015	1,5"	12	12	43,47
1504020	2,0"	12	12	62,92
1504025	2,5"	12	12	80,74
1504030	3,0"	12	12	101,94
1504040	4,0"	12	12	137,65

Изготовлена из натуральной светлой щетины. ТОПС 80%. Ручка из высококачественной пластмассы.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЛЮКС				
1505003	3/4"	24	24	25,42
1505010	1,0"	12	12	31,79
1505015	1,5"	12	12	41,24
1505020	2,0"	12	12	58,42
1505025	2,5"	12	12	73,01
1505030	3,0"	12	12	94,49
1505040	4,0"	12	12	145,98

Изготовлена из натуральной светлой щетины. ТОПС 80%. Ручка из плотных пород древесины.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ПРОФИ				
1507010	1,0"	12	12	31,92
1507015	1,5"	12	12	45,37
1507020	2,0"	12	12	61,90
1507025	2,5"	12	12	92,40
1507030	3,0"	12	12	115,74
1507040	4,0"	12	12	153,77

Изготовлена из натуральной светлой щетины. ТОПС 90%. Ручка из плотных пород древесины.



код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**
КИСТЬ КРУГЛАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ ОБОЙМА С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ОБОДКОМ

1510020	ø 20 мм	1	12	27,67
1510025	ø 25 мм	1	12	31,69
1510030	ø 30 мм	1	12	44,70
1510035	ø 35 мм	1	12	47,20
1510040	ø 40 мм	1	12	90,84
1510045	ø 45 мм	1	12	88,21
1510050	ø 50 мм	1	6	113,91
1510055	ø 55 мм	1	6	127,48
1510060	ø 60 мм	1	6	162,15
1510070	ø 70 мм	1	6	173,21
1510085	ø 85 мм	1	6	757,81

Изготовлена из натуральной щетины. ТОПС 90%. Ручьятка из плотных пород дерева



КИСТЬ КРУГЛАЯ В ПЛАСТИКОВОЙ ОПРАВЕ

1511020	ø 20 мм №2	12	12	25,15
1511025	ø 25 мм №4	12	12	28,81
1511030	ø 30 мм №6	12	12	33,83
1511035	ø 35 мм №8	12	12	42,91
1511040	ø 40 мм №10	12	12	52,58
1511045	ø 45 мм №12	12	12	80,19
1511050	ø 50 мм №14	12	12	87,54
1511055	ø 55 мм №16	12	12	115,89
1511060	ø 60 мм №18	6	6	147,41
1511065	ø 65 мм №20	6	6	175,00
1511070	ø 70 мм №22	6	6	195,00

Изготовлена из натуральной щетины. ТОПС 80%. Ручьятка из дерева.



КИСТЬ КРУГЛАЯ, ИСКУССТВЕННАЯ ЩЕТИНА

1512110	ø 110 мм	1	12	198,06
---------	----------	---	----	--------

Изготовлена из искусственной щетины, ТОПС 90%. Ручьятка и корпус из пластмассы.



КИСТЬ-МАКЛОВИЦА, ПЛАСТМАССОВЫЙ КОРПУС

1514007	30×70 мм	1	6	100,99
1514010	30×100 мм	1	6	118,80
1514012	30×120 мм	1	6	155,87
1514014	40×140 мм	1	6	164,46
1514015	50×150 мм	1	6	191,86

Изготовлена из натуральной светлой щетины, ТОПС 80%. Ручьятка и корпус изготовлены из пластмассы.



КИСТЬ-МАКЛОВИЦА

1515007	30×70 мм	1	140	194,47
1515009	30×90 мм	1	272	212,52
1515011	30×110 мм	1	90	268,65
1515013	30×130 мм	1	80	300,71
1515014	40×140 мм	1	50	461,11
1515015	50×150 мм	1	112	513,23

Изготовлена из натуральной светлой щетины, ТОПС 90%. Надежно крепится к корпусу металлическим бандажом. Ручьятка и корпус изготовлены из бука.



КИСТЬ-МАКЛОВИЦА, ИСКУССТВЕННАЯ ЩЕТИНА

1516140	50×140 мм	1	12	83,75
1516150	70×150 мм	1	12	101,02
1516170	70×170 мм	1	12	112,62
1516180	80×180мм	1	10	124,56

Изготовлена из искусственной щетины, ТОПС 90%. Ручьятка из пластика, корпус деревянный.



код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**
КИСТЬ-МАКЛОВИЦА ПРОФИ

1517170	170 мм	1	65	637,54
1517180	180 мм	1	49	805,92
1517190	190 мм	1	64	964,31

Изготовлена из натуральной светлой щетины, ТОПС 95%. Ручьятка и корпус из бука.



КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ

1518010	1,0", 25 мм.	12	12	29,86
1518015	1,5", 38 мм.	12	12	42,24
1518020	2,0", 50 мм.	12	12	53,34
1518025	2,5", 63 мм.	12	12	69,12
1518030	3,0", 76 мм.	12	12	87,07

Изготовлена из натуральной щетины. Предназначена для работы в труднодоступных местах.



ВАЛИКИ И РОЛИКИ



ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18

1532318	6×40×180 мм	1	35	145,81
1532324	6×40×240 мм	1	25	173,97

Валик тип - "СИНТЕКС" изготовлен из тканного полиакрила, высота ворса 18 мм. плотность 900 г/кв.м. Ручьятка из пластика, оцинкованный стержень.



ВАЛИК ВЕЛЮР

1532518	6×40×180 мм	1	40	143,74
1532524	6×40×240 мм	1	25	179,72

Валик изготовлен из натуральной шерсти 50%, полиакрила 50%, высота ворса 7 мм. плотность 950 г/кв.м. Ручьятка из пластика, оцинкованный стержень.



ВАЛИК ПОЛИАМИД Н-12

1532618	6×40×180 мм	1	35	138,42
1532624	6×40×240 мм	1	25	151,27

Валик тип - "ГИРПАИНТ" изготовлен из тканного полиамида высота ворса 13 мм. плотность 900 г/кв.м. Ручьятка из пластика, оцинкованный стержень.



ВАЛИК ПРЕМИУМ

1532718	6×40×180 мм	1	35	138,61
1532724	6×40×240 мм	1	25	150,93

Валик изготовлен из тканного полиамида, высота ворса 12 мм. плотность 900 г/кв.м. Ручьятка из пластика, оцинкованный стержень.



ВАЛИК МИКРОФИБРА

1532918	6×40×180 мм	1	35	128,61
1532924	6×40×240 мм	1	25	153,52

Валик изготовлен из тканного микроволокна, высота ворса 12 мм. плотность 950 г/кв.м. Ручьятка из пластика, оцинкованный стержень.



РОССИЯ

ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ

1522100	100 мм	1	60	88,13
1522150	150 мм	1	60	98,96
1522200	200 мм	1	40	115,12
1522250	250 мм	1	40	129,18

Поверхность из поролон. Ручьятка выполнена из пластика, адаптирована для телескопического удлинителя. Предусмотрена замена красящей шубки. Бюгель 6 мм.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВАЛИК МЕХОВОЙ БЕЛЫЙ				
1520100	100 мм	1	60	73,28
1520150	150 мм	1	60	80,52
1520200	200 мм	1	40	91,23
1520250	250 мм	1	40	100,52

Поверхность из искусственного меха. Ручка выполнена из пластика, адаптирована для телескопического удлинителя. Предусмотрена замена красящей шубки. Бюгель 6 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВАЛИК ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ ШЕРСТИ				
1525250	250 мм	1	40	108,83

Изготовлен из натуральной шерсти, имеет тканевую основу. Ручка выполнена из пластика, адаптирована для телескопического удлинителя. Предусмотрена замена красящей шубки. Бюгель 6 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18				
1533318	8×48×180 мм	1	30	216,16
1533324	8×48×240 мм	1	20	268,09

Валик тип - "СИНТЕКС" изготовлен из тканного полиакрила, высота ворса 18 мм. плотность 1180 г/кв.м. Ручка из пластика, оцинкованный стержень.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВАЛИК ВЕЛЮР				
1533518	8×48×180 мм	1	30	222,88
1533524	8×48×240 мм	1	20	257,34

Валик изготовлен из натуральной шерсти 50%, полиакрила 50%, высота ворса 7 мм. плотность 1100 г/кв.м. Ручка из пластика, оцинкованный стержень.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-12				
1533618	8×48×180 мм	1	30	180,75
1533624	8×48×240 мм	1	20	219,12

Валик тип - "ГИРПАИНТ" изготовлен из тканного полиакрила высота ворса 11 мм. плотность 800 г/кв.м. Ручка из пластика, оцинкованный стержень.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВАЛИК ПРЕМИУМ				
1533718	8×48×180 мм	1	30	206,92
1533724	8×48×240 мм	1	20	262,46

Валик изготовлен из тканного полиамида, высота ворса 12 мм. плотность 900 г/кв.м. Ручка из пластика, оцинкованный стержень.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВАЛИК МУЛЬТИКОЛОР				
1533818	8×48×180 мм	1	30	231,08
1533824	8×48×240 мм	1	20	285,97

Валик изготовлен из тканного полиамида, высота ворса 18 мм. плотность 1300 г/кв.м. Ручка из пластика, оцинкованный стержень.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВАЛИК МИКРОФИБРА				
1533918	8×48×180 мм	1	30	219,07
1533924	8×48×240 мм	1	20	256,26

Валик изготовлен из тканного микроволокна, высота ворса 12 мм. плотность 950 г/кв.м. Ручка из пластика, оцинкованный стержень.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МИНИ-РОЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ ЭКСТРА				
1540050	6×35×50 мм	10	10	44,92
1540070	6×35×70 мм	10	10	51,41
1540110	6×35×110 мм	10	10	70,87
1540160	6×35×160 мм	10	10	100,86

Предназначен для работ на небольших поверхностях. Бесшовная шубка. Шуля из пластика.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МИНИ-РОЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-12 ФАСАДНЫЙ				
1545070	6×15×60 мм	10	10	23,76
1545100	6×15×100 мм	10	10	29,95
1545150	6×15×150 мм	10	10	38,43

Мини-ролик тип: "Синтекс". Изготовлен из тканного полиакрила, крученая нить, высота ворса 12 мм. Термовплавненное волокно



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МИНИ-РОЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ				
1540051	6×35×50 мм	10	10	25,22
1540071	6×35×70 мм	10	10	33,48
1540111	6×35×110 мм	10	10	49,88
1540161	6×35×160 мм	10	10	75,80

Предназначен для работ на небольших поверхностях. Бесшовная шубка. Шуля из пластика. Мелкая пена.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МИДИ-РОЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18				
1542100	6×30×100 мм	10	5	68,43
1542150	6×30×150 мм	10	5	85,44

Миди-ролик тип: "Синтекс". Изготовлен из тканного полиакрила, крученая нить, высота ворса 12 мм. Термовплавненное волокно



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18				
1543180	8×48×180 мм	1	48	130,94
1543250	8×48×240 мм	1	36	169,99

Ролик тип: "Синтекс". Изготовлен из тканного полиамида, высота ворса 18 мм, плотность 1180г/м2. Термовплавненное волокно



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МИНИ-РОЛИК ВЕЛЮР				
1546060	6×15×60 мм	10	10	25,27
1546100	6×15×100 мм	10	10	33,86
1546150	6×15×150 мм	10	10	46,71

Изготовлен из 50% шерсти, 50% - полиакрила, на тканевой основе, высота ворса 4 мм, термовплавленный.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОЛИК ВЕЛЮР				
1549180	8×48×180 мм	1	60	140,89
1549250	8×48×240 мм	1	45	179,86

Изготовлен из 50% шерсти, 50% - полиакрила, на тканевой основе, высота ворса 7 мм, плотность 1100г/м² термовплавленный.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МИНИ-РОЛИК ПОЛИАМИД Н-12				
1550061	6×15×60 мм	10	10	24,58
1550111	6×15×100 мм	10	10	29,94
1550151	6×15×150 мм	10	10	38,48

Мини-ролик тип: "Гирпаинт" изготовлен из полиамида, высота ворса 12мм. плотность 860 г/кв.м. Ворс термовплавленный.



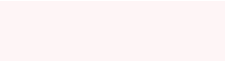
код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18				
1554180	8×48×180 мм	1	60	109,18
1554250	8×48×240 мм	1	44	140,32

Ролик тип: "Гирпаинт" изготовлен из полиакрила, высота ворса 18мм. плотность 800 г/кв.м. Ворс термовплавленный.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОЛИК ПРЕМИУМ				
1559180	8×48×180 мм	1	60	128,23
1559250	8×48×240 мм	1	44	154,82

Ролик изготовлен из полиакрила, высота ворса 12мм. плотность 900 г/кв.м. Ворс термовплавленный.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОЛИК МУЛЬТИКОЛОР				
1564180	8×48×180 мм	1	48	163,59
1564250	8×48×240 мм	1	36	202,33

Изготовлен из полиамида на тканевой основе, ворс 18 мм, плотность 1300г/м2. Термовплавленный.

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

РОЛИК МИКРОФИБРА

1566180	8×48×180 мм	5	60	170,47
1566240	8×48×240 мм	5	44	213,54

Ролик изготовлен из тканного микроволокна, высота ворса 9 мм. плотность 750 г/кв.м.

МИНИ-РОЛИК НЕЙЛОН

1578110	6×15×110 мм	10	10	53,97
1578150	6×15×150 мм	10	10	72,43

Изготовлен из полиамида на тканевой основе, высота ворса 10 мм, термовплавленный.

РОЛИК НЕЙЛОН

1578018	8×48×180 мм	1	100	99,48
1578025	8×48×250 мм	1	100	135,70

Изготовлен из полиамида на тканевой основе, высота ворса 10 мм, термовплавленный.

РОЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18

1545180	8×48×180 мм	1	48	143,82
1545250	8×48×250 мм	1	48	181,08
1545518	8×48×180 мм фасадный	1	48	160,51
1545525	8×48×250 мм фасадный	1	48	192,09
1545527	8×58×270 мм фасадный	1	48	217,71

Ролик тип: "Синтекс". Изготовлен из тканного полиамида, высота ворса 18 мм. Стержневая система крепления, с соединительной муфтой. Плотность 1250 г/м2

РОЛИК ВЕЛЮР

1549518	8×48×180 мм	1	48	157,31
1549525	8*48*250 мм	1	48	209,52

Изготовлен из 50% шерсти, 50% - полиакрила, на тканевой основе, высота ворса 4 мм, термовплавленный. плотность 780г/м2

РОЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-12

1555180	8×48×180 мм	1	48	160,16
1555250	8×48×250 мм	1	48	190,84

Ролик тип: "Гирпаинт" изготовлен из полиакрила, высота ворса 12мм. плотность 950 г/кв.м. Ворс термовплавленный.

РОЛИК ПРЕМИУМ

1560180	8×48×180 мм	1	48	154,01
1560250	8×48×250 мм	1	48	188,74

Изготовлен из полиамида на тканевой основе (текстурированный нейлон). Ворс термовплавленный. плотность 950 г/м2

РОЛИК МУЛЬТИКОЛОР

1565180	8×58×180 мм	1	48	187,84
1565250	8×58×250 мм	1	48	224,20

Изготовлен из полиамида на тканевой основе, ворс 10 мм. Термовплавленный. Стержневая система крепления. плотность 950 г/м2

РУКОЯТКИ-БЮГЕЛЯ

РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ ДЛЯ МИНИ-ВАЛИКА

1570190	6×40мм	1	30	52,56
1570290	6×90 мм	1	30	60,15

Посадочный диаметр стержня 6 мм, ручка адаптирована для телескопического удлинителя. Стержень никелирован.

РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ ДЛЯ МИНИ-ВАЛИКА SPECIAL

1570297	6×55-70мм	1	130	30,36
1570298	6×100-150мм	1	130	34,51

Посадочный диаметр стержня 6 мм. Ручка выполнена из пластика, подходит для телескопического удлинителя.

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ

1572180	8×180 мм	1	50	78,14
1572250	8×250 мм	1	48	86,78

Посадочный диаметр стержня 8 мм, ручка адаптирована для телескопического удлинителя. Стержень никелирован.

РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ SPECIAL

1572185	8×180 мм	1	40	76,62
1572255	8×240 мм	1	30	76,26

Посадочный диаметр стержня 8 мм, ручка адаптирована для телескопического удлинителя. Стержень никелирован.

ВАЛИКИ И ШПАТЕЛИ ПРИЖИМНЫЕ

ВАЛИК ПРИЖИМНОЙ ДЛЯ ПРИКАТКИ ОБОЕВ

1575040	ø 6 мм, 40 мм	1	65	111,64
1575150	ø 6 мм, 150 мм	1	70	176,61
1575180	ø 6 мм, 180 мм	1	45	216,93
1575251	ø 8 мм, 250 мм	1	30	270,93

Изготовлен из плотного полиуретана, никелированный стержень.

ВАЛИК ПРИЖИМНОЙ КОНУС

1576040	ø 6 мм	1	80	39,99
---------	--------	---	----	-------

Ролик пластмассовый конической формы с никелированным стержнем. Адаптирован для телескопического удлинителя. Предназначен для равномерного прижима швов обоев.

ВАЛИК ПРИЖИМНОЙ БОЧКА

1576041	ø 6 мм	1	80	39,99
---------	--------	---	----	-------

Ролик пластмассовый конической формы с никелированным стержнем. Адаптирован для телескопического удлинителя.

ШПАТЕЛЬ ПРИЖИМНОЙ ДЛЯ РАЗГЛАЖИВАНИЯ ОБОЕВ

1575029	280 мм	1	50	39,29
1575028	Гибкий, 280 мм	1	50	41,90

Изготовлен из ABS-пластика. Предназначен для продавливания стыков и разглаживания швов обоев.

УДЛИНЯЮЩИЕ СТЕРЖНИ

УДЛИНЯЮЩИЙ СТЕРЖЕНЬ

1580120	120 см	1	36	103,94
1580200	телескопический 200 см	1	24	207,58
1580300	телескопический 300 см	1	12	272,63

Изготовлен из стали. Имеется специальный переходник, с помощью которого надежно крепится бюгель валика.

ВАННОЧКИ ДЛЯ КРАСКИ

ВАННОЧКИ ДЛЯ КРАСКИ ЭКОНОМ

1584935	345×315 мм.	1	25	61,16
---------	-------------	---	----	-------

Изготовлена из пластиковой пластмассы. Используется при выполнении малярных работ.

ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ

1585020	285×155 мм.	1	50	38,02
1585026	270×270 мм.	1	25	57,54
1585035	345×315 мм.	1	25	83,36

Изготовлена из высококачественной пластмассы. Используется при выполнении малярных работ.

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

ШНУРЫ ОТБИВОЧНЫЕ, РАЗМЕТОЧНЫЕ



ШНУР ОТБИВОЧНЫЙ В ПЛАСТИКОВОМ КОРПУСЕ

1590030	30 м	1	30	105,17
---------	------	---	----	--------

Изготовлен из ударопрочной пластмассы. Конец нити имеет металлическое крепление для лучшей фиксации при проведении разметки.



ШНУР ОТБИВОЧНЫЙ В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ

1590031	30 м	1	30	224,78
---------	------	---	----	--------

Металлический корпус используется в качестве отвеса. Конец нити имеет металлическое крепление для лучшей фиксации.



ПОРОШОК ДЛЯ ШНУРА ОТБИВОЧНОГО

1590050	50 г синий	1	20	57,34
1590115	115 г синий	1	12	90,59
1590116	115 г красный	1	12	90,59
1590150	150 г синий	1	12	128,70

Пластиковый флакон с мелованным порошком. Предназначен для окрашивания отбивочного шнура.



ШНУР РАЗМЕТОЧНЫЙ НА КАТУШКЕ

1591235	ø 2 мм x 50 м, 3 пряди	1	40	99,58
1591237	ø 2 мм x 100 м, 3 пряди	1	40	142,58

Используют при проведении земельных работ, в качестве направляющей при кладке кирпича, монтаже различных конструкций и прочих видов работ. Пластиковая катушка с вращающейся ручкой и капроновой нитью (38 кгс).

МАРКЕРЫ И КАРАНДАШИ



КАРАНДАШ МАЛЯРНЫЙ

1590180	180 мм	12	144	8,64
---------	--------	----	-----	------

Имеет мягкий толстый графитовый стержень. Овальный в сечении корпус препятствует скатыванию.



КАРАНДАШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ДВУХЦВЕТНЫЙ

1590181	овальное сечение, 2 цвета	12	12	11,02
---------	---------------------------	----	----	-------

Имеет мягкий толстый стержень. Овальный корпус препятствует скатыванию.



КАРАНДАШ ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ

1620170	черный	12	144	22,41
1620171	красный	12	144	15,69

Имеет восковой стержень. Применяется для нанесения разметки на кафель, стекло и т.д.



МАРКЕР ПЕРМАНЕНТНЫЙ

1600010	черный	5	250	15,38
1600020	красный	5	250	15,38
1600030	синий	5	250	15,38

Применяется для разметки при проведении строительных работ. Возможно применение на большинстве материалов (картон, металл, пластик, стекло и т.д.)

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

МАРКЕР ПЕРМАНЕНТНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ ТОНКИЙ



1600110	черный	10	10	14,93
1600120	красный	10	10	14,93
1600130	синий	10	10	14,93

Двухсторонний перманентный маркер. Пулевидный и каплеярный наконечники 2 и 0,5 мм.



МАРКЕР ПЕРМАНЕНТНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ ТОЛСТЫЙ

1600210	черный	10	10	18,08
1600220	красный	10	10	18,08
1600230	синий	10	10	18,08

Двухсторонний перманентный маркер. Наконечники пулевидный 4мм и скошенный 1-7мм.



МАРКЕР ПЕРМАНЕНТНЫЙ БЕЛЫЙ

1600310	белый	10	10	24,92
---------	-------	----	----	-------

Перманентный маркер для разметки на темных поверхностях.



МАРКЕР КРАСЯЩИЙ

1610010	белый	1	250	65,76
1610050	серебристый	1	250	65,76
1610060	золотистый	1	250	66,76
1610070	зеленый	1	250	65,76
1610080	желтый	1	250	65,76
1610020	черный	1	250	65,76
1610030	красный	1	250	65,76
1610040	синий	1	250	65,76

С жидким красящим составом. Применяется для нанесения разметки на большинство материалов (картон, металл, пластик, стекло и т.д.)



КРАСЯЩИЙ МАРКЕР МЕЛОВОЙ

1610410	белый	1	10	88,18
1610420	черный	1	10	88,18

Меловой красящий маркер на водной основе. Наконечник пулевидный 5мм.



МЕЛОК РАЗМЕТОЧНЫЙ

1590200	6,5 × 80 мм круглый	12	12	16,61
---------	---------------------	----	----	-------

Предназначен для нанесения разметки и надписей на на заготовках из металла, трубах, монтажных и строительных конструкциях.



СТИЛУС РАЗМЕТОЧНЫЙ СТАЛЬНОЙ

1611010	Длина 130мм, диаметр 6мм.	1	30	133,91
---------	---------------------------	---	----	--------

Стилус со стальным стержнем для разметки на металле и др твердых поверхностях

Политех
ИНСТРУМЕНТ

1610010

МАРКЕР КРАСЯЩИЙ *белый*

С жидким красящим составом. Для нанесения разметки на большинство материалов (картон, металл, пластик, стекло и т.д.)



65,76 руб.



технология

pobedit®

Professional tools
quality control 7

СЕТКИ И КРУГИ АБРАЗИВНЫЕ



СЕТКА АБРАЗИВНАЯ О/А

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2001004	115X280, P40	10	10	13,46
2001006	115X280, P60	10	10	13,46
2001008	115X280, P80	10	10	13,46
2001010	115X280, P100	10	10	13,46
2001012	115X280, P120	10	10	13,46
2001015	115X280, P150	10	10	13,46
2001018	115X280, P180	10	10	13,46
2001022	115X280, P220	10	10	13,46
2001024	115X280, P240	10	10	13,46
2001032	115X280, P320	10	10	13,46

Используется как расходный материал для брусков 2035230, 2035165, 2035210, 2035213. Оксид алюминия 100%.



СЕТКА АБРАЗИВНАЯ SiC

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2003004	115X280, P40	10	10	19,71
2003006	115X280, P60	10	10	19,71
2003008	115X280, P80	10	10	19,71
2003010	115X280, P100	10	10	19,71
2003012	115X280, P120	10	10	19,71
2003015	115X280, P150	10	10	19,71
2003018	115X280, P180	10	10	19,71
2003022	115X280, P220	10	10	19,71
2003024	115X280, P240	10	10	19,71
2003032	115X280, P320	10	10	19,71
2003040	115X280, P400	10	10	19,71
2003060	115X280, P600	10	10	19,71
2003080	115X280, P800	10	10	19,71
2003100	115X280, P1000	10	10	19,71
2003120	115X280, P1200	10	10	19,71
2003150	115X280, P1500	10	10	19,71

Используется как расходный материал для брусков 2035230, 2035165, 2035210, 2035213. Карбид кремния 100%.



КРУГ АБРАЗИВНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2005004	ø125 мм P40	10	10	12,35
2005006	ø125 мм P60	10	10	12,35
2005008	ø125 мм P80	10	10	12,35
2005010	ø125 мм P100	10	10	12,35
2005012	ø125 мм P120	10	10	12,35



КРУГ АБРАЗИВНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2005015	ø125 мм P150	10	10	12,35
2005018	ø125 мм P180	10	10	12,35
2005024	ø125 мм P240	10	10	12,35
2005032	ø125 мм P320	10	10	12,35

Для сухих шлифовальных работ по металлу, дереву, пластмассе и т.д., используется с насадками 2010001, 2010005. Абразив - оксид алюминия.



КРУГ АБРАЗИВНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2005302	ø125 мм P24	10	10	12,87
2005303	ø125 мм P36	10	10	12,87
2005304	ø125 мм P40	10	10	12,87
2005306	ø125 мм P60	10	10	12,87
2005308	ø125 мм P80	10	10	12,87
2005310	ø125 мм P100	10	10	12,87
2005312	ø125 мм P120	10	10	12,87
2005315	ø125 мм P150	10	10	12,87
2005318	ø125 мм P180	10	10	12,87
2005322	ø125 мм P220	10	10	12,87
2005324	ø125 мм P240	10	10	12,87
2005332	ø125 мм P320	10	10	12,87

Для сухих шлифовальных работ по металлу, дереву, пластмассе и т.д. Абразив - оксид алюминия.



ДИСК ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ, НАТУРАЛЬНЫЙ ВОЙЛОК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2008115	ø115 мм, 7 мм	1	200	176,04
2008125	ø125 мм, 7 мм	1	200	196,93
2008150	ø150 мм, 7 мм	1	200	244,53

Для окончательной полировки лакокрасочных покрытий, металлических предметов для придания блеска, сглаживания морщин, ликвидации царапин и микротрещин.

НАСАДКИ ДЛЯ ДРЕЛИ И ШЛИФМАШИН



НАСАДКА РЕЗИНОВАЯ С ЛИПУЧКОЙ ДЛЯ ДРЕЛИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2010001	125 мм/6 мм	1	10	231,33

Материал - упругая резина. Используется для шлифовальных работ с абразивными кругами на ворсовой основе.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2010007	100 мм (для АГШК)	1	50	164,00
2010005	125 мм	1	25	219,33

НАСАДКА ПЛАСТМАССОВАЯ С ЛИПУЧКОЙ ДЛЯ ШЛИФМАШИНЫ

Материал - пластик с неопреновой накладкой на рабочей части. Используется с абразивными кругами на ворсовой основе. Резьба М14.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2010314	Ø 8 мм	1	500	52,29

АДАПТЕР-ПЕРЕХОДНИК С ГАЙКИ М14 НА ДРЕЛЬ

Для установки шлифовальных кругов для УШМ на дрель. Изготовлен из углеродистой стали.

ЛЕНТА И ЛИСТЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2015003	75×457 мм P36	10	10	35,32
2015004	75×457 мм P40	10	10	35,32
2015006	75×457 мм P60	10	10	35,32
2015008	75×457 мм P80	10	10	35,32
2015010	75×457 мм P100	10	10	35,32
2015012	75×457 мм P120	10	10	35,32
2015015	75×457 мм P150	10	10	35,32
2017003	75×533 мм P36	10	10	39,64
2017004	75×533 мм P40	10	10	39,64
2017006	75×533 мм P60	10	10	39,64
2017008	75×533 мм P80	10	10	39,64
2017010	75×533 мм P100	10	10	39,64
2017012	75×533 мм P120	10	10	39,64
2017015	75×533 мм P150	10	10	39,64
2019003	100×610 мм P36	10	10	60,25
2019004	100×610 мм P40	10	10	60,25
2019006	100×610 мм P60	10	10	60,25
2019008	100×610 мм P80	10	10	60,25
2019010	100×610 мм P100	10	10	60,25
2019012	100×610 мм P120	10	10	60,25
2019015	100×610 мм P150	10	10	60,25

ЛЕНТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ

На тканевой основе, усиленной на разрыв, влагостойкая. Абразив-оксид алюминия. Для ленточных шлифовальных машин.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2021104	93 мм×230 мм P40	10	10	17,68
2021106	93 мм×230 мм P60	10	10	17,68
2021108	93 мм×230 мм P80	10	10	17,68
2021110	93 мм×230 мм P100	10	10	17,68
2021112	93 мм×230 мм P120	10	10	17,68
2021118	93 мм×230 мм P180	10	10	17,68
2021132	93 мм×230 мм P320	10	10	17,68

ЛИСТ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НА ЗАЖИМАХ, 8 ОТВЕРСТИЙ О/А

Для выполнения промежуточных, предварительных и финишных шлифовальных работ по металлу, дереву и т.д. с использованием плоских шлифовальных машин. На бумажной основе.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2021304	115 мм×280 мм P40	10	10	26,00
2021306	115 мм×280 мм P60	10	10	26,00
2021308	115 мм×280 мм P80	10	10	26,00
2021310	115 мм×280 мм P100	10	10	26,00
2021312	115 мм×280 мм P120	10	10	26,00
2021318	115 мм×280 мм P180	10	10	26,00
2021332	115 мм×280 мм P320	10	10	26,00

ЛИСТ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НА ЗАЖИМАХ, 14 ОТВЕРСТИЙ О/А

Для выполнения промежуточных, предварительных и финишных шлифовальных работ по металлу, дереву и т.д. с использованием плоских шлифовальных машин. На бумажной основе.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2022006	230×280 мм P60	1	100	133,82
2022008	230×280 мм P80	1	100	133,82
2022010	230×280 мм P100	1	100	133,82
2022012	230×280 мм P120	1	100	133,82
2022015	230×280 мм P150	1	100	133,82

БУМАГА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ (10 ЛИСТОВ)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2022018	230×280 мм P180	1	100	133,82
2022022	230×280 мм P220	1	100	133,82
2022024	230×280 мм P240	1	100	133,82
2022032	230×280 мм P320	1	100	133,82
2022040	230×280 мм P400	1	100	133,82
2022060	230×280 мм P600	1	100	133,82
2022080	230×280 мм P800	1	100	133,82
2022100	230×280 мм P1000	1	100	133,82

БУМАГА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ (10 ЛИСТОВ)

Абразив-оксид алюминия. Для ручного шлифования. Широкий диапазон зернистости. Водостойкая.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2024003	230×280 мм P36	1	25	357,83
2024004	230×280 мм P40	1	25	357,83
2024006	230×280 мм P60	1	25	357,83
2024008	230×280 мм P80	1	25	357,83
2024010	230×280 мм P100	1	25	357,83
2024012	230×280 мм P120	1	25	357,83
2024015	230×280 мм P150	1	25	357,83
2024018	230×280 мм P180	1	25	357,83
2024022	230×280 мм P220	1	25	357,83
2024024	230×280 мм P240	1	25	357,83
2024032	230×280 мм P320	1	25	357,83
2024040	230×280 мм P400	1	25	357,83

ШКУРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ (10 ЛИСТОВ)

На тканевой основе, абразив-оксид алюминия. Широкий диапазон зернистости. Водостойкая.

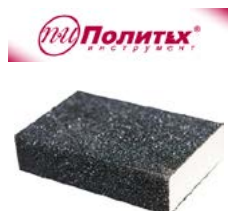


код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2024504	1 м×20 м P40	1	1	8810,32
2024505	1 м×20 м P46	1	1	8810,32
2024506	1 м×20 м P60	1	1	8810,32
2024508	1 м×20 м P80	1	1	9248,42
2024510	1 м×20 м P100	1	1	8635,31
2024512	1 м×20 м P120	1	1	9248,42
2024515	1 м×20 м P150	1	1	9248,42
2024518	1 м×20 м P180	1	1	9248,42
2024522	1 м×20 м P220	1	1	9248,42
2024524	1 м×20 м P240	1	1	9248,42
2024528	1 м×20 м P280	1	1	9248,42

ШКУРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ (1 РУЛОН)

На тканевой основе, абразив - оксид алюминия. Широкий диапазон зернистости. Водостойкая.

ГУБКИ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2025006	P60	25	25	70,61
2025007	P60/100	25	25	70,61
2025008	P80	25	25	70,61
2025010	P100/120	25	25	70,61
2025012	P120	25	25	70,61

ГУБКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ EVA

Материал - EVA, высококачественный абразив. Водостойкая. Для обработки неровных труднодоступных поверхностей. Белые края. Размер 100x70x25 мм



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2025106	P60	5	100	56,46
2025108	P80	5	100	56,46
2025110	P100	5	100	56,46
2025112	P120	5	100	56,46

ГУБКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ МЯГКАЯ

Мягкая губка, высококачественный абразив. Водостойкая. Для обработки неровных труднодоступных поверхностей. Размер 100x70x25 мм



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ГУБКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ ТРАПЕЦИЯ				
2025506	P60	5	100	76,34
2025508	P80	5	100	76,34
2025510	P100	5	100	76,34
2025512	P120	5	100	76,34

Губка средней жесткости, форма - трапеция, высококачественный абразив. Водостойкая. Для обработки неровных труднодоступных поверхностей. Размер 100x70x55x25 мм

ДИСКИ И КРУГИ ЛЕПЕСТКОВЫЕ, НЕЙЛОНОВЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ДИСК ЛЕПЕСТКОВЫЙ ДЛЯ ДРЕЛИ				
2031004	80x25 мм P40	1	20	265,26
2031006	80x25 мм P60	1	10	265,26
2031008	80x25 мм P80	1	20	265,26

Изготовлен на тканевой основе с пропиткой. Абразив-оксид алюминия. Для шлифовальных работ по металлу, дереву и прочим материалам.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ				
2050103	ø 115x22,2 мм P36	10	10	70,10
2050104	ø 115x22,2 мм P40	10	10	70,10
2050106	ø 115x22,2 мм P60	10	10	70,10
2050108	ø 115x22,2 мм P80	10	10	70,10
2050110	ø 115x22,2 мм P100	10	10	70,10
2050112	ø 115x22,2 мм P120	10	10	70,10
2050203	ø 125x22,2 мм P36	10	10	78,71
2050204	ø 125x22,2 мм P40	10	10	78,71
2050206	ø 125x22,2 мм P60	10	10	78,71
2050208	ø 125x22,2 мм P80	10	10	78,71
2050210	ø 125x22,2 мм P100	10	10	78,71
2050212	ø 125x22,2 мм P120	10	10	78,71
2050303	ø 150x22,2 мм P36	10	10	127,41
2050304	ø 150x22,2 мм P40	10	5	127,41
2050306	ø 150x22,2 мм P60	10	5	127,41
2050308	ø 150x22,2 мм P80	10	10	127,41
2050310	ø 150x22,2 мм P100	10	10	127,41
2050403	ø 180x22,2 мм P36	10	10	191,13
2050404	ø 180x22,2 мм P40	10	5	191,13
2050406	ø 180x22,2 мм P60	10	10	191,13
2050408	ø 180x22,2 мм P80	10	5	191,13
2050410	ø 180x22,2 мм P100	10	10	191,13

На тканевой основе с пропиткой, абразив-оксид алюминия. Для сухих шлифовальных работ по металлу, дереву и т.д.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ ЦИРКОНИЕВЫЙ				
2051204	ø 125x22,2 мм P40	10	10	106,49
2051206	ø 125x22,2 мм P60	10	10	106,49
2051208	ø 125x22,2 мм P80	10	10	106,49
2051210	ø 125x22,2 мм P100	10	10	106,49
2051212	ø 125x22,2 мм P120	10	10	106,49

На тканевой основе с пропиткой, абразив - Циркониевый оксид алюминия. Обладает высоким ресурсом и производительностью. Оксид циркония благодаря большой прочности зерна обеспечивает более длительный срок службы инструмента. Для сухих шлифовальных работ по металлу, как по черной, так и по нержавеющей стали, дереву и т.д.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ КОНИЧЕСКИЙ				
2052204	ø 125x22,2 мм P40	10	10	83,41
2052206	ø 125x22,2 мм P60	10	10	83,41
2052208	ø 125x22,2 мм P80	10	10	83,41
2052210	ø 125x22,2 мм P100	10	10	83,41
2052212	ø 125x22,2 мм P120	10	10	83,41

Конусная форма диска. Для обработки криволинейных, изогнутых и больших по площади поверхностей. На тканевой основе с пропиткой, абразив-оксид алюминия. Для сухих шлифовальных работ по металлу, дереву и т.д.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КРУГ НЕЙЛОНОВЫЙ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КРАСКИ И РЖАВЧИНЫ BLACK				
2054307	ø 125x22,2 мм	1	5	402,15

Изг. из нетк. мат., толст. нейлон. нити, с нанесен. абразив. зерн. (карбид кремния). Для сухих шлиф. работ по дереву, пластмас., стал. и нерж. стал. (INOX), композ. матер.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КРУГ НЕЙЛОНОВЫЙ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КРАСКИ И РЖАВЧИНЫ PURPLE				
2054327	ø 125x22,2 мм	1	5	467,97

Изг. из нетк. мат., толст. нейлон. нити, с нанесен. абразив. зерн. (карбид кремния). Для сухих шлиф. работ по дереву, пластмас., стал. и нерж. стал. (INOX), композ. матер.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
АЛМАЗНЫЙ ГИБКИЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ КРУГ (ЧЕРЕПАШКА)				
2056005	ø 100 мм P50	1	5	278,66
2056010	ø 100 мм P100	1	5	278,66
2056020	ø 100 мм P200	1	5	278,66
2056040	ø 100 мм P400	1	5	278,66
2056080	ø 100 мм P800	1	5	278,66
2056150	ø 100 мм P1500	1	5	278,66
2056300	ø 100 мм P3000	1	5	278,66

Алмазный гибкий шлифовальный круг АГШК (черепашка) используют для шлифования и полировки таких материалов как: гранит, мрамор, твердый камень, керамика, керамогранит, бетон и даже металлы. Мокрое шлифование, требуется охлаждение водой. Используется совместно с насадкой 2010007.

ТЕРКИ И БРУСКИ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
БРУСОК ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ				
2035165	165x85 мм	1	100	217,06
2035210	210x105 мм	1	40	274,04

Материал-пластик, с неопреновой накладкой, металлические крепления для листов/сеток.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТЕРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ				
2035213	210x105 мм	1	30	517,60

Пластик, с неопреновой накладкой, ручка на шарнирном креплении адаптирована под телескопический удлинитель.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТЕРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ С РУЧКОЙ				
2035235	8x23 см резина 4 мм	1	30	184,29
2035231	10,5x23 см резина 4 мм	1	30	172,58
2035237	12x23 см резина 4 мм	1	30	176,97
2035239	12x28 см резина 4 мм	1	30	211,95

Материал-пластик. Накладки из резины. Металлические крепления для листов и сеток.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТЕРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ С РУЧКОЙ				
2035232	8x23 мм неопрен 6 мм	1	50	238,78
2035230	10,5x23 мм неопрен 6 мм	1	50	278,24

Материал-пластик. Накладки из неопрена. Металлические крепления для листов и сеток.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
БРУСОК ЗАТОЧНОЙ				
2045180	200x50 мм	1	50	112,93

Материал-оксид алюминия, 2 размера зерна. Для правки, заточки, доводки режущих кромок инструментов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
БРУСОК ЗАТОЧНОЙ "ЛОДОЧКА"				
2045200	230×35×15 мм	10	10	64,00

Материал-электрокорунд. Для правки, заточки, доводки режущих кромок инструментов.



ЩЕТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ И НЕЙЛОНОВЫЕ



ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ, ДЕРЕВЯННЫЙ КОРПУС				
2120003	3-рядная	12	12	52,49
2120004	4-рядная	12	12	60,30
2120005	5-рядная	12	12	71,82
2120006	6-рядная	12	12	81,32

Имеет стальную проволочную щетину в деревянном корпусе. Предназначена для грубой зачистки металлических поверхностей.



ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ, ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС				
2120103	3-рядная	12	12	86,45
2120104	4-рядная	12	12	92,30
2120105	5-рядная	12	12	103,91
2120106	6-рядная	12	12	134,22

Имеет стальную проволочную щетину в пластиковом корпусе. Предназначена для грубой зачистки металлических поверхностей.



ЩЕТКА РУЧНАЯ, ТИП "В", ЛАТУНИРОВАННАЯ				
2120007	250 мм	12	12	69,47

Предназначена для грубой зачистки металлических поверхностей в щадящем режиме. Имеет стальную щетину с латунированным покрытием, металлический корпус, пластмассовая рукоятка.



ЩЕТКА РУЧНАЯ, ТИП "С", ЛАТУНИРОВАННАЯ				
2120215	250 мм	12	12	142,81

Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски. Металлический корпус, стальная проволочная щетина ø 0,3 мм. Общая длина щётки, не менее 250 мм.



ЩЕТКА РУЧНАЯ, ТИП "В", НЕЙЛОНОВАЯ				
2120305	250 мм	12	12	170,72

Предназначена для очистки различных поверхностей от грязи, мелких частиц стружки и прочих материалов. Металлический корпус, нейлоновая щетина. Общая длина щётки, не менее 250 мм.



НАБОР ЩЕТОК				
2120010	малые 3 шт	1	250	132,34
2120012	большие 3 шт	1	10	181,08

Материал щетины: нейлон, латунь, нержавеющая сталь. Щетина в пластмассовых корпусах, пластмассовые ручки.



ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ПЛОСКАЯ" ДЛЯ ДРЕЛИ, СТАЛЬНАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА				
2122304	40 мм	1	240	93,83
2122307	75 мм	1	120	116,53

Изготовлена из стальной проволоки ø 0,2 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для дрели/шуруповерта.



ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ПЛОСКАЯ" ДЛЯ ДРЕЛИ, ЛАТУНИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА				
2122040	40 мм	1	20	63,09
2122050	50 мм	1	20	67,16
2122060	60 мм	1	10	79,82
2122075	75 мм	1	10	93,96
2122100	100 мм	1	10	118,75

Изготовлена из проволоки ø 0,3 мм с латунированным покрытием. Для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи в щадящем режиме. Предназначена для дрели/шуруповерта.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ПЛОСКАЯ" ДЛЯ ДРЕЛИ, СТАЛЬНАЯ СКРУЧЕННАЯ ПРОВОЛОКА				
2121075	75 мм	1	100	204,49
2121100	100 мм	1	60	227,05



Изготовлена из стальной скрученной проволоки ø 0,5 мм. Для грубой очистки металлических поверхностей от старой краски и зачистки сварных швов. Предназначена для дрели/шуруповерта.



ЩЕТКА-КРАЦОВКА "КОНИЧЕСКАЯ" ДЛЯ ДРЕЛИ, СТАЛЬНАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА				
2132010	100 мм	1	90	287,13



Изготовлена из стальной проволоки ø 0,2 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для дрели/шуруповерта.



ЩЕТКА-КРАЦОВКА "КОНИЧЕСКАЯ" ДЛЯ ДРЕЛИ, ЛАТУНИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА				
2132210	100 мм	1	90	299,28



Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, ø 0,3 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для дрели/шуруповерта.



ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДЛЯ ДРЕЛИ, СТАЛЬНАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА				
2123150	50 мм	1	120	88,54
2123165	65 мм	1	120	105,97
2123175	75 мм	1	120	120,18



Изготовлена из стальной проволоки ø 0,2 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для дрели/шуруповерта.



ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДЛЯ ДРЕЛИ, ЛАТУНИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА				
2123050	50 мм	1	10	95,10
2123065	65 мм	1	10	112,22
2123075	75 мм	1	10	128,80



Изготовлена из проволоки ø 0,3 мм с латунированным покрытием. Для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи. Предназначена для дрели/шуруповерта.



ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДЛЯ ДРЕЛИ, СТАЛЬНАЯ СКРУЧЕННАЯ ПРОВОЛОКА				
2124030	30 мм	1	200	194,08
2124065	65 мм	1	10	220,52
2124075	75 мм	1	10	257,19



Изготовлена из стальной скрученной проволоки ø 0,5 мм. Для грубой очистки металлических поверхностей от старой краски и зачистки сварных швов. Предназначена для дрели/шуруповерта.



ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ПЛОСКАЯ" ДЛЯ УШМ (БОЛГАРКИ), ЛАТУНИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА				
2125407	75 мм, гайка М14	1	100	171,38
2125410	100 мм, гайка М14	1	100	212,31
2125412	125 мм, гайка М14	1	51	281,70



Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, ø 0,3 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для УШМ (болгарки).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2126310	100 мм, гайка М14	1	60	278,12
2126311	115 мм, гайка М14	1	60	315,86
2126312	125 мм, гайка М14	1	60	379,51
2126315	150 мм, гайка М14	1	40	464,54
2126317	175 мм, гайка М14	1	20	600,43

Изготовлена из скрученной стальной проволоки, \varnothing 0,5 мм. Предназначена для грубой очистки металлических поверхностей от старой краски, зачистки сварных швов. Тип посадки-М14. Используют для УШМ (болгарки).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2133010	100 мм, гайка М14	1	100	222,50
2133015	115 мм, гайка М14	1	100	265,23
2133025	125 мм, гайка М14	1	80	317,75

Изготовлена из стальной проволоки \varnothing 0,2 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для УШМ (болгарки).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2133210	100 мм, гайка М14	1	100	224,21
2133215	115 мм, гайка М14	1	100	271,73
2133225	125 мм, гайка М14	1	80	319,48

Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, \varnothing 0,3 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используется для УШМ (болгарки).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2133410	100 мм, гайка М14	1	100	263,56
2133415	115 мм, гайка М14	1	100	286,51
2133425	125 мм, гайка М14	1	40	333,45

Изготовлена из скрученной стальной проволоки, \varnothing 0,5 мм. Предназначена для грубой очистки металлических поверхностей от старой краски, зачистки сварных швов. Тип посадки-М14. Используют для УШМ (болгарки).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2127065	65 мм, гайка М14	1	60	155,77
2127075	75 мм, гайка М14	1	60	193,01
2127100	100 мм, гайка М14	1	40	324,14
2127125	125 мм, гайка М14	1	24	487,11
2127150	150 мм, гайка М14	1	24	707,85

Изготовлена из проволоки \varnothing 0,3 мм с латунированным покрытием. Для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи. Тип посадки-М14. Предназначена для УШМ (болгарки).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2128065	65 мм, гайка М14	1	100	231,47
2128075	75 мм, гайка М14	1	100	256,27
2128100	100 мм, гайка М14	1	40	362,89
2128125	125 мм, гайка М14	1	24	512,83
2128150	150 мм, гайка М14	1	20	666,31

Изготовлена из стальной скрученной проволоки \varnothing 0,5 мм. Для грубой очистки металлических поверхностей от старой краски и зачистки сварных швов. Тип посадки-М14. Предназначена для УШМ (болгарки).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2128307	75 мм, гайка М14	1	60	405,31
2128310	100 мм, гайка М14	1	40	632,34
2128312	125 мм, гайка М14	1	20	892,72

Изготовлена из скрученной стальной проволоки, \varnothing 0,5 мм. Предназначена для грубой очистки металлических поверхностей от старой краски, зачистки сварных швов. Тип посадки-М14. Используют для УШМ (болгарки).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2129100	100 мм, гайка М14	1	40	652,45
2129125	125 мм, гайка М14	1	24	952,55

Изготовлена из стальной скрученной проволоки \varnothing 0,5 мм. Для грубой очистки металлических поверхностей от старой краски и зачистки сварных швов. Тип посадки-М14. Для УШМ (болгарки).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2125100	\varnothing 100/22 мм	1	100	143,59
2125125	\varnothing 125/22 мм	1	80	195,49
2125150	\varnothing 150/22 мм	1	48	295,07
2125175	\varnothing 175/22 мм	1	24	413,02

Изготовлена из проволоки \varnothing 0,3 мм с латунированным покрытием. Для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи. Диаметр отверстия 22 мм. Предназначена для УШМ (болгарки).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2126100	\varnothing 100/22 мм	1	100	246,39
2126125	\varnothing 125/22 мм	1	60	334,99
2126150	\varnothing 150/22 мм	1	40	511,27
2126175	\varnothing 175/22 мм	1	20	558,77

Изготовлена из стальной скрученной проволоки \varnothing 0,5 мм. Для грубой очистки металлических поверхностей от старой краски и зачистки сварных швов. Диаметр отверстия 22 мм. Предназначена для УШМ (болгарки).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2125710	100 мм, \varnothing 16 мм	1	100	200,79
2125712	125 мм, \varnothing 16 мм	1	60	222,64
2125715	150 мм, \varnothing 22 мм	1	60	281,40
2125717	175 мм, \varnothing 22 мм	1	60	319,95

Изготовлена из стальной проволоки \varnothing 0,2 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для точно-шлифовального станка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2125810	100 мм, \varnothing 20 мм	1	60	209,81
2125812	125 мм, \varnothing 20 мм	1	60	326,17
2125815	150 мм, \varnothing 32 мм	1	40	389,38
2125817	175 мм, \varnothing 32 мм	1	20	553,03

Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, \varnothing 0,3 мм. Используют для точно-шлифовального станка. К щёткам: 100/125 мм, \varnothing 22 мм + 2 адаптера 1/2", 5/8"; 150/175 мм, \varnothing 32 мм + 4 адаптера 1/2", 5/8", 3/4", 7/8" 1".



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2134001	50, 63, 75 мм	1	120	204,82

Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, \varnothing 0,3 мм. Предназначен для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для дрели/шуруповёрта. Съёмные шпильки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2134002	25, 38, 50, 63, 75 мм	1	120	232,09

Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, \varnothing 0,3 мм. Предназначены для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для дрели/шуруповёрта. Съёмные шпильки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2134006	40-100мм+Чашка 50мм	1	40	519,99

Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, \varnothing 0,3 мм. Предназначены для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для дрели/шуруповёрта. Съёмные шпильки. В наборе 5 плоских щёток и 1 чашка.

робедит®

НАБОР ЩЕТОК-КРАЦОВОК ДЛЯ ДРЕЛИ, ЛАТУНИРОВАННЫХ, 3 ПРЕДМЕТА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2134003	50 мм+2 Чашки 25, 50 мм	1	32	239,12

Изготовлены из проволоки Ø 0,3 мм с латунированным покрытием. Для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Предназначены для дрели/шуруповёрта. В наборе: 1 плоская щётка и 2 чашки.

робедит®

НАБОР ЩЕТОК ЛАТУНИРОВАННЫХ, 3 ПРЕДМЕТА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2134004	250, 75, 50 мм	1	42	305,55

Изготовлены из стальной проволоки с латунированным покрытием, Ø 0,3 мм. Предназначены для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. В наборе щетки: 1 ручная, 1 плоская и 1 чашка.

робедит®

НАБОР ЩЕТОК-КРАЦОВОК ДЛЯ ДРЕЛИ, 5 ПРЕДМЕТОВ, ЛАТУНИРОВАННЫХ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2134008	50,75 мм + 25,50,75 мм	1	24	526,41

Изготовлены из проволоки Ø 0,3 мм с латунированным покрытием. Для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи в щадящем режиме. Предназначены для дрели/шуруповёрта. В наборе: 2 плоских, 3 чашки.

робедит®

ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДЛЯ ДРЕЛИ НЕЙЛОНОВАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2137350	50 мм	1	120	266,20
2137365	65 мм	1	120	426,51
2137375	75 мм	1	120	521,46

Рабочая часть из абразивного нейлона. Для зачистки от лака, краски, ржавчины, удаления шероховатостей, для старения древесины.

ШАРОШКИ

робедит®

НАБОР ШАРОШЕК ПО ДЕРЕВУ, РАШПИЛЬНЫХ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2160025	Ø 6 мм * L 60 мм	1	25	260,37

Изготовлены из высокоуглеродистой инструментальной стали 47-50 НРС. Предназначены для обработки поверхностей различного профиля: дерева, фанеры, ДСП, пластика с помощью высокооборотной дрели.

робедит®

НАБОР МИНИ-ШАРОШЕК, АБРАЗИВНЫХ (УНИВЕРСАЛЬНЫЕ)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2160112	Ø 3 мм * L 40-45 мм	1	36	111,29

Хвостовик изготовлен из инструментальной стали 47 НРС. Оснастка для шлифовки: оксид алюминия, карбид кремния, электрокорунд хромистый. Предназначены для шлифовки изделий из керамики, пластика, дерева, стали, цветных металлов.

робедит®

НАБОР ШАРОШЕК, АБРАЗИВНЫХ (УНИВЕРСАЛЬНЫЕ)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2160127	Ø 6 мм * L 45-60 мм	1	10	169,95

Хвостовик изготовлен из инструментальной стали 47 НРС. Оснастка для шлифовки: оксид алюминия, карбид кремния, электрокорунд хромистый. Предназначены для шлифовки изделий из керамики, пластика, дерева, стали, цветных металлов.

робедит®

НАБОР ШАРОШЕК, АБРАЗИВНЫХ (ОКСИД АЛЮМИНИЯ)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2160325	Ø 6 мм * L 45-60 мм	1	10	183,08

Хвостовик изготовлен из инструментальной стали 47 НРС. Оснастка для шлифовки: оксид алюминия. Шлифовки изделий из керамики, стали, цветных металлов, можно выполнять работы любой сложности.

робедит®

НАБОР ШАРОШЕК ПО МЕТАЛЛУ, HCS

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2160425	Ø 6 мм * L 60 мм	1	25	568,60

Изготовлены из усиленной инструментальной стали 47-50 НРС. Предназначены для бережного шлифования и зачистки изделий из цветных металлов. В набор входят 5 типов шарошек: (шарообразные, конусообразные, цилиндрические).

робедит®

НАБОР МИНИ-ШАРОШЕК ПО МЕТАЛЛУ, HSS

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2160511	Ø 3 мм * L 40 мм	1	50	279,30

Изготовлены из быстрорежущей стали 70 НРС. Предназначены для обработки кромок металлических и неметаллических поверхностей, доводки фигурных отверстий. Можно использовать с гравировальной машиной или мини-дрелью.

робедит®

НАБОР МИНИ - ШАРОШЕК, АЛМАЗНЫХ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2160613	Ø 3 мм * L 40-45 мм	1	120	309,73

Изготовлен из инструментальной стали хвостовик 47 НРС. Оснастка для шлифовки: алмазное напыление. Обработки металлических и неметаллических поверхностей с использованием гравировальной машины или мини-дрели.

робедит®

НАБОР ШАРОШЕК, АЛМАЗНЫХ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2160626	Ø 6 мм * L 60 мм	1	100	467,92

Изготовлен из инструментальной стали хвостовик 47 НРС. Оснастка для шлифовки: алмазное напыление. Обработки металлических и неметаллических поверхностей с использованием шуруповёрта, дрели.

ЧАШКИ АЛМАЗНЫЕ ЗАЧИСТНЫЕ

EKOTOOLS®

ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 1-РЯДНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2200102	125 мм, однорядная	50		526,97

Для качественного выравнивания и шлифования поверхностей из бетона, природного камня и кирпича.

EKOTOOLS®

ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 2-РЯДНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2200202	125 мм, двухрядная	1	50	567,57

Для качественного выравнивания и шлифования поверхностей из бетона, природного камня и кирпича.

EKOTOOLS®

ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЧАСТИСТНАЯ ПО БЕТОНУ TURBO

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2200302	125 мм, TURBO	1	50	589,22

Для качественного выравнивания и шлифования поверхностей из бетона, природного камня и кирпича.

Политех®

ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 2-РЯДНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2201202	125мм, двухрядная	1	25	736,04

Для качественного выравнивания и шлифования поверхностей из бетона, природного камня и кирпича.

Политех®

ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ TURBO

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2201402	125 мм, Turbo	1	25	765,83

Для качественного выравнивания и шлифования поверхностей из бетона, природного камня и кирпича.

робедит®

ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 2-РЯДНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2202202	125 мм, двухрядная	1	50	1093,86
2202206	230 мм, двухрядная	1	10	2804,81

Для качественного выравнивания и шлифования поверхностей из бетона, природного камня и кирпича.

робедит®

ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ TURBO

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2202402	125 мм, Turbo	1	50	1081,18
2202406	230 мм, Turbo	1	10	3005,14

Для качественного выравнивания и шлифования поверхностей из бетона, природного камня и кирпича.

КРУГИ ЗАЧИСТНЫЕ

робедит®

КРУГИ ЗАЧИСТНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2205115	115x6,0x22,2 мм	5	5	62,51
2205125	125x6,0x22,2 мм	5	5	70,93
2205150	150x6,0x22,2 мм	5	5	100,39
2205180	180x6,0x22,2 мм	5	5	139,77
2205230	230x6,0x22,2 мм	5	5	222,05

Изготовлен на основе карбида кремния и бакелитовой связки, все сырье высокой степени очистки. Предназначен для очистки поверхностей из стали, чугуна, сплавов цвет. металлов. Изделие устойчиво к изломам.



технология

pobedit®

Professional tools
quality control

ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА

ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T101A0, HCS, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500050	51×1,4 мм	1	50	76,94

Изготовлены из стали HCS, имеют криволинейный, тонкий пропил, который позволяет выполнять фигурный рез материала. Толщина пропила 1,5-15 мм.

ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T101B, HCS, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500070	75×2,5 мм	1	50	78,74

Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS и имеют долгий срок службы благодаря высокой степени твердости зубьев. Имеют прямой, тонкий пропил. Толщина пропила 3-30 мм.

ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T101BR, HCS, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500071	75×2,5 мм	1	50	78,74

Изготовлены из стали HCS, зубья остро заточены, реверсивный тип зуба. Имеют прямой, тонкий пропил, чистая лицевая сторона. Толщина пропила 3-30 мм.

ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T111C, HCS, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500072	75×3 мм	1	50	47,08

Изготовлены из стали HCS, зубья профрезерованные, разведены в стороны. Имеют прямой, грубый пропил. Толщина реза 5-50 мм.

ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T301CD, HCS, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500090	90×3 мм	1	50	82,94

Из стали HCS, зубья шлифованные под свободным углом, разведены в стороны. Имеют прямой, тонкий пропил. Толщина реза 10-65 мм.

ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T101D, HCS, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500073	75×4 мм	1	50	78,74

Изготовлены из стали HCS, зубья остро заточены, имеют прямой, тонкий пропил. Толщина реза 10-50 мм.

ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T144D, HCS, 2 ШТ Новинка

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500074	75×4 - 5,2 мм	1	50	

Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS, имеют долгий срок службы, благодаря высокой степени твердости зубьев. Зубья большие разведенные. Для прямого быстрого пропила. Толщина реза 5-50 мм

ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T244D, HCS, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500076	75×4 мм	1	50	52,99

Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS и имеют долгий срок службы благодаря высокой степени твердости зубьев. Криволинейный, грубый пропил. Толщина реза 5-50 мм.

ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T234X, HCS, 2 ШТ Новинка

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500077	90 мм×прогрессивный шаг	1	50	

Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS и имеют долгий срок службы благодаря высокой степени твердости зубьев. Прогрессивный шаг зубьев. Для прямого быстрого пропила. Толщина реза 2-65 мм.

ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T344D, HCS, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500010	110×4 мм	1	50	71,71

Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS и имеют долгий срок службы благодаря высокой степени твердости зубьев. Прямой, грубый пропил. Толщина реза 5-100 мм.

ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118G, HSS, 2 ШТ Новинка

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500153	50×0,7 мм	1	50	

Из быстрорежущей высокоуглеродистой стали HSS, долгий срок службы, благодаря высокой степени твердости зубьев. Зубья профрезерованные тип "волна". Прямой тонкий пропил. Толщина реза 0,5-1,5 мм.

ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118A, HSS, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500150	50×1,2 мм	1	50	106,34

Изготовлены из быстрорежущей стали HSS, зубья профрезерованные тип "волна". Прямой, тонкий пропил. Толщина пропила 1-3 мм.

ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T218A, HSS, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500151	51×1,2 мм	1	50	106,34

Изготовлены из быстрорежущей стали HSS, зубья профрезерованные тип "волна". Криволинейный, тонкий пропил (фигурный рез). Толщина пропила 1-3 мм.

ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118B, HSS, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500152	51×2 мм	1	50	106,34

Изготовлены из быстрорежущей стали HSS, зубья профрезерованные "волна". Прямой, тонкий пропил. Толщина пропила 2,5-6 мм.

ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T127D, HSS, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500171	75×3 мм	1	50	139,06

Изготовлены из быстрорежущей стали HSS, используют для пропила металлических и алюминиевых листов, многослойных материалов (3-15 мм) труб, профилей (также для полимерных и эпоксидных материалов) <30 мм. Прямой, тонкий пропил.

ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118AF, BIM, 2 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2500250	55×1,2 мм	1	50	124,73

Изготовлены из биметаллической стали BIM. Используют для пропила листового металла, перфорированных листов. Зубья профрезерованные тип "волна". Прямой, тонкий пропил. Толщина реза 1-3 мм.



ПОЛОТНА ПО ТВЕРДОМУ ДЕРЕВУ T101A0F, BIM, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500251	60×1,4 мм	1 50	

Полотно биметаллическое для твердого дерева, сочетает износостойкость и гибкость. Для работы по твердой древесине, ламината, пластика. Зубья остро заточены. Для фигурного пропила. Толщина реза 1,5-15мм.



ПОЛОТНА ПО ТВЕРДОМУ ДЕРЕВУ T101A1G, BIM, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500252	74×1,7 мм	1 50	

Полотно биметаллическое для твердого дерева, сочетает износостойкость и гибкость. Для работы по твердой древесине, ламината, пластика. Зубья остро заточены. Для прямого тонкого пропила. Толщина реза 2-30мм.



ПОЛОТНА ПО ТВЕРДОМУ ДЕРЕВУ T101BF, BIM, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500271	75×2,5 мм	1 50	157,03

Изготовлены из биметаллической стали BIM, используют для пропила мягкой и твердой древесины, облицовочных панелей, ламината. Прямой, тонкий пропил. Толщина реза 3-30 мм.



ПОЛОТНА ПО ТВЕРДОМУ ДЕРЕВУ T101BRF, BIM, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500272	74×2,5 мм	1 50	

Полотно биметаллическое для твердого дерева. Реверсивное. Для мягкой и твердой древесины, ламината, облицовочных панелей. Зубья остро заточены. Для прямого тонкого пропила. Толщина реза 3-45мм



ПОЛОТНА ПО ТВЕРДОМУ ДЕРЕВУ T144DF, BIM, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500273	74×4-5,2 мм	1 50	

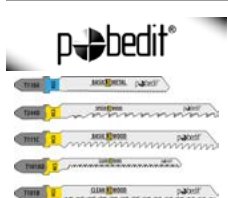
Полотно биметаллическое для твердого дерева. Реверсивное. Для мягкой и твердой древесины, всех типов плит, в т.ч. и с покрытием. Зубья остро заточены. Для прямого и быстрого пропила. Толщина реза 2-50мм.



ПОЛОТНА ПО КАФЕЛЮ T150RF, CARBIDE, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500601	74×4-5,2 мм	1 50	

Из твердосплавного зерна 50, высокая степень твердости зубьев. Для пропила керамики, стекла, а также чугуна. Прямолинейный тонкий пропил. Толщина реза 10 мм.



НАБОР ПОЛОТЕН, HCS, HSS, 5 ШТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500021	T101B, T01A0, T11C, T244D, T18A	1 100	146,18

Изготовлены из углеродистой стали HCS. Универсальный набор полотен, в наборе 4 полотна по дереву, а также 1 полотно HSS для работы по металлу.



ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T119BO, HCS, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500350	50 × 1,4 мм	1 50	

Из высокоуглеродистой стали HCS. Для криволинейного пропила мягкой древесины. Зубья профрезерованные. Толщина реза 1,5-15 мм.



ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T111B, HCS, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500370	76 × 2,7 мм	1 50	

Для прямого тонкого пропила мягкой древесины. Зубья профрезерованные. Толщина реза 3-30 мм. Изготовлено из высокоуглеродистой стали HCS.



ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T111C, HCS, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500372	76 × 3 мм	1 50	

Для быстрого грубого пропила мягкой древесины. Зубья профрезерованные, разведены в стороны. Толщина реза 4-50 мм. Изготовлено из высокоуглеродистой стали HCS.



ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T244D, HCS, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500376	76 × 5-5,2 мм	1 50	

Для криволинейного грубого пропила мягкой древесины. Зубья шлифованные, разведены в стороны. Толщина реза 5-50 мм. Изготовлено из высокоуглеродистой стали HCS.



ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T311C, HCS, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500375	100 × 3 мм	1 50	

Из высокоуглеродистой стали HCS. Для быстрого прямого пропила мягкой древесины. Зубья профрезерованные. Толщина реза 20-75 мм.



ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T344D, HCS, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500310	115 × 4 мм	1 50	

Из высокоуглеродистой стали HCS. Для быстрого прямого пропила мягкой древесины. Зубья шлифованные, разведенные. Толщина реза 5-100 мм.



ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118A, HSS, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500450	50 × 1-1,5 мм	1 50	

Из быстрорежущей высокоуглеродистой стали HSS. Для прямого тонкого пропила листового металла. Зубья профрезерованные, тип "волна". Толщина реза 1-4 мм.



ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118B, HSS, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500452	50 × 1,9-2,3 мм	1 50	

Из быстрорежущей высокоуглеродистой стали HSS. Для прямого тонкого пропила листового металла. Зубья профрезерованные, тип "волна". Толщина реза 2,5-6 мм.



ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T218A, HSS, 2 ШТ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500451	50 × 1,1-1,5 мм	1 50	

Из быстрорежущей высокоуглеродистой стали HSS. Для криволинейного пропила листового металла. Зубья профрезерованные, тип "волна". Толщина реза 1-3 мм.

НОЖОВКИ, ПИЛЫ, ПОЛОТНА ДЛЯ НОЖОВОК



ПОЛОТНО ДЛЯ НОЖОВОК ПО МЕТАЛЛУ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2501015	150 мм, 24 TPI, 65 MN	50 50	8,64
2501030	300 мм, 24 TPI, 65 MN	50 50	13,09

Полотно, изготовлено из качественной высокоуглеродистой стали, режущая часть закалена. Предназначено для работы по металлу.



ПОЛОТНО ДЛЯ НОЖОВОК ПО МЕТАЛЛУ HCS, 2 ШТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500710	300 мм, 18 TPI	1 20	86,28
2500720	300 мм, 24 TPI двухстороннее	1 200	86,28
2500730	300 мм, 32 TPI	1 20	86,28

Полотно предназначено для работы по металлу с низкопрочными сталями и сплавами, цветным металлом, изготовлено из высокоуглеродистой стали.



ПОЛОТНО ДЛЯ НОЖОВОК ПО МЕТАЛЛУ HSS, 2 ШТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500810	300 мм, 18 TPI	1 20	212,22
2500820	300 мм, 24 TPI	1 20	212,22

Полотно предназначено для сложных работ по металлу, изготовлено из стали высокой жесткости, высококачественная заточка, быстрорежущая сталь.



ПОЛОТНО ДЛЯ НОЖОВОК ПО МЕТАЛЛУ BIM, 2 ШТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2500910	300 мм, 18 TPI	1 20	172,70
2500930	300 мм, 32 TPI	1 20	172,70

Полотно предназначено для работы по металлу, изготовлено из биметаллической стали с наваренными режущими зубьями из быстрорежущей стали.



ПОЛОТНО-СТРУНА ВОЛЬФРАМОВАЯ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2501006	300 мм	1 10	159,96

Полотно с карбид-вольфрамовым напылением для работы по стеклу, керамике, металлу, пластику и дереву.



ПОЛОТНО ДЛЯ НОЖОВОК ПО КАФЕЛЮ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2501008	300 мм	1 30	191,44

Карбид-вольфрамовое полотно, предназначено для работы по кафелю.



ПОЛОТНО-СТРУНА АЛМАЗНАЯ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2501010	300 мм	1 30	347,12

Полотно-струна с алмазным напылением для работы по стеклу, керамике, металлу, пластику и дереву.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2501103	135 x 275 мм	1	12	190,93

Предназначен для фигурного выпиливания в плоских заготовках из фанеры, либо других древесных материалах. Инструментальная сталь, твёрдость 45 HRC.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2501107	145 x 280 мм	1	12	231,63

Предназначен для фигурного выпиливания в плоских заготовках из фанеры, либо других древесных материалах. Усиленный корпус из инструментальной стали, твёрдость 45 HRC.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2501230	300 мм, 24 TPI	1	12	183,35

Усиленная рама. Эргономичная пластиковая рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2501330	300 мм, 24 TPI	1	12	237,90

Усиленная рама. Металлическая рукоятка придает дополнительное удобство в работе.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2501430	300 мм, 24 TPI	1	12	523,77

Усиленная рама. Две металлических рукоятки придают дополнительное удобство в работе.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2501115	150 мм	1	12	179,20

Усиленная рама. Металлическая обрезиненная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2501130	250 мм	1	12	254,09

Усиленная рама. Металлическая обрезиненная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2501530	300 мм	1	6	536,00

Изменяемая геометрия рамы. Механизм фиксации полотна Twistlock. Эргономичная обрезиненная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2501630	300 мм	1	6	650,00

Механизм Twistlock. Эргономичные обрезиненные рукоятки придадут максимум удобства в работе.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2502050	533 мм, 65 MN	1	250	63,43
2502070	762 мм, 65 MN	1	250	77,37

Изготовлено из высокоуглеродистой стали. Предназначено для лучковой пилы по дереву.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2502215	150 мм	1	12	368,25

Закаленный зуб. 3D заточка. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2502415	150 мм	1	12	337,16

Имеет закаленный зуб. 3D заточка. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2502615	150 мм	1	12	496,66

Закаленный зуб. 3D заточка. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505315	150 мм	1	12	390,30

Закаленный зуб. 3D заточка. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Чехол в комплекте.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505326	262 мм	1	12	466,17

Закаленный зуб. 3D заточка. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Пластиковый чехол в комплекте.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505350	533 мм, 65 MN	1	12	482,25
2505370	762 мм, 65 MN	1	12	504,15

Стальная рама, эмалированное покрытие, лезвие из инструментальной стали, закаленный зуб, прорезиненная ручка с защитной кулисой.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505040	400 мм, 5 TPI	1	32	268,07
2505045	450 мм, 5 TPI	1	32	323,74
2505050	500 мм, 5 TPI	1	32	344,71

Из высокоугл. закал. инструмент. стали с антикоррозийным покрытием. Алмазная 2D заточка зубьев. Прочная пластиковая ручка. Для распиловки древесины, фанеры и ДСП.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505135	350 мм, 7 TPI	1	12	215,14
2505140	400 мм, 7 TPI	1	12	230,41
2505145	450 мм, 7 TPI	1	12	257,75
2505150	500 мм, 7 TPI	1	12	304,52

7 зубьев на дюйм, 2D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Универсальная. Предназначена для распила древесины, фанеры, ДСП,



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505205	350 мм, 5 TPI	1	12	265,37
2505210	400 мм, 5 TPI	1	12	295,95
2505215	450 мм, 5 TPI	1	12	350,42
2505220	500 мм, 5 TPI	1	12	381,51

5 зубьев на дюйм, 2D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Для быстрого распила сырой и сухой древесины, фанеры, ДСП.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505235	350 мм, 5 TPI	1	12	286,38
2505240	400 мм, 5 TPI	1	12	302,50
2505245	450 мм, 5 TPI	1	12	338,30
2505250	500 мм, 5 TPI	1	12	363,99

5 зубьев на дюйм, 3D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Предназначена для быстрого распила сырой и сухой древесины, фанеры, ДСП,



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505255	350 мм, 7 TPI	1	12	270,01
2505260	400 мм, 7 TPI	1	12	292,12
2505265	450 мм, 7 TPI	1	12	317,38
2505270	500 мм, 7 TPI	1	12	341,88

7 зубьев на дюйм, 2D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Универсальная. Предназначена для распила древесины, фанеры, ДСП,



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505275	350 мм, 7 TPI	1	12	333,76
2505280	400 мм, 7 TPI	1	12	373,09
2505285	450 мм, 7 TPI	1	12	403,41
2505290	500 мм, 7 TPI	1	12	443,77

Антифрикционное тефлоновое покрытие. 7 зубьев на дюйм, 2D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Универсальная. Предназначена для распила древесины, фанеры, ДСП,



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ BARRACUDA 5				
2505465	400 мм, 5 TPI	1	6	370,09
2505470	450 мм, 5 TPI	1	6	417,38
2505475	500 мм, 6,5 TPI	1	6	438,14

5 зубьев на дюйм, 2D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Предназначена для быстрого распила сырой и сухой древесины, фанеры, ДСП,



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ BARRACUDA 7				
2505435	350 мм, 7 TPI	1	6	358,75
2505440	400 мм, 7 TPI	1	6	390,50
2505445	450 мм, 7 TPI	1	6	437,47
2505450	500 мм, 7 TPI	1	6	451,14

7 зубьев на дюйм, 3D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Универсальная. Предназначена для распила древесины, фанеры, ДСП,



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ BARRACUDA 11				
2505535	350 мм, 11 TPI	1	6	338,23
2505540	400 мм, 11 TPI	1	6	387,29
2505545	450 мм, 11 TPI	1	12	441,15
2505550	500 мм, 11 TPI	1	12	485,33

11 зубьев на дюйм, 3D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Предназначена для чистого распила древесины, фанеры, ДСП, ламината, пластикового профиля и трубы.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ KATRAN				
2505640	400 мм, 7 TPI	1	6	403,38
2505645	450 мм, 7 TPI	1	6	444,06
2505650	500 мм, 7 TPI	1	6	494,25

7 зубьев на дюйм, 3D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Усиленная двухкомпонентная рукоятка. Универсальная. Предназначена для распила древесины, фанеры, ДСП,



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ GRIZZLY БЫСТРЫЙ РАСПИЛ				
2505740	400 мм, 7 TPI	1	12	478,42

7 зубьев на дюйм, комбинация зубьев 9-0-9-0 для быстрого распила, 3D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Предназначена для распила сырой и сухой древесины, фанеры, ДСП,



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ SHARK				
2505840	400 мм, 7 TPI	1	6	455,65
2505845	450 мм, 7 TPI	1	6	490,06
2505850	500 мм, 7 TPI	1	6	530,93

Антифрикционное тефлоновое покрытие. 7 зубьев на дюйм, 3D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Универсальная. Предназначена для распила древесины, фанеры, ДСП.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ BURAN				
2506035	350 мм, 9 TPI	1	6	436,68
2506040	400 мм, 9 TPI	1	6	479,17
2506045	450 мм, 9 TPI	1	6	564,36
2506050	500 мм, 9 TPI	1	6	605,60

Антифрикционное тефлоновое покрытие. 9 зубьев на дюйм, 3D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Для чистого распила древесины, фанеры, ДСП, ламината, пластикового профиля.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ ДВУХСТОРОННЯЯ TWIN				
2505940	400 мм, 7 TPI и 9 TPI	1	12	451,87

7 зубьев 2D и 9 зубьев 3D заточка на дюйм. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Универсальная. Предназначена для распила древесины, фанеры, ДСП.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ПО ПЕНОБЕТОНУ SAIMAN				
2504555	550 мм, 1,6 TPI	1	32	515,00

Полотно из высокоуглерод. инструм. стали, сверхстойкое полимерное покрытие. Эргономичная 2-х компонентная ручка. Закругленное полотно. Уникальная геометрия зубьев "Газобетон+".



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ПО ПЕНОБЕТОНУ SAIMAN				
2504565	650 мм, 1,6 TPI	1	20	556,00

Полотно из высокоуглерод закален. инструмент. стали, сверхстойкое полимерное покрытие. Эргономичная 2-х ручка. Трапециевидное полотно. Толщина полотна 1,3 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ПО ПЕНОБЕТОНУ ALLIGATOR				
2504650	500 мм	1	6	893,10
2504670	700 мм	1	6	991,62

Высокопрочное стальное полотно, защитное порошковое покрытие, эргономичная рукоятка, твердосплавные напайки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИЛА ОБУШКОВАЯ ЕКО				
2507130	300 мм, 9 TPI	1	6	302,24

9 зубцов на дюйм, ТВЧ закалка зубьев, 3D заточка, пластиковая рукоятка. Может использоваться со стулом,



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИЛА ОБУШКОВАЯ BARRACUDA				
2507430	300 мм, 12 TPI	1	12	407,62

12 зубцов на дюйм, ТВЧ закалка зубьев, 3D заточка, эргономичная двухкомпонентная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИЛА ОБУШКОВАЯ BARRACUDA + СТУСЛО				
2507431	300 мм, 12 TPI	1	24	651,41

Закаленный зуб, 12 зубцов на дюйм, 3D заточка, двухкомпонентная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ВЫКРУЖНАЯ ЕКО				
2508131	310 мм, 7 TPI	1	12	241,50

7 зубцов на дюйм, ТВЧ закалка зубьев, 3D заточка, пластиковая рукоятка



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НОЖОВКА ВЫКРУЖНАЯ BARRACUDA				
2508431	310 мм, 9 TPI	1	12	312,06

9 зубцов на дюйм, ТВЧ закалка зубьев, 3D заточка, эргономичная двухкомпонентная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИЛА ПО ФАНЕРЕ ЕКО				
2509130	300 мм, 9 TPI	1	6	306,19

9 зубцов на дюйм, ТВЧ закалка зубьев, 3D заточка, широкое полотно, пластиковая рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИЛА ПО ФАНЕРЕ BARRACUDA				
2509430	300 мм, 12 TPI	1	6	362,92

12 зубцов на дюйм, ТВЧ закалка зубьев, 3D заточка, широкое полотно, эргономичная двухкомпонентная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИЛА ДВУРУЧНАЯ MURENA				
2515500	1000 мм, 2,8 TPI	1	15	1102,96

Полотно из высокоуглерод. закален. инструмент. стали с антикорроз. покрытием. Алмазная 2D заточка зубьев. прочные пластиковые ручки. Для распиловки древесины больших размеров.

СТУСЛА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТУСЛО СТАНДАРТ МИНИ				
2552001	300x65 мм	1	60	79,44

Из ударопрочного пластика. Используется для фиксации заготовки и ее точного распила. Углы 45°, 90° и 135°. Ширина детали до 65 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТУСЛО СТАНДАРТ МАКСИ				
2552002	300x140 мм	1	30	204,58

Изготовлено из ударопрочного пластика. Используется для фиксации заготовки и ее точного распила. Углы 45°, 90° и 135°, горизонтальный угол 45°. Ширина детали до 105 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТУСЛО С ЭКСЦЕНТРИКАМИ				
2552003	310x170x110 мм	1	24	381,98

Изготовлено из ударопрочного пластика. С двумя эксцентриками для фиксации деталей. Углы 22,5°, 45°, 90° и 135°, горизонтальный угол 45°. Ширина детали до 120 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2552005	300x44 мм	1	100	143,91
2552007	300x57 мм	1	40	171,06
2552010	300x83 мм	1	24	315,52
2552012	325x100 мм	1	24	555,66

Предназначено для распилов заготовок малой и средней толщины из древесины, пластмассы или металла.



СТУСЛО МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ

2553100	300x120x80 мм	1	30	209,42
---------	---------------	---	----	--------

Предназначено для угловых и прямых ровных распилов, подходит для работ по дереву или алюминию.



СТУСЛО ПРЕЦИЗИОННОЕ ПОВОРОТНОЕ ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ

2555550	550 мм	1	1	2376,21
2555600	600 мм	1	1	2892,79

Поворотное, регулировка глубины пропила, металлический корпус.



СТУСЛО ПРЕЦИЗИОННОЕ ПОВОРОТНОЕ С НАКЛОНОМ ПОЛОТНА

2557600	600 мм	1	1	3157,10
---------	--------	---	---	---------

Поворотное с наклоном полотна, регулировка глубины пропила, металлический корпус.



ПОЛОТНО ДЛЯ СТУСЕЛ ПРЕЦИЗИОННЫХ УНИВЕРСАЛЬНОЕ

2571550	550 мм	1	100	158,59
2571600	600 мм	1	100	168,31

Каленный зуб.



СТАМЕСКИ, РЕЗЦЫ ПО ДЕРЕВУ, ДОЛОТО



СТАМЕСКА ПЛОСКАЯ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2523006	6 мм	1	80	112,24
2523008	8 мм	1	20	114,70
2523010	10 мм	1	80	139,64
2523012	12 мм	1	80	143,80
2523016	16 мм	1	80	147,35
2523018	18 мм	1	80	152,10
2523022	22 мм	1	20	151,84
2523024	24 мм	1	80	159,95
2523032	32 мм	1	80	177,35
2523038	38 мм	1	80	196,80

Лезвие изготовлено из инструментальной стали 47 HRC, рукоятка изготовлена из древесины, лакированная поверхность. Предназначена для выборки определенного слоя древесины, позволяющего формировать небольшие гнезда или отверстия.



СТАМЕСКА-ДОЛОТО ПЛОСКАЯ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2523106	6 мм	1	80	108,16
2523108	8 мм	1	80	130,42
2523110	10 мм	1	80	143,28
2523112	12 мм	1	80	144,56
2523116	16 мм	1	80	146,06
2523118	18 мм	1	80	151,29
2523122	22 мм	1	80	157,33
2523124	24 мм	1	80	161,97
2523132	32 мм	1	80	186,58

Лезвие изготовлено из инструментальной стали 47 HRC, ударпрочная рукоятка из древесины, лакированная поверхность. Предназначена для выборки определенного слоя древесины, позволяющего формировать небольшие гнезда или отверстия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
-----	----------------	------	-------	------------

СТАМЕСКА ПЛОСКАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2525006	6 мм	1	20	107,99
2525008	8 мм	1	20	110,39
2525010	10 мм	1	20	111,66
2525012	12 мм	1	20	119,10
2525014	14 мм	1	20	121,17
2525016	16 мм	1	20	123,00
2525018	18 мм	1	20	126,63
2525020	20 мм	1	20	128,44
2525022	22 мм	1	20	132,06
2525024	24 мм	1	20	156,65
2525026	26 мм	1	20	139,28
2525028	28 мм	1	20	142,88
2525030	30 мм	1	20	153,72
2525032	32 мм	1	20	173,11
2525038	38 мм	1	20	179,08

Лезвие стамески плоское, изготовлено из высокоуглеродистой стали, твердость 58 HRC. Рукоятка изготовлена из твердой ударпрочной пластмассы.



НАБОР СТАМЕСОК ПЛОСКИХ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2525053	3 шт (8, 12, 18 мм)	1	30	388,62
---------	---------------------	---	----	--------

Лезвие изготовлено из улучшенной инструментальной стали 47 HRC с прецизионной заточкой, пластиковая рукоятка обеспечивает комфортный и надежный захват.



НАБОР СТАМЕСОК В кейсе, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2525001	6,10,12,19,25,32 мм	1	6	1183,62
---------	---------------------	---	---	---------

Лезвие стамески плоское, изготовлено из высокоуглеродистой стали, твердость 58 HRC. Ручка выполнена из твердой пластмассы. В наборе 6 предметов + брусок для заточки.



СТАМЕСКА-ДОЛОТО ПЛОСКАЯ, ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ РУКОЯТКА

2527006	6 мм	1	20	206,51
2527008	8 мм	1	20	208,48
2527010	10 мм	1	20	210,45
2527012	12 мм	1	20	212,39
2527014	14 мм	1	10	214,38
2527016	16 мм	1	20	216,43
2527018	18 мм	1	20	220,33
2527020	20 мм	1	20	222,34
2527022	22 мм	1	20	226,33
2527024	24 мм	1	20	228,29
2527026	26 мм	1	20	230,33
2527028	28 мм	1	20	242,95
2527030	30 мм	1	20	246,17
2527032	32 мм	1	20	258,06
2527038	38 мм	1	20	273,93

Ударпрочная ручка изготовлена из твердой пластмассы с резиновым покрытием.



НАБОР СТАМЕСОК-ДОЛОТ

2527002	6,12,20,26 мм	1	7	1067,59
---------	---------------	---	---	---------

Лезвие стамесок-долот плоское. Ударпрочная ручка с резиновым покрытием.



НАБОР СТАМЕСОК-ДОЛОТ

2527005	10,12,20,26,32 мм	1	10	1418,79
---------	-------------------	---	----	---------

Лезвие стамесок плоское, изготовлено из инструментальной высокоуглеродистой стали.



цена,
руб.

код характеристики мин. упак.



НАБОР РЕЗЦОВ ПО ДЕРЕВУ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2527703	6 шт	1	240	122,41
---------	------	---	-----	--------

Лезвия изготовлены из инструментальной 52 HRC стали с прецизионной заточкой, деревянные рукоятки обеспечивают комфортный захват. Предназначены для фигурной резки древесины, профили резцов имеют различную форму, многофункциональные.



НАБОР РЕЗЦОВ ПО ДЕРЕВУ, ПЛАСТИКОВОЕ ОСНОВАНИЕ

2527715	13 шт	1	100	190,31
---------	-------	---	-----	--------

Лезвия изготовлены из улучшенной инструментальной 60 HRC стали, пластиковое основание обеспечивает надежный захват. Предназначены для выполнения точных и художественно-оформительских работ по картону, бумаге, ткани, коже, пластмассе мягких и твердых пород древесины.



НАБОР РЕЗЦОВ ФИГУРНЫХ МАХСУТ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2527733	6 шт	1	100	611,69
---------	------	---	-----	--------

Лезвия изготовлены из инструментальной стали 55 HRC с прецизионной заточкой, деревянные рукоятки обеспечивают надежный захват. Позволяют выполнять фигурную резку и выточку в деталях и заготовках из древесины и пластика.

ЗУБИЛА И СКАРПЕЛИ



ЗУБИЛО С РЕЗИНОВЫМ ПРОТЕКТОРОМ

2529016	16×300 мм, 65 MN	1	12	245,16
---------	------------------	---	----	--------

Рабочая часть инструмента закалена до твердости 58 HRC. Резиновый протектор.



ЗУБИЛО С ПЛАСТМАССОВЫМ ПРОТЕКТОРОМ

2529019	19×300 мм, 65 MN	1	6	387,28
---------	------------------	---	---	--------

Рабочая часть инструмента закалена до твердости 58 HRC. Эргономичный протектор.



ЗУБИЛО С РЕЗИНО-ПЛАСТИКОВЫМ ПРОТЕКТОРОМ ПРОФИ

2529020	19×300 мм, 65 MN	1	6	389,16
---------	------------------	---	---	--------

Рабочая часть инструмента закалена до твердости 58 HRC. Двухкомпонентный полиуретаново-резиновый протектор.



ЗУБИЛО-КОНОПАТКА С РЕЗИНО-ПЛАСТИКОВЫМ ПРОТЕКТОРОМ ПРОФИ

2529030	60×215 мм, 65 MN	1	6	480,11
---------	------------------	---	---	--------

Изготовлено из качественной углеродистой стали. Обрезиненная двухкомпонентная рукоятка.



СКАРПЕЛЬ С РЕЗИНОВЫМ ПРОТЕКТОРОМ

2529116	16×300 мм, 65 MN	1	12	264,19
---------	------------------	---	----	--------

Рабочая часть инструмента закалена до твердости 58 HRC. Резиновый протектор.



СКАРПЕЛЬ С ПЛАСТМАССОВЫМ ПРОТЕКТОРОМ

2529119	19×300 мм, 65 MN	1	6	409,46
---------	------------------	---	---	--------

Рабочая часть инструмента закалена до твердости 58 HRC. Инструмент оснащен эргономичным протектором.

КУВАЛДЫ



КУВАЛДА ЛИТАЯ

2530110	масса 1000 г, длина 320 мм	1	1	344,43
2530120	масса 1590 г, длина 360 мм	1	1	430,54
2530130	масса 2220 г, длина 400 мм	1	1	518,37
2530140	масса 3240 г, длина 400 мм	1	1	695,47
2530150	масса 4320 г, длина 500 мм	1	1	911,02
2530160	масса 5420 г, длина 600 мм	1	1	1103,90
2530170	масса 6560 г, длина 600 мм	1	1	1315,73
2530180	масса 7560 г, длина 600 мм	1	1	1506,89
2530190	масса 8560 г, длина 600 мм	1	1	1701,50

Рабочая часть изготовлена из высококачественной литой стали. Рукоятка выполнена из березы. Предназначена для выполнения работ, требующих большой ударной силы.

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.



КУВАЛДА КОВАНАЯ ПОЛИТЕХ

2530023	масса 2000 г, длина 360 мм	1	1	763,96
2530033	масса 3000 г, длина 400 мм	1	1	914,79
2530043	масса 4000 г, длина 550 мм	1	1	1145,95
2530053	масса 5000 г, длина 550 мм	1	1	1320,28
2530063	масса 6000 г, длина 550 мм	1	1	1504,42
2530073	масса 7000 г, длина 750 мм	1	1	1684,64
2530083	масса 8000 г, длина 750 мм	1	1	1862,90
2530093	масса 9000 г, длина 750 мм	1	1	2073,08
2530013	масса 10000 г, длина 850 мм	1	1	2323,20

Рабочая часть изготовлена из стали методом свободнойковки. Рукоятка выполнена из березы. Используется как ударный инструмент в работах, где нужен точный и сильный удар.



КУВАЛДА КОВАНАЯ ТРУД

2530020	масса 2000 г, длина 380 мм	1	1	787,05
2530030	масса 3000 г, длина 380 мм	1	1	997,27
2530040	масса 4000 г, длина 450 мм	1	1	1163,65
2530050	масса 5000 г, длина 650 мм	1	1	1334,99
2530060	масса 6000 г, длина 650 мм	1	1	1564,13
2530070	масса 7000 г, длина 750 мм	1	1	1824,82
2530080	масса 8000 г, длина 750 мм	1	1	2107,38
2530090	масса 9000 г, длина 750 мм	1	1	2346,19
2530100	масса 10000 г, длина 750 мм	1	1	2606,89

Рабочая часть изготовлена из стали методом свободнойковки. Рукоятка выполнена из березы. Используется как ударный инструмент в работах, где нужен точный и сильный удар.



КУВАЛДА, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2530210	боек 1000 г, дл. 260/340 мм	1	6	434,26
2530215	боек 1500 г, дл. 280/360 мм	1	6	555,50
2530220	боек 2000 г, дл. 280/380 мм	1	6	664,25

Стальной кованый боек, антикоррозийным покрытием.



КУВАЛДА МИНИ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС

2530310	боек 1000 г, дл. 280/340 мм	1	6	493,12
2530315	боек 1500 г, дл. 280/370 мм	1	6	665,27
2530320	боек 2000 г, дл. 280/370 мм	1	6	769,84

Стальной кованый боек, антикоррозийным покрытием.



КУВАЛДА МИНИ, ПОЛНОСТЬЮ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

2530410	боек 1000 г, дл. 260/350 мм	1	6	519,11
2530415	боек 1500 г, дл. 280/370 мм	1	6	700,23
2530420	боек 2000 г, дл. 280/380 мм	1	4	810,36

Стальной кованый боек, антикоррозийным покрытием.



КУВАЛДА, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС

2530610	боек 1000 г, дл. 360/490 мм	1	6	519,11
2530615	боек 1500 г, дл. 360/450 мм	1	6	741,12
2530620	боек 2000 г, дл. 360/460 мм	1	6	850,76

Стальной кованый боек, антикоррозийным покрытием.



КУВАЛДА, ОБРЕЗИНЕННАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

2530830	боек 3000 г, дл. 880/1020 мм	1	1	1642,27
2530840	боек 4000 г, дл. 880/1020 мм	1	1	1907,63
2530850	боек 5000 г, дл. 880/1030 мм	1	1	2165,36
2530860	боек 6000 г, дл. 880/1035 мм	1	1	2467,52

Стальной кованый боек, антикоррозийным покрытием.



КУВАЛДА С ЦЕНТРИРУЮЩИМ БОЙКОМ

2530910	боек 1360 гр, дл. 260/200 мм	1	8	1238,62
2530912	боек 1800 гр, дл. 260/200 мм	1	4	1468,54
2530915	боек 1360 гр, дл. 410/350 мм	1	8	1377,44
2530917	боек 1800 гр, дл. 410/350 мм	1	4	1548,81

Кованая сталь HRC 50-60. Центрирующий боек. Прочная текстурированная прорезиненная рукоятка из фибергласса. Защита из металла в верхней части рукоятки.

КЕПКА В ПОДАРОК ПРИ ПОКУПКЕ ТОВАРОВ ПОД БРЕНДОМ ROVEDIT THOR НА СУММУ ОТ 7000 РУБЛЕЙ



цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

КУВАЛДА С ЦЕНТРИРУЮЩИМ БОЙКОМ



2530927	боек 3630 гр, общ. дл. 910 мм	1	2	2728,36
2530928	боек 4500 гр, общ. дл. 910 мм	1	2	3039,28

Кованая сталь HRC 50-60. Центрирующий боек. Прочная текстурированная прорезиненная рукоять. Защита рукоятки при промахе.

КЕПКА В ПОДАРОК ПРИ ПОКУПКЕ ТОВАРОВ ПОД БРЕНДОМ ROBEDIT THOR НА СУММУ ОТ 7000 РУБЛЕЙ

КУВАЛДА С КЛИНОВИДНЫМ БОЙКОМ



2530923	боек 1750 гр, общ. дл. 410 мм	1	4	1512,71
2530925	боек 3750 гр, общ. дл. 910 мм	1	2	2960,72

Кованая сталь HRC 50-60. Клиновидный боек с одной стороны. Прочный графитовый стержень на всю длину рукоятки. Текстурированная прорезиненная рукоять. Защита рукоятки при промахе.

КЕПКА В ПОДАРОК ПРИ ПОКУПКЕ ТОВАРОВ ПОД БРЕНДОМ ROBEDIT THOR НА СУММУ ОТ 7000 РУБЛЕЙ

МОЛОТКИ



МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2533045	боек 450 г, дл.рук.330 мм	1	6	319,44
---------	---------------------------	---	---	--------

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием



МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2533145	боек 450 г, дл.рук.330 мм	1	6	395,57
---------	---------------------------	---	---	--------

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием



МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР, ФИБЕРГЛАСОВАЯ РУКОЯТКА

2533245	боек 450 г, дл.рук.330 мм	1	6	378,38
---------	---------------------------	---	---	--------

Стальной кованый отполированный боек



МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР ПОЛНОСТЬЮ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС

2533445	боек 450 г, дл.рук. 330 мм	1	6	438,52
2533447	боек 450г С МАГНИТОМ, дл.рук. 330мм	1	6	519,97

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием



МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ 2-Х КОМПОНЕНТНАЯ РУКОЯТКА

2533545	боек 450 г, дл.рук.310 мм	1	36	424,92
2533556	боек 560 г, дл.рук.310 мм	1	6	581,94

Кованый боек с антикоррозийным покрытием



МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР ЦЕЛЬНОКОВАННЫЙ 2-Х КОМПОНЕНТНАЯ РУКОЯТКА

2533945	боек 450 г, общ.дл. 380 мм	1	6	741,57
2533956	боек 560 г, общ.дл. 390 мм	1	6	822,00

Кованый полированный боек с антикоррозийным покрытием



МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР MINI BLACK

2533625	боек 250 г, дл. рук.150 мм	1	12	259,94
---------	----------------------------	---	----	--------

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием, полностью обрезиненная рукоятка



МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР MINI POLISHED

2533725	боек 250 гр, дл.рук.150 мм	1	6	268,46
2533825	к 250 г С МАГНИТОМ, дл. рук.150	1	6	304,42

Стальной кованый боек с антикоррозийным, полностью обрезиненная рукоятка

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

МОЛОТОК КРОВЕЛЬЩИКА, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУЧКА



2534163	боек 600 г, дл.рук.310 мм	1	6	497,16
---------	---------------------------	---	---	--------

Кованая инструментальная сталь, с прорезиненной рукояткой. Магнитная выемка под гвоздь.



МОЛОТОК КРОВЕЛЬЩИКА, ФИБЕРГЛАСОВАЯ РУЧКА

2534165	боек 600 г, МАГНИТ, дл.рук.330 м	1	6	587,46
---------	----------------------------------	---	---	--------

Кованая инструментальная сталь, с двухкомпонентной прорезиненной рукояткой.Магнитная выемка под гвоздь.



МОЛОТОК КРОВЕЛЬЩИКА ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

2534167	боек 600 г, МАГНИТ, общ.дл.380 м	1	6	731,99
---------	----------------------------------	---	---	--------

Высококачественная инструментальная сталь, двухкомпонентная рукоятка. Магнитная выемка под гвоздь.



МОЛОТОК КАМЕНЩИКА, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУЧКА

2534263	боек 600 г, дл. рук.310 мм	1	6	530,52
---------	----------------------------	---	---	--------

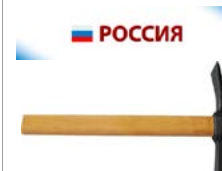
Кованая инструментальная сталь, с прорезиненной рукояткой.



МОЛОТОК ПЛИТОЧНИКА, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА

2534363	боек 600 г, дл.рук.310 мм	1	6	529,78
---------	---------------------------	---	---	--------

Кованая инструментальная сталь, с прорезиненной рукояткой.



МОЛОТОК-КИРОЧКА ПЕЧНИКА (АРЕФИНО)

2534040	400 г	1	15	442,93
2534060	600 г	1	15	557,83

Кованый боек, углеродистая сталь с деревянной рукояткой



МОЛОТОК С КВАДРАТНЫМ БОЙКОМ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2535010	боек 100 г, дл.рук. 260 мм	1	6	108,57
2535020	боек 200 г, дл.рук. 280 мм	1	6	130,31
2535030	боек 300 г, дл.рук.300 мм	1	6	152,92
2535040	боек 400 г, дл.рук. 310 мм	1	6	182,96
2535050	боек 500 г, дл.рук.320 мм	1	6	215,13
2535060	боек 600 г, дл.рук.330 мм	1	6	245,86
2535080	боек 800 г, дл.рук.350 мм	1	6	312,60
2535100	боек 1000 г, дл.рук. 360 мм	1	6	371,48

Чугунный литой квадратный боек с антикоррозийным покрытием Твердость 30-50HRC.Рукоятка из лиственных пород дерева



МОЛОТОК СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2535201	боек 100 г, дл. рук.260 мм	1	6	137,50
2535202	боек 200 г, дл.рук.280 мм	1	12	181,76
2535203	боек 300 г, дл.рук.300 мм	1	6	219,23
2535204	боек 400 г, дл.рук.310 мм	1	6	246,17
2535205	боек 500 г, дл.рук.320 мм	1	6	267,80
2535206	боек 600 г, дл.рук.330 мм	1	6	289,98
2535208	боек 800 г, дл.рук.350 мм	1	6	331,56
2535210	боек 1000 г, дл.рук.360 мм	1	6	390,33
2535215	боек 1500 г, дл.рук.380 мм	1	6	527,73

Стальной кованый квадратный боек с антикоррозийным покрытием



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2540010	боек 100 г, дл.рук.260 мм	1	6	143,05
2540020	боек 200 г, дл.рук.280 мм	1	6	180,64
2540030	боек 300 г, дл.рук.300 мм	1	6	215,13
2540040	боек 400 г, дл.рук.310 мм	1	6	235,08
2540050	боек 500 г, дл.рук.320 мм	1	6	265,03
2540060	боек 600 г, дл.рук.330 мм	1	6	298,29
2540080	боек 800 г, дл.рук.350 мм	1	6	364,82
2540100	боек 1000 г, дл.рук.360 мм	1	6	431,36

Чугунный квадратный отфрезерованный боек с селективной закалкой. 30-50 HRC



МОЛОТОК СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2540301	боек 100 г, дл.рук.280 мм	1	6	243,88
2540302	боек 200 г, дл.рук.280 мм	1	6	282,28
2540303	боек 300 г, дл.рук.320 мм	1	6	332,28
2540304	боек 400 г, дл.рук.320 мм	1	6	358,71
2540305	боек 500 г, дл.рук.320 мм	1	6	423,39
2540306	боек 600 г, дл.рук.320 мм	1	6	464,56
2540308	боек 800 г, дл.рук.360 мм	1	6	553,30
2540310	боек 1000 г, дл.рук.360 мм	1	6	622,11
2540315	боек 1500 г, дл.рук.380 мм	1	6	861,35

Стальной кованный квадратный боек с антикоррозийным покрытием



МОЛОТОК СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЙ ПОЛНОСТЬЮ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2540401	боек 100 г, дл.рук. 260 мм	1	6	224,47
2540402	боек 200 г, дл.рук.280 мм	1	6	259,73
2540403	боек 300 г, дл.рук.300 мм	1	6	305,75
2540404	боек 400 г, дл.рук. 300 мм	1	6	330,06
2540405	боек 500 г, дл.рук. 320 мм	1	6	389,57
2540406	боек 600 г, дл.рук. 320 мм	1	6	427,46
2540408	боек 800 г, дл.рук.360 мм	1	6	505,91
2540410	боек 1000 г, дл.рук. 360 мм	1	6	560,08
2540415	боек 1500 г, дл.рук. 400 мм	1	6	790,34

Стальной кованный квадратный боек с антикоррозийным покрытием

КИЯНКИ



КИЯНКА ЧЕРНАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2541025	боек 225 г, дл.рук.280 мм	1	6	218,94
2541045	боек 450 г, дл.рук.320 мм	1	6	293,36
2541068	боек 680 г, дл.рук.360 мм	1	6	351,46
2541090	боек 900 г, дл.рук.360 мм	1	6	433,97

Для работ с легко деформируемыми и хрупкими материалами (укладка керамической плитки и т.д.) темного цвета



КИЯНКА БЕЛАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2541325	боек 225 г, дл.рук.280 мм	1	6	262,79
2541345	боек 450 г, дл.рук.320 мм	1	6	374,80
2541368	боек 680 г, дл.рук.360 мм	1	6	469,73
2541390	боек 900 г, дл.рук.360 мм	1	6	568,87

Для работ с легко деформируемыми и хрупкими материалами (укладка керамической плитки и т.д.) светлого цвета



КИЯНКА ЧЕРНО-БЕЛАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2541525	боек 225 г, дл.рук.280 мм	1	6	326,48
2541545	боек 450 г, дл.рук.320 мм	1	6	435,24
2541568	боек 680 г, дл.рук.360 мм	1	6	530,49
2541590	боек 900 г, дл.рук. 360 мм	1	6	761,71

Для работ с легко деформируемыми и хрупкими материалами (укладка керамической плитки и т.д.) как темного так и светлого цвета



КИЯНКА БЕЗЫИЕРЦИОННАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2541605	боек 800 гр, дл.рук.270 мм	1	16	982,01

Рабочая часть изготовлена из ударопрочного пластика. Стальные шарики в бойке. Поверхность рабочей части обеспечивает низкий уровень шума. Прочная текстурированная прорезиненная рукоять. Защита рукоятки при промахе.

КЕПКА В ПОДАРОК ПРИ ПОКУПКЕ ТОВАРОВ ПОД БРЕНДОМ ROBEDIT THOR НА СУММУ ОТ 7000 РУБЛЕЙ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2542300	боек 300 г, дл.рук.225 мм	1	60	109,41
2542400	боек 400 г, дл.рук.250 мм	1	48	147,63
2542600	боек 600 г, дл.рук.260 мм	1	36	192,45
2542900	боек 900 г, дл.рук.270 мм	1	6	240,09

Черная резина. Для монтажных и сборочных работ.



КИЯНКА ЧЕРНАЯ, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2541725	боек 225 г, дл.рук.210 мм	1	72	146,58
2541745	боек 450 г, дл.рук.250 мм	1	50	251,98
2541768	боек 680 г, дл.рук.250 мм	1	36	302,80
2541790	боек 900 г, дл.рук.245 мм	1	24	363,24

Предназначена для работ с легко деформируемыми и хрупкими темными материалами.



КИЯНКА БЕЛАЯ, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2541925	боек 225 г, дл.рук.210 мм	1	72	225,89
2541945	боек 450 г, дл.рук.250 мм	1	50	323,84
2541968	боек 680 г, дл.рук.250 мм	1	36	464,32
2541990	боек 900 г, дл.рук.245 мм	1	24	533,64

Предназначена для работ с легко деформируемыми и хрупкими светлыми материалами.



МОЛОТОК-КИЯНКА РИХТОВОЧНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2542035	ø 35 мм	1	30	194,19
2542045	ø 45 мм	1	15	311,72

Бойки из пластмассы, деревянная рукоятка. Для рихтовочных работ при обработке материалов, чувствительных к механическому воздействию

ТОПОРЫ



КОЛУН ЛИТОЙ В СБОРЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2543230	2490г	1	1	637,20
2543240	3420г	1	1	771,53

Рабочая часть изготовлена из высококачественной литой стали. Рукоять выполнена из березы. Применяется для колки дров.



КОЛУН В СБОРЕ ТРУД

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2543150	2150 г	1	1	1246,87

Изготовлен из кованной стали. Березовое топориче эргономичной формы гасит отдачу при ударе и удобно в работе. Применяется для колки дров.



ТОПОР С КЛИНОВЫМ БОЙКОМ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2543410	1000 г, дл.рук.380 мм	1	4	800,24

Клиновое полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали



ТОПОР С КЛИНОВЫМ БОЙКОМ, ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2543420	2000 г, дл.рук.800 мм	1	2	1537,65

Клиновое полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали



ТОПОР, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2544006	600 г, дл.рук.360 мм	1	6	475,71
2544008	800 г, дл.рук.380 мм	1	6	531,15
2544010	1000 г, дл.рук.430 мм	1	6	709,64

Изготовлен из высокопрочной закаленной стали методом свободнойковки



ТОПОР, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2544106	600 г, дл.рук.360 мм	1	24	469,07
2544108	800 г, дл.рук.380 мм	1	24	497,89
2544110	1000 г, дл.рук.430 мм	1	24	553,33
2544115	1500 г, дл.рук.650 мм	1	1	919,26

Полотно изготовлено методом свободнойковки. Твердость 30-50HRC. Рукоятка из лиственных пород дерева.



код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**
ТОПОР, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

2544306	600 г, дл.рук.380 мм	1	6	543,01
2544308	800 г, дл.рук.380 мм	1	6	622,50
2544309	1000 г, дл.рук.380 мм	1	6	788,89

Полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали



ТОПОР, ОБРЕЗИНЕННАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

2544310	1000 г, дл.рук.800 мм	1	1	998,70
2544315	1500 г, дл.рук.800 мм	1	1	1367,97
2544318	1800 г, дл.рук.800 мм	1	1	1501,85

Полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали



ТОПОР СТЕКЛОПЛАСТИКОВАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА

2544506	600 г, дл.рук.360 мм	1	24	523,75
2544508	800 г, дл.рук.380 мм	1	6	617,88
2544510	1000 г, дл.рук.430 мм	1	12	688,78
2544515	1500 г, дл.рук.900 мм	1	1	1093,68

Полотно изготовлено методом свободнойковки, сталь 30-50 HRC



ТОПОР MINI, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС, А-TYPE

2544750	500 г, дл.рук.260 мм	1	6	518,51
---------	----------------------	---	---	--------

Полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали



ТОПОР MINI, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС, В-TYPE

2544850	500 г, дл.рук.260 мм	1	6	518,51
---------	----------------------	---	---	--------

Полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали



ТОПОР-КОЛУН, ОБРЕЗИНЕННАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

2545230	3000 г, дл.рук.880 мм	1	1	1520,26
2545240	4000 г, дл.рук.880 мм	1	1	1754,00

Полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали



ТОПОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

2545250	T-550 г, дл.рук.160 мм	1	12	1131,49
2545251	T-640 г, дл.рук.190 мм	1	12	1248,61
2545252	T-950 г, дл.рук.360 мм	1	6	1601,63

Обух запрессован в топорнице, полотно и рабочая часть изготовлены из ковкой легированной закаленной стали 48-53 HRC, антифрикционное покрытие лезвия, угол заточки 30°, рукоятка стекловолокно+термопласт.резина.

КЕПКА В ПОДАРОК ПРИ ПОКУПКЕ ТОВАРОВ ПОД БРЕНДОМ ROVEDIT THOR НА СУММУ ОТ 7000 РУБЛЕЙ



ТОПОР-КОЛУН

2545258	TK-1570 г, дл.рук.625 мм	1	4	2185,59
2545259	TK-2350 г, дл.рук.665 мм	1	2	2935,55
2545261	TK-3200 г, дл.рук.860 мм	1	2	3813,86

Обух запрессован в топорнице, полотно и рабочая часть изготовлены из ковкой легированной закаленной стали 48-53 HRC, антифрикционное покрытие лезвия, угол заточки 30°, рукоятка стекловолокно+термопласт.резина.

КЕПКА В ПОДАРОК ПРИ ПОКУПКЕ ТОВАРОВ ПОД БРЕНДОМ ROVEDIT THOR НА СУММУ ОТ 7000 РУБЛЕЙ



ТОПОР ПЛОТНИЦКИЙ КОВАНЫЙ В СБОРЕ ПОЛИТЕХ

2545016	A0, 650 г	1	20	508,11
2545017	A0, 750 г	1	15	599,45
2545020	A0, 1150 г	1	10	663,30

Изготовлен из ковкой стали, березовое топорнице. Лезвие с полукруглой кромкой обеспечивает глубокое проникновение в древесину. Для рубки и тесания древесины.



код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**
ТОПОР СТОЛЯРНЫЙ КОВАНЫЙ В СБОРЕ ПОЛИТЕХ

2546016	B1, 600 г	1	20	518,33
2546018	B2, 800 г	1	15	593,78
2546020	B3, 1200 г	1	10	692,06
2546040	B4, 1400 г	1	10	742,30

Изготовлен из ковкой стали, березовое топорнице.Лезвие с прямой кромкой обеспечивает высокую точность удара. Для столярных и плотницких работ.



ТОПОР ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОВАНЫЙ "А" В СБОРЕ ТРУД

2545065	A-0 масса 650 г	1	20	529,91
2545075	A-0 масса 750 г	1	15	635,54
2545115	A-1 масса 1150 г	1	1	696,41

Изготовлен из ковкой стали, березовое топорнице. Лезвие с полукруглой кромкой обеспечивает глубокое проникновение в древесину. Для рубки и тесания древесины.



ТОПОР ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОВАНЫЙ "Б" В СБОРЕ ТРУД

2546060	Б-1 масса 600 г	1	20	572,88
2546080	Б-2 масса 800 г	1	15	657,02
2546120	Б-3 масса 1200 г	1	10	760,86
2546140	Б-3 масса 1400 г	1	10	871,85

Изготовлен из ковкой стали, березовое топорнице.Лезвие с прямой кромкой обеспечивает высокую точность удара. Для столярных и плотницких работ.



ТОПОРИЩЕ ДЛЯ ТОПОРА

2546940	400 мм	1	25	140,45
2546950	500 мм	1	20	180,74
2546970	700 мм	1	20	212,15

Материал: береза. Используются в качестве рукоятки для топора и колуна.

КИРКИ



КИРКА, ОБРЕЗИНЕННАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

2547015	1500 г, дл.рук.880 мм	1	8	1393,98
2547020	2000 г, дл.рук.880 мм	1	1	1683,18

Полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали. Для работы по твердым породам.



КИРКА, ОБРЕЗИНЕННАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА С РЕЗИНОВЫМ ОТБОЙНИКОМ, 70% ФИБЕРГЛАС

2547215	1500 г, дл.рук.880 мм	1	1	1879,51
2547220	2000 г, дл.рук.880 мм	1	6	1969,55

Полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали. Для работы по твердым породам.

ЛОМЫ, ГВОЗДОДЕРЫ



ГВОЗДОДЕР КРУГЛЫЙ

2547314	ø 17 мм, 400 мм	1	10	132,54
2547316	ø 17 мм, 600 мм	1	10	171,79
2547337	ø 19 мм, 700 мм	1	10	256,22

Изготовлен из круглого прута, Сталь 45. Предназначен для удаления гвоздей различных размеров и демонтажа деревянных конструкций.



ЛОМ-ГВОЗДОДЕР ШЕСТИГРАННЫЙ

2547404	ø 17 мм, 450 мм	1	20	345,56
2547406	ø 17 мм, 600 мм	1	20	366,98
2547409	ø 17 мм, 900 мм	1	10	526,57

Изготовлен из углеродистой стали твёрдостью 47 HRC. Предназначен для удаления гвоздей различных размеров и демонтажа строительных материалов, имеет 2 рабочих профиля.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛОМ-ГВОЗДОДЕР ШЕСТИГРАННЫЙ УСИЛЕННЫЙ				
2547436	ø 20 мм, 600 мм	1	10	275,29
2547438	ø 20 мм, 800 мм	1	10	345,64



Материал: Сталь 3 Шестигранный гвоздодер предназначен для демонтажа деревянных и других конструкций, скрепленных посредством гвоздей. Зубцы изделия закалены, что повышает его прочность.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛОМ-ГВОЗДОДЕР УСИЛЕННЫЙ				
2547734	450×22×12 мм	1	20	573,72
2547736	600×29×15 мм	1	12	746,24
2547739	900×29×15 мм	1	10	1081,50



Изготовлен из углеродистой стали, твёрдостью 52 HRC. Предназначен для монтажных и демонтажных работ. Прямоугольно-овальный профиль усиливает инструмент на момент излома.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛОМ-ГВОЗДОДЕР ДВУТАВРОВЫЙ				
2547754	450×29×16 мм	1	12	614,14
2547756	600×30×17 мм	1	12	827,50
2547759	900×30×17 мм	1	8	1091,37



Изготовлен из рельсовой стали твёрдостью 60 HRC. Предназначен для монтажных и демонтажных работ. Двухтавровый профиль (швеллерный тип) усиливает инструмент на момент излома.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛОМ СТРОИТЕЛЬНЫЙ				
2547850	ø25 мм L1,3 м 4,5 кг	1	1	766,00
2547950	ø30 мм L1,3 м 6,6 кг	1	1	1148,44



Изготовлен из высокоуглеродистой стали. Применяется в строительных и хозяйственных работах.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛОМ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЛЮКС				
2547800	ø25 мм L1,3 м 4,5 кг	1	1	923,17
2547900	ø30 мм L1,3 м 6,6 кг	1	1	1232,70



Изготовлен из высокоуглеродистой стали, двухсторонняя закалка. Применяется в строительных и хозяйственных работах.

СТРУБЦИНЫ, ЗАЖИМЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТРУБЦИНА ТИП F				
2548010	100×50 мм	1	50	154,87
2548015	150×50 мм	1	50	167,96
2548020	200×50 мм	1	50	175,14
2548025	250×50 мм	1	50	185,89
2548030	300×80 мм	1	30	296,57
2548050	500×120 мм	1	10	546,69
2548080	800×120 мм	1	10	711,06
2548120	1200×120 мм	1	6	936,19



Изготовлена из инструментальной стали. Обеспечивает зажим по всей длине штанги от 100 до 1200 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТРУБЦИНА ПИСТОЛЕТНАЯ МИНИ				
2548305	150 мм	1	12	254,15
2548307	200 мм	1	12	282,65



Изготовлена из прочного пластика, инструментальной стали. Снабжена быстрозажимным ручным курковым механизмом. Уменьшенный корпус.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТРУБЦИНА ПИСТОЛЕТНАЯ УСИЛЕННАЯ				
2548315	150 мм	1	6	284,08
2548320	200 мм	1	6	315,96



Изготовлена из прочного пластика, инструментальной стали. Снабжена быстрозажимным ручным курковым механизмом. Применяется для фиксации и удержания заготовок при выполнении столярных и слесарных работ.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТРУБЦИНА УНИВЕРСАЛЬНАЯ F-ОБРАЗНАЯ				
2548430	300×605×90 мм	1	6	886,64
2548445	450×765×90 мм	1	6	1007,10
2548460	600×915×90 мм	1	6	1109,56
2548476	760×1065×90 мм	1	4	1405,29



Изготовлена из усиленного нейлона и металла. Имеется ручной курковый механизм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТРУБЦИНА УГЛОВАЯ				
2548575	75 мм	1	10	265,52



Изготовлена из литого алюминия. Максимальный развод губок – 75 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТРУБЦИНА ТИП G				
2548605	50 мм	1	50	115,66
2548607	75 мм	1	50	161,99
2548610	100 мм	1	50	250,09
2548615	150 мм	1	20	474,77
2548620	200 мм	1	10	671,39
2548625	250 мм	1	6	1008,54
2548630	300 мм	1	6	1120,89



Используется для фиксации различных деталей в момент обработки, для прижатия их друг к другу при склеивании.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР МИНИ-СТРУБЦИН ТИП G				
2548675	25,50,75 мм	1	10	374,66



Предназначены для сжатия деталей при склеивании, закреплении в верстаке, станке когда зажим должен быть жестким.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАЖИМ ПЛАСТИКОВЫЙ				
2548707	дл. 84 мм / раскрытие 33 мм	1	100	58,00
2548710	дл. 109 мм / раскрытие 42 мм	1	40	91,21
2548715	дл. 165 мм / раскрытие 65 мм	1	20	168,11
2548722	дл. 206 мм / раскрытие 82 мм	1	20	188,24



Нейлоновые оконечники с рифленой поверхностью. Имеется эргономичная двухкомпонентная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАЖИМ ПЛАСТИКОВЫЙ ХРАПОВЫЙ МЕХАНИЗМ ФИКСАЦИИ				
2548816	160 мм	1	12	205,02
2548822	225 мм	1	12	408,03



Нейлоновые оконечники с рифленой поверхностью. Имеется эргономичная двухкомпонентная рукоятка.

ТИСКИ СЛЕСАРНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТИСКИ МИНИ				
2549313	50 мм	1	24	373,11
2549315	60 мм	1	24	420,20
2549317	75 мм	1	24	498,89



Тиски настольные, предназначены для фиксации мелких заготовок для дальнейшей слесарной обработки, изготовлены из чугуна, рабочие губки из стали твёрдость 45 HRC.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТИСКИ МИНИ, ПОВОРОТНЫЕ				
2549323	50 мм	1	24	510,83
2549325	60 мм	1	24	573,02



Тиски настольные, предназначены для фиксации мелких заготовок для дальнейшей слесарной обработки, изготовлены из чугуна, рабочие губки из стали твёрдость 45 HRC. Оснащены поворотным механизмом.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2549105	50 мм	1	10	1154,69
2549106	60 мм	1	10	1313,38

Тиски настольные, предназначены для фиксации мелких заготовок для дальнейшей слесарной обработки, изготовлены из чугуна, рабочие губки из стали твёрдость 45 HRC. Оснащены поворотным механизмом и наковальней.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2549241	100 мм 3,4 кг	1	1	
2549243	125 мм 4,2 кг	1	1	
2549245	150 мм 7,5 кг	1	1	
2549247	200 мм 13,0 кг	1	1	

новинка

Для фиксации предметов и их дальнейшей слесарной обработки, корпус изготовлен из чугуна, рабочие губки из стали твёрдость 58 HRC. Оснащены наковальней и поворотным механизмом вращения на 360° для большей эргономичности рабочего места.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2549341	5,1 кг 100 мм	1	1	2567,77
2549343	6,8 кг 125 мм	1	1	2909,26
2549345	11,0 кг 150 мм	1	1	5002,15
2549347	17,0 кг 200 мм	1	1	7488,93

Для фиксации предметов и их дальнейшей слесарной обработки, корпус изготовлен из чугуна, рабочие губки из стали твёрдость 47 HRC. Оснащены наковальней и поворотным механизмом вращения на 360° для большей эргономичности рабочего места.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2549351	6,6 кг 100 мм	1	1	3777,90
2549353	10,2 кг 125 мм	1	1	5327,47
2549355	14,0 кг 150 мм	1	1	6819,45
2549357	18,5 кг 200 мм	1	1	9632,44

Для фиксации предметов и их дальнейшей слесарной обработки, корпус изготовлен из чугуна, рабочие губки из стали твёрдость 50 HRC. Оснащены наковальней и поворотным механизмом вращения на 360° для большей эргономичности рабочего места.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2549212	10-89 мм	1	1	1759,65

Предназначены для фиксации труб, корпус изготовлен из чугуна, рабочие губки из стали, твёрдость 47 HRC.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2549215	640×520×790 мм	1	1	2952,58

Столешница изготовлена из МДФ, имеется круговой транспортёр и линейка, 24 отверстия для хранения инструмента. Ножи и основание из металла, макс. нагрузка 100 кг. 4 зажима с возможностью фиксации.

РУБАНКИ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2550063	63 мм	1	100	232,88

Полотно из высококачественной инструментальной стали. Корпус из ударопрочного пластика. Используется при обработке гипскартона, пластмасс, фибергласа и других легкообрабатываемых материалов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2550140	140×40 мм, пластмассовый	1	60	311,99
2550250	250×40 мм, пластмассовый	1	10	484,44

Полотно из высококачественной инструментальной стали. Корпус из ударопрочного пластика. Используется при обработке гипскартона, пластмасс, фибергласа и других легкообрабатываемых материалов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2550251	250×40 мм, металлический	1	60	565,19

Полотно из высококачественной инструментальной стали. Корпус из силумина. Используется при обработке гипскартона, пластмасс, фибергласа и других легкообрабатываемых материалов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2551060	63 мм	1	400	73,87
2551140	140×40 мм	1	20	136,51
2551250	250×40 мм	1	60	229,68

Используется как расходный материал к рубанкам 2550063, 2550140, 2550250.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2552135	35×135 мм	1	100	481,65

Применяется для строгания дерева при проведении плотницких и столярных работ.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2552240	50×240 мм	1	30	835,21

Применяется для строгания дерева при проведении плотницких и столярных работ.

НОЖНИЦЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555012	250 мм, правые	1	6	279,05
2555014	250 мм, прямые	1	6	279,05
2555016	250 мм, левые	1	6	279,05

Лезвия изготовлены из высококачественной инструментальной стали.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555005	210 мм	1	10	318,88

Изготовлены из высококачественной инструментальной стали. Плотный захват заготовок.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555020	250 мм, правые	1	6	337,92
2555030	250 мм, прямые	1	6	337,92
2555040	250 мм, левые	1	6	337,92

Двойной рычажный механизм. Оснащены удобными двухкомпонентными эргономичными ручками.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555120	210 мм	1	12	665,27

Изготовлены из нержавеющей стали, эргономичные рукоятки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555140	180 мм	1	10	298,44
2555150	200 мм	1	12	325,04

Высококачественная сталь. Эргономичные двухкомпонентные рукоятки. Ножницы оснащены замком-фиксатором.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555080	280 мм, прямые	1	6	452,33

Удлиненная режущая часть. Двойной рычажный механизм. Эргономичные двухкомпонентные рукоятки. Для резки тонколистовой стали толщиной до 1,2 мм.

БОЛТОРЕЗЫ



БОЛТОРЕЗ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555735	14" 350 мм (для ø 5-7)	1	1	721,64
2555760	24" 600 мм (для ø 8-10)	1	1	1267,25
2555790	36" 900 мм (для ø 11-16)	1	1	2308,05

Шарнирные ковано-штампованные сочленения из стали с улучшенной термообработкой. Резиновые рукоятки. Для перекусывания стали до 30 HRC.

ТРУБОРЕЗЫ



ТРУБОРЕЗ MASTER

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555810	42 мм	1	6	456,48

Корпус изготовлен из алюминиевого сплава, стальное лезвие.



ТРУБОРЕЗ EXPERT

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555820	42 мм	1	6	713,41

Корпус изготовлен из алюминиевого сплава, стальное лезвие.



ТРУБОРЕЗ PROFi

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555830	Тип А-2, 3-32 мм	1	12	491,02

Корпус из алюминиевого сплава, стальное лезвие. Упрочненный резак и рычаг для ускоренного разреза.

ОТВЕРТКИ



ОТВЕРТКА КРЕСТОВАЯ STANDART, CS

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2560075	PH 0×75 мм	6	6	37,75
2560010	PH 0×100 мм	6	6	40,38
2560138	PH 1×38 мм	6	6	38,97
2560110	PH 1×100 мм	6	6	53,87
2560115	PH 1×150 мм	6	6	59,35
2560120	PH 1×200 мм	12	12	70,02
2560238	PH 2×38 мм	6	6	41,94
2560210	PH 2×100 мм	6	6	61,94
2560215	PH 2×150 мм	6	6	70,02
2560320	PH 3×200 мм	12	12	115,85

Из углеродистой стали. Хромированное покрытие. Пластиковая ручка.



ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ STANDART, CS

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2560375	SL 3×75 мм	6	6	35,07
2560310	SL 3×100 мм	6	6	37,75
2560410	SL 4×100 мм	6	6	45,73
2560420	SL 4×200 мм	6	6	53,87
2560538	SL 5×38 мм	6	6	35,07
2560510	SL 5×100 мм	6	6	53,87
2560515	SL 5×150 мм	6	6	59,35
2560520	SL 5×200 мм	6	6	70,02
2560610	SL 6×100 мм	6	6	61,94
2560615	SL 6×150 мм	12	12	70,02
2560620	SL 6×200 мм	12	12	78,07
2560820	SL 8×200 мм	12	12	115,85

Из углеродистой стали. Хромированное покрытие. Пластиковая ручка.



ОТВЕРТКА КРЕСТОВАЯ EXPERT, CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2561075	PH 0×75 мм	6	6	50,06
2561010	PH 0×100 мм	6	6	52,21
2561015	PH 0×150 мм	6	6	65,61
2561138	PH 1×38 мм	6	6	59,16
2561110	PH 1×100 мм	6	6	65,61
2561115	PH 1×150 мм	6	6	73,36
2561120	PH 1×200 мм	6	6	77,82
2561238	PH 2×38 мм	6	6	62,15
2561210	PH 2×100 мм	6	6	73,71
2561215	PH 2×150 мм	6	6	83,63
2561220	PH 2×200 мм	6	6	93,02
2561315	PH 3×150 мм	6	6	94,53
2561320	PH 3×200 мм	6	6	127,20



Из хром-ванадиевой стали. Антискользящая двухкомпонентная рукоятка. Отверстие на ручке для удобного хранения.



ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ EXPERT, CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2561375	SL 3×75 мм	6	6	50,06
2561310	SL 3×100 мм	6	6	52,21
2561410	SL 4×100 мм	6	6	59,16
2561415	SL 4×150 мм	6	6	55,55
2561420	SL 4×200 мм	6	6	69,38
2561538	SL 5×38 мм	6	6	50,11
2561510	SL 5×100 мм	6	6	63,98
2561515	SL 5×150 мм	6	6	62,12
2561520	SL 5×200 мм	6	6	75,98
2561638	SL 6×38 мм	6	6	59,31
2561610	SL 6×100 мм	6	6	77,63
2561615	SL 6×150 мм	6	6	70,82
2561620	SL 6×200 мм	6	6	93,02
2561815	SL 8×150 мм	6	6	111,63
2561820	SL 8×200 мм	6	6	103,79



Из хром-ванадиевой стали. Антискользящая двухкомпонентная рукоятка. Отверстие на ручке для удобного хранения.



ОТВЕРТКА КРЕСТОВАЯ PROFi, CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2563075	PH 0×75 мм	6	6	59,27
2563010	PH 0×100 мм	6	6	69,75
2563138	PH 1×38 мм	6	6	64,11
2563110	PH 1×100 мм	6	6	75,47
2563115	PH 1×150 мм	6	6	84,24
2563238	PH 2×38 мм	6	6	66,89
2563210	PH 2×100 мм	6	6	88,02
2563215	PH 2×150 мм	6	6	96,09
2563220	PH 2×200 мм	6	6	108,63
2563320	PH 3×200 мм	12	12	142,25



Из хром-ванадиевой стали. Двухкомпонентная рукоятка. Отверстие на ручке для удобного хранения.



ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ PROFi, CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2563375	SL 3×75 мм	6	6	58,35
2563310	SL 3×100 мм	6	6	60,99
2563410	SL 4×100 мм	6	6	71,15
2563420	SL 4×200 мм	6	6	84,24
2563510	SL 5×100 мм	6	6	75,47
2563520	SL 5×200 мм	12	12	96,09
2563638	SL 6×38 мм	6	6	66,89
2563610	SL 6×100 мм	6	6	88,02
2563620	SL 6×200 мм	6	6	108,63
2563815	SL 8×150 мм	6	6	125,42



Из хром-ванадиевой стали. Двухкомпонентная рукоятка. Отверстие на ручке для удобного хранения.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

ОТВЕРТКА КРЕСТОВАЯ ELITE, CR-V

2565075	PH 0×75 мм	12	6	66,00
2565012	PH 0×100 мм	12	6	80,45
2565015	PH 0×150 мм	12	12	85,39
2565138	PH 1×38 мм	12	12	72,54
2565110	PH 1×100 мм	12	6	85,39
2565115	PH 1×150 мм	12	12	95,25
2565120	PH 1×200 мм	12	12	108,69
2565238	PH 2×38 мм	12	12	75,04
2565210	PH 2×100 мм	12	6	99,53
2565215	PH 2×150 мм	12	6	108,69
2565220	PH 2×200 мм	12	12	122,80
2565315	PH 3×150 мм	12	12	141,81
2565320	PH 3×200 мм	12	12	161,22

Из хром-ванадиевой стали. Антискользящая двухкомпонентная рукоятка. Отверстие на ручке для удобного хранения. Эргономичная рукоятка обеспечивает максимальное удобство.



ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ ELITE, CR-V

2565375	SL 3×75 мм	12	6	66,00
2565310	SL 3×100 мм	12	6	68,63
2565410	SL 4×100 мм	12	6	80,45
2565415	SL 4×150 мм	12	12	85,39
2565420	SL 4×200 мм	12	12	95,25
2565538	SL 5×38 мм	12	12	72,54
2565510	SL 5×100 мм	12	6	85,39
2565515	SL 5×150 мм	12	12	95,25
2565520	SL 5×200 мм	12	12	108,69
2565638	SL 6×38 мм	12	12	75,04
2565610	SL 6×100 мм	12	6	99,53
2565615	SL 6×150 мм	12	12	108,69
2565620	SL 6×200 мм	12	12	122,80
2565815	SL 8×150 мм	12	12	141,81
2565820	SL 8×200 мм	12	12	160,88

Из хром-ванадиевой стали. Антискользящая двухкомпонентная рукоятка. Отверстие на ручке для удобного хранения. Эргономичная рукоятка обеспечивает максимальное удобство.



ОТВЕРТКА КРЕСТОВАЯ УДАРНАЯ EXPERT, CR-V

2567075	PH 0×75 мм	12	6	90,43
2567010	PH 0×100 мм	12	6	93,24
2567015	PH 0×150 мм	12	12	104,71
2567138	PH 1×38 мм	12	12	90,43
2567110	PH 1×100 мм	12	6	116,33
2567115	PH 1×150 мм	12	12	121,50
2567120	PH 1×200 мм	12	12	130,12
2567238	PH 2×38 мм	12	12	82,73
2567210	PH 2×100 мм	6	6	125,47
2567215	PH 2×150 мм	6	6	158,83
2567220	PH 2×200 мм	12	12	169,63
2567315	PH 3×150 мм	12	12	178,07
2567320	PH 3×200 мм	12	12	195,13

Ударная. Из хром-ванадиевой стали. Антискользящая двухкомпонентная рукоятка.



ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ УДАРНАЯ EXPERT, CR-V

2567375	SL 3×75 мм	12	6	80,40
2567310	SL 3×100 мм	6	6	93,24
2567410	SL 4×100 мм	12	6	89,71
2567415	SL 4×150 мм	12	6	93,73
2567420	SL 4×200 мм	12	12	102,36
2567538	SL 5×38 мм	12	6	80,40
2567510	SL 5×100 мм	12	6	93,73
2567515	SL 5×150 мм	12	12	102,36
2567520	SL 5×200 мм	12	12	115,65
2567638	SL 6×38 мм	12	12	82,73
2567610	SL 6×100 мм	12	6	118,11
2567615	SL 6×150 мм	12	6	142,94



код характеристики мин. упак. цена, руб.

ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ УДАРНАЯ EXPERT, CR-V

2567620	SL 6×200 мм	12	12	151,78
2567815	8×150 мм	12	6	178,07
2567820	SL 8×200 мм	12	12	196,00

Ударная. Из хром-ванадиевой стали. Антискользящая двухкомпонентная рукоятка.



ОТВЕРТКА КОМБИНИРОВАННАЯ 2В1 CR-V ПЛАСТИКОВАЯ РУЧКА STANDART

2565010	SL6×PH2×170 мм	6	6	137,55
---------	----------------	---	---	--------

Из хром-ванадиевой стали. Эргономичная пластиковая рукоятка. Антикоррозийное покрытие.



ОТВЕРТКА КОМБИНИРОВАННАЯ 2В1 CR-V ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ РУЧКА EXPERT

2565011	SL6×PH2×170 мм	6	12	145,72
---------	----------------	---	----	--------

Из хром-ванадиевой стали. Антискользящая двухкомпонентная рукоятка. Отверстие на ручке для удобного хранения. Антикоррозийное покрытие.



ОТВЕРТКА КОМБИНИРОВАННАЯ С Т-ОБРАЗНОЙ РУЧКОЙ + 20 НАСАДОК

2567020	20 насадок	1	10	276,23
---------	------------	---	----	--------

Предназначена для работ по монтажу и демонтажу резьбовых соединений.



ОТВЕРТКА СО СМЕННЫМИ БИТАМИ CR-V

2567057	SL5,SL6,PH1,PH2,T15,T20	1	12	224,21
---------	-------------------------	---	----	--------

Из хром-ванадиевой стали. Магнитный фиксатор бит. Пластиковая прорезиненная ручка имеет контейнер для хранения бит.



НАБОР ОТВЕРТОК STANDART

2568010	6 шт	1	12	348,48
---------	------	---	----	--------

Из углеродистой стали. Хромированное покрытие. Пластиковая ручка. PH0*75, PH1*100, PH2*150, SL3*75, SL5*100, SL6*150



НАБОР ОТВЕРТОК EXPERT

2568106	6 шт	1	10	499,06
---------	------	---	----	--------

Из хром-ванадиевой стали. Антискользящая двухкомпонентная рукоятка. Отверстие на ручке для удобного хранения. PH0*75, PH1*100, PH2*150, SL3*75, SL5*100, SL6*150



НАБОР ОТВЕРТОК PROFi

2568304	4 шт	1	10	383,90
---------	------	---	----	--------

Из хром-ванадиевой стали. Двухкомпонентная рукоятка. Отверстие на ручке для удобного хранения. PH1*100, PH2*150, SL5*100, SL6*150



ОТВЕРТКА КРЕСТОВАЯ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ STANDART, CR-V

2571060	PH 0×60 мм	1	12	69,15
2571180	PH 1x80 мм	1	12	90,49
2571210	PH 2x100 мм	1	12	104,96
2571315	PH 3x150 мм	1	12	144,31

Для работ под напряжением до 1000 В. Из хром-ванадиевой стали. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.



ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ STANDART, CR-V

2571375	SL 3x75 мм	1	12	70,32
2571410	SL 4x100 мм	1	12	102,43
2571512	SL 5,5x125 мм	1	12	110,03
2571615	SL 6,5x150 мм	1	12	115,68

Для работ под напряжением до 1000 В. Из хром-ванадиевой стали. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.





ОТВЕРТКА КРЕСТОВАЯ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ PROFi, CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2569060	PH 0×60 мм	6	6	82,32
2569180	PH 1×80 мм	6	6	107,73
2569210	PH 2×100 мм	6	6	124,95
2569315	PH 3×150 мм	12	12	171,79

Для работ под напряжением до 1000 В. Из хром-ванадиевой стали. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.



ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ PROFi, CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2569375	SL 3×75 мм	12	6	83,72
2569410	SL 4×100 мм	6	6	121,95
2569512	SL 5,5×125 мм	6	6	130,99
2569615	SL 6,5×150 мм	12	6	137,71

Для работ под напряжением до 1000 В. Из хром-ванадиевой стали. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.

ТЕСТЕРЫ НАПРЯЖЕНИЯ



ОТВЕРТКА ИНДИКАТОРНАЯ СТАНДАРТ, 100-500 В

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2570114	SL, 140 мм	1	20	34,99
2570119	SL, 190 мм	1	20	40,85

Предназначена для определения наличия напряжения в бытовых электрических сетях. Ручка изготовлена из пластика. Стержень покрыт изоляцией по всей длине.



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕСТЕР НАПРЯЖЕНИЯ MASTER

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2570510	SL, 12--220 В	1	20	114,19

Предназначен для определения наличия переменного и постоянного напряжений, полярности, микроволнового излучения, проверки целостности цепи. Изготовлен из спец. пластика.



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕСТЕР НАПРЯЖЕНИЯ EXPERT

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2570513	SL, 70-250 В	1	12	140,45

Предназначен для проверки напряжения контактным/бесконтактным способом, определения "фазы"/"нейтрали", скрытой проводки, безопасной зоны электромагнитных излучений, полярности, проверки бытовых электроприборов.



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕСТЕР НАПРЯЖЕНИЯ PROFi

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2570515	SL, 70-250В	1	12	327,53

Предназначен для проверки напряжения контактным и бесконтактным способом, определения "фазы" или "нейтраль", скрытой проводки, безопасной зоны электромагнитных излучений, полярности, проверки бытовых электроприборов, электронных компонентов, определения состояния элементов питания, микроволнового излучения.

БИТЫ



БИТА КРЕСТОВАЯ, CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2613112	PH 1×50 мм	10	10	15,12
2613121	PH 2×25 мм	10	10	6,34
2613122	PH 2×50 мм	10	10	15,88
2613123	PH 2×75 мм	10	10	25,15
2613124	PH 2×100 мм	10	10	34,72
2613125	PH 2×125 мм	10	10	46,59
2613126	PH 2×150 мм	10	10	57,42
2613131	PH 3×25 мм	10	10	7,19

Бита намагниченная. Изготовлена из хром-ванадиевой стали. Обеспечивает долгий срок службы инструмента.



БИТА ПОЗИДРАЙВ, CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2613512	PZ 1×50 мм	10	10	15,12
2613522	PZ 2×50 мм	10	10	15,12
2613523	PZ 2×75 мм	10	10	23,99
2613532	PZ 3×50 мм	10	10	15,12

Бита намагниченная. Изготовлена из хром-ванадиевой стали. Обеспечивает долгий срок службы инструмента.



БИТА КРЕСТОВАЯ, S2

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2615104	PH 0×100 мм	10	10	39,48
2615105	PH 0×125 мм	10	10	44,79
2615106	PH 0×150 мм	10	10	52,67
2615111	PH 1×25 мм	10	10	10,59
2615112	PH 1×50 мм	10	10	23,72
2615121	PH 2×25 мм	10	10	10,59
2615122	PH 2×50 мм	10	10	23,72
2615123	PH 2×70 мм	10	10	28,92
2615124	PH 2×90 мм	10	10	39,48
2615125	PH 2×125 мм	10	10	44,79
2615126	PH 2×150 мм	10	10	52,67
2615131	PH 3×25 мм	10	10	10,59
2615132	PH 3×50 мм	10	10	23,72

Бита намагниченная. Изготовлена из прочной стали S2. Обеспечивает долгий срок службы инструмента.



БИТА ШЛИЦЕВАЯ, S2

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2615332	SL 3×50 мм	10	10	23,72
2615342	SL 4×50 мм	10	10	23,72
2615352	SL 5×50 мм	10	10	23,72
2615355	SL 5×125 мм	10	10	44,79
2615362	SL 6×50 мм	10	10	23,72
2615366	SL 6×150 мм	10	10	52,67

Бита намагниченная. Изготовлена из прочной стали S2. Обеспечивает долгий срок службы инструмента.



БИТА ПОЗИДРАЙВ, S2

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2615501	PZ 0×25 мм	10	10	10,59
2615503	PZ 0×75 мм	10	10	28,92
2615504	PZ 0×100 мм	10	10	39,48
2615505	PZ 0×125 мм	10	10	44,79
2615506	PZ 0×150 мм	10	10	52,67
2615511	PZ 1×25 мм	10	10	10,59
2615512	PZ 1×50 мм	10	10	23,72
2615513	PZ 1×70 мм	10	10	28,92
2615521	PZ 2×25 мм	10	10	10,59
2615522	PZ 2×50 мм	10	10	23,72
2615523	PZ 2×70 мм	10	10	28,92
2615531	PZ 3×25 мм	10	10	10,59
2615532	PZ 3×50 мм	10	10	23,72

Бита намагниченная. Изготовлена из прочной стали S2. Обеспечивает долгий срок службы инструмента.



БИТА КРЕСТОВАЯ, S2, 10 ШТ. НА ОТРЫВНОЙ ЛЕНТЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2615722	PH 2×50 мм	1	30	237,19

Бита намагниченная. Изготовлена из прочной стали S2. Обеспечивает долгий срок службы инструмента. Каждая бита на индивидуальной отрывной карточке с блистером.



БИТА ДВУХСТОРОННЯЯ, S2

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2615812	PH1-PH2×50 мм	10	10	21,94
2615822	PH2-PH2×50 мм	10	10	21,94
2615825	PH2-PZ2×50 мм	10	10	21,94

Бита намагниченная. Изготовлена из прочной стали S2. Обеспечивает долгий срок службы инструмента. Упаковка - пластиковая коробка.



БИТА ТОРСИОННАЯ, S2

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2615622	PH 2×50 мм	10	10	35,65

Торсионная бита имеет специальную гибкую вставку (торсиона), работающая на скручивание, которая смягчает ударные нагрузки. Предназначена для работы с ударным шуруповертом. Изготовлена из прочной стали S2.



код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**
БИТА ТОРСИОННАЯ, S2, 2 ШТ

2615922	PH 2x50 мм	1	50	91,51
---------	------------	---	----	-------

Торсионная бита имеет специальную гибкую вставку (торсиона), работающая на скручивание, которая смягчает ударные нагрузки. Предназначена для работы с ударным шурупвертом. Изготовлена из прочной стали S2. Упаковка 2 штуки в блистере.



БИТА КРЕСТОВАЯ DELUXE, S2+BRONZE, 10 ШТ

2616722	PH 2x50 мм	1	100	304,31
2616723	PH 2x70 мм	1	100	368,52

Бита намагнитненная. Изготовлены из профессионального сплава стали S2 с бронзовым покрытием, обеспечивающим дополнительную устойчивость к воздействию агрессивных сред, истиранию и ржавлению. Упаковка - пластиковая коробка.



БИТА КРЕСТОВАЯ DELUXE, S2+BRONZE+ANTISLIP, 10 ШТ

2616622	PH 2x50 мм	1	100	302,70
2616623	PH 2x70 мм	1	100	371,15

Бита намагнитненная. Изготовлены из профессионального сплава стали S2 с бронзовым покрытием, обеспечивающим дополнительную устойчивость к воздействию агрессивных сред, истиранию и ржавлению. Система насечек противоскольжения AntiSlip исключает выскакивание биты из профиля крепежа. Упаковка - пластиковая коробка.



БИТА КРЕСТОВАЯ DELUXE, S2+BRONZE+ANTISLIP, 2 ШТ

2616811	PH 1x25 мм	1	200	40,00
2616812	PH 1x50 мм	1	200	78,54
2616813	PH 1x70 мм	1	200	96,21
2616821	PH 2x25 мм	1	200	40,00
2616822	PH 2x50 мм	1	200	78,54
2616823	PH 2x70 мм	1	200	96,21
2616824	PH 2x90 мм	1	200	131,52
2616832	PH 3x50 мм	1	200	78,54

Бита намагнитненная. Изготовлены из профессионального сплава стали S2 с бронзовым покрытием, обеспечивающим дополнительную устойчивость к воздействию агрессивных сред, истиранию и ржавлению. Система насечек противоскольжения AntiSlip исключает выскакивание биты из профиля крепежа.



БИТА ПОЗИДРАЙВ DELUXE, S2+BRONZE+ANTISLIP, 2 ШТ

2616912	PZ 1x50 мм	1	200	78,54
2616921	PZ 2x25 мм	1	200	40,00
2616922	PZ 2x50 мм	1	200	78,54
2616923	PZ 2x70 мм	1	200	96,21
2616932	PZ 3x50 мм	1	200	78,54

Бита намагнитненная. Изготовлены из профессионального сплава стали S2 с бронзовым покрытием, обеспечивающим дополнительную устойчивость к воздействию агрессивных сред, истиранию и ржавлению. Система насечек противоскольжения AntiSlip исключает выскакивание биты из профиля крепежа.



БИТА С ОГРАНИЧИТЕЛЕМ И МАГНИТОМ ДЛЯ ГКЛ, S2, 2 ШТ

2617051	PH 2x25 мм	1	50	142,21
2617052	PH 2x50 мм	1	50	181,06
2617057	PZ 2x25 мм	1	50	142,21
2617058	PZ 2x50 мм	1	50	181,06

Изготовлены из профессионального сплава стали S2. Имеют стопор для исключения продавливания гипсокартона при закрутке шурупвертом.



код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**
БИТА С ТОРЦЕВОЙ ГОЛОВКОЙ, 2 ШТ

2617101	CrV, 6x45 мм	1	50	67,38
2617102	CrV, 7x45 мм	1	50	68,33
2617103	CrV, 8x45 мм	1	50	73,20
2617105	CrV, 8x65 мм	1	50	91,80
2617104	CrV, 10x45 мм	1	50	84,56
2617106	CrV, 10x65 мм	1	50	96,28

Бита с шестигранной головкой и магнитом. Служит для работы с болтами, кровельными саморезами и шурупами с шестигранной головкой.



АДАПТЕР ДЛЯ БИТ МАГНИТНЫЙ, 5 ШТ

2617107	60 мм	1	50	204,82
---------	-------	---	----	--------

Держатель адаптера - из инструментальной стали. С магнитным фиксатором для быстрой смены бит.



ГИБКИЙ АДАПТЕР ДЛЯ БИТ

2617300	300 мм	10	10	169,95
2617400	400 мм	10	10	217,55

Предназначен для выполнения крепежных работ в ограниченном пространстве, в том числе и под углом 90°.



НАБОР БИТ, 7 ПРЕДМЕТОВ

2619002	PH, PZ, SL, CrV	1	100	133,33
2619003	TORX, CrV	1	100	133,33

Каждый набор дополнительно оснащен магнитным адаптером для удобной смены бит. Используется для монтажа и демонтажа резьбовых соединений.



НАБОР БИТ, 20 ПРЕДМЕТОВ

2619020	20 шт. Cr-V	1	10	372,80
---------	-------------	---	----	--------

Используется для монтажа и демонтажа резьбовых соединений. Набор включает PH 1,2,3; PZ 1,2,3; SL 3,4,5,6; TORX 8,10,15,20,25,30,40; HEX 4,5,6



НАБОР БИТ, 61 ПРЕДМЕТ

2619030	61 шт. Cr-V	1	40	707,63
---------	-------------	---	----	--------

Используется для монтажа и демонтажа резьбовых соединений. Набор дополнительно оснащен магнитным адаптером для удобной смены бит. Включает биты PH, PZ, SL, TORX, HEX, Security TORX, Security HEX, SP, R, TW, SPLINE.



БИТА TORX, S2

2621102	T10 x 50 мм	10	10	28,38
2621152	T15 x 50 мм	10	10	28,38
2621201	T20 x 25 мм	10	10	16,12
2621202	T20 x 50 мм	10	10	28,38
2621251	T25 x 25 мм	10	10	16,12
2621252	T25 x 50 мм	10	10	28,38
2621301	T30 x 25 мм	10	10	16,12
2621302	T30 x 50 мм	10	10	28,38
2621402	T40 x 50 мм	10	10	28,38

Изготовлена из прочной стали S2. Предназначена для монтажа/демонтажа крепежных изделий, имеющие головку с прорезью в виде «звездочки».



БИТА HEX, S2

2623041	H4 x 25 мм	10	10	16,12
2623042	H4 x 50 мм	10	10	28,38
2623051	H5 x 25 мм	10	200	16,12
2623052	H5 x 50 мм	10	10	28,38
2623062	H6 x 50 мм	10	200	28,38

Изготовлена из прочной стали S2. Предназначена для монтажа/демонтажа крепежных изделий, имеющие головку с прорезью в виде шестигранника.

КЛЮЧИ



КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ, СС, ОЦИНКОВАННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2721102	6×7 мм	10	10	41,42
2721104	8×9 мм	10	10	42,54
2721105	8×10 мм	10	10	45,83
2721106	10×11 мм	10	10	47,74
2721107	10×12 мм	10	10	52,15
2721108	12×13 мм	10	10	54,63
2721109	13×14 мм	10	10	66,80
2721103	13×17 мм	10	10	69,96
2721110	14×15 мм	10	10	72,31
2721111	14×17 мм	10	10	86,01
2721112	17×19 мм	10	10	96,69
2721113	19×22 мм	5	5	112,21
2721114	20×22 мм	5	5	127,39
2721116	21×23 мм	5	5	154,63
2721117	22×24 мм	5	5	176,47
2721118	24×27 мм	5	5	222,34
2721120	30×32 мм	5	5	257,95

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное цинковое покрытие.



КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ, СС, ХРОМИРОВАННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2721302	6×7 мм	10	10	38,83
2721304	8×9 мм	10	10	39,61
2721305	8×10 мм	10	10	41,91
2721306	10×11 мм	10	10	47,91
2721307	10×12 мм	10	10	52,49
2721308	12×13 мм	10	10	55,10
2721309	13×14 мм	10	10	66,34
2721303	13×17 мм	10	10	70,68
2721310	14×15 мм	10	10	72,62
2721311	14×17 мм	10	10	91,62
2721312	17×19 мм	10	10	107,51
2721313	19×22 мм	5	5	113,28
2721314	20×22 мм	5	5	134,16
2721316	21×23 мм	5	5	155,02
2721317	22×24 мм	5	5	176,43
2721318	24×27 мм	5	5	222,67
2721320	30×32 мм	5	5	257,75

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное хромированное покрытие.



КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ, СС, ОЦИНКОВАННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2725102	6 мм	10	10	42,27
2725104	7 мм	10	10	44,59
2725106	8 мм	10	10	49,38
2725108	9 мм	10	10	48,25
2725110	10 мм	10	10	49,76
2725112	11 мм	10	10	52,18
2725114	12 мм	10	10	54,43
2725116	13 мм	10	10	61,09
2725118	14 мм	10	10	70,46
2725120	15 мм	10	10	80,94
2725122	17 мм	10	10	97,50
2725124	19 мм	10	10	140,49
2725126	20 мм	5	5	144,55
2725128	22 мм	5	5	149,48
2725130	24 мм	5	5	236,68
2725132	27 мм	5	5	305,66
2725134	30 мм	5	5	391,54
2725136	32 мм	5	5	440,78

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное цинковое покрытие.



КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ, СС, ХРОМИРОВАННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2725302	6 мм	10	10	39,49
2725304	7 мм	10	10	41,71
2725306	8 мм	10	10	42,66
2725308	9 мм	10	10	43,22
2725310	10 мм	10	10	44,82
2725312	11 мм	10	10	48,72
2725314	12 мм	10	10	51,71
2725316	13 мм	10	10	57,72
2725318	14 мм	10	10	61,92
2725320	15 мм	10	10	75,45
2725322	17 мм	10	10	83,74
2725324	19 мм	10	10	89,97
2725326	20 мм	5	5	126,91
2725328	22 мм	5	5	134,14
2725330	24 мм	5	5	223,79
2725332	27 мм	5	5	300,88
2725334	30 мм	5	5	337,27
2725336	32 мм	5	5	373,19

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное хромированное покрытие.



КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ, СР-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2721502	6×7 мм	5	50	52,09
2721504	8×9 мм	5	50	56,98
2721506	8×10 мм	5	50	73,57
2721508	10×11 мм	5	10	74,61
2721509	10×12 мм	5	10	86,61
2721510	12×13 мм	5	50	90,44
2721512	13×14 мм	5	25	163,09
2721514	13×17 мм	5	25	130,63
2721516	14×15 мм	5	25	131,44
2721518	14×17 мм	5	25	152,66
2721520	17×19 мм	5	25	172,83
2721522	19×22 мм	5	25	202,04
2721524	20×22 мм	5	20	203,12
2721526	22×24 мм	5	20	274,64
2721528	24×27 мм	5	15	303,65
2721530	30×32 мм	5	10	433,99

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное зеркальное покрытие от повреждений и коррозии.



КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ, СР-V, МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2721702	6×7 мм	5	50	53,24
2721704	8×9 мм	5	50	61,50
2721706	8×10 мм	5	50	79,97
2721708	10×11 мм	5	40	83,37
2721709	10×12 мм	5	50	99,14
2721710	12×13 мм	5	25	97,82
2721712	13×14 мм	5	25	109,99
2721714	13×17 мм	5	25	119,95
2721716	14×15 мм	5	25	129,95
2721718	14×17 мм	5	20	149,12
2721720	17×19 мм	5	20	169,14
2721722	19×22 мм	5	20	191,12
2721724	20×22 мм	5	20	239,93
2721726	22×24 мм	5	20	292,75
2721728	24×27 мм	5	5	306,13
2721730	30×32 мм	5	10	354,45

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное матовое покрытие от повреждений и коррозии.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ, CR-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА				
2725502	6 мм	5	50	46,90
2725504	7 мм	5	50	49,40
2725506	8 мм	5	50	53,59
2725508	9 мм	5	50	61,55
2725510	10 мм	5	30	63,64
2725512	11 мм	5	30	66,93
2725514	12 мм	5	30	70,30
2725516	13 мм	5	30	95,26
2725518	14 мм	5	30	87,83
2725520	15 мм	5	25	106,91
2725522	17 мм	5	30	119,73
2725524	19 мм	5	30	146,58
2725526	20 мм	5	30	179,52
2725528	22 мм	5	25	225,47
2725530	24 мм	5	5	262,55
2725532	27 мм	5	10	339,93
2725534	30 мм	5	10	441,34
2725536	32 мм	5	10	507,19

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное зеркальное покрытие от повреждений и коррозии.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ НАКИДНОЙ, CS, ХРОМИРОВАННЫЙ				
2727306	8×10 мм	5	10	87,16
2727308	10×11 мм	5	10	92,09
2727310	12×13 мм	5	10	104,04
2727314	13×17 мм	5	10	144,37
2727316	14×15 мм	5	10	144,18
2727320	17×19 мм	5	5	160,53
2727322	19×22 мм	5	5	187,84
2727324	20×22 мм	5	5	203,69
2727326	22×24 мм	5	5	262,00
2727328	24×27 мм	5	5	320,23
2727330	30×32 мм	5	5	368,45

Упрочненная углеродистая сталь с хромированным покрытием, твердость 45 НРС. Предназначен для закручивания и откручивания гаек, болтов и т.д. Ключ имеет 2 кольцевых зева разного размера.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ НАКИДНОЙ, CR-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА				
2727502	6×7 мм	5	10	101,13
2727504	8×9 мм	5	10	110,14
2727506	8×10 мм	5	10	112,87
2727508	10×11 мм	5	10	121,35
2727510	12×13 мм	5	10	130,37
2727516	14×15 мм	5	10	148,31
2727520	17×19 мм	5	5	208,97



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ НАКИДНОЙ, CR-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА				
2727524	20×22 мм	5	5	235,96
2727528	24×27 мм	5	5	339,28

Упрочненная хром-ванадиевая сталь с зеркальной полировкой, твердость 50 НРС. Предназначен для закручивания и откручивания гаек, болтов и других крепежных изделий.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР КЛЮЧЕЙ РОЖКОВЫХ, CS, ОЦИНКОВАННЫХ				
2731102	6-17 мм (6 шт)	1	5	334,62
2731106	6-22 мм (8 шт)	1	5	467,91
2731108	8-27 мм (9 шт)	1	5	999,64
2731110	6-32 мм (12 шт)	1	3	1234,77

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное цинковое покрытие.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ, CS, ОЦИНКОВАННЫХ				
2735102	8-17 мм (6 шт)	1	1	422,47
2735106	8-19 мм (8 шт)	1	1	605,10
2735110	6-22 мм (12 шт)	1	2	920,33

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное цинковое покрытие.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР КЛЮЧЕЙ РОЖКОВЫХ, CS, ХРОМИРОВАННЫХ				
2731302	6-17 мм (6 шт)	1	60	299,74
2731306	6-22 мм (8 шт)	1	40	489,76
2731310	6-32 мм (12 шт)	1	1	1098,30

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное хромированное покрытие.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ, CS, ХРОМИРОВАННЫХ				
2735302	8-17 мм (6 шт)	1	1	408,36
2735306	8-19 мм (8 шт)	1	5	482,19
2735310	6-22 мм (12 шт)	1	5	906,16

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное хромированное покрытие.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР КЛЮЧЕЙ РОЖКОВЫХ, CR-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА				
2731502	6-17 мм (6 шт)	1	8	550,76
2731506	6-22 мм (8 шт)	1	8	949,79
2731510	6-32 мм (12 шт)	1	2	1912,92

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное зеркальное покрытие от повреждений и коррозии.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ, CR-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА				
2735502	6-17 мм (6 шт)	1	8	482,46
2735506	6-19 мм (8 шт)	1	8	617,72
2735510	8-19 мм (8 шт)	1	8	697,65
2735514	6-22 мм (9 шт)	1	4	840,49
2735518	6-22 мм (12 шт)	1	4	984,02

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное зеркальное покрытие от повреждений и коррозии.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР КЛЮЧЕЙ РОЖКОВЫХ, CR-V, МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ				
2731702	6-17 мм (6 шт)	1	5	691,64
2731706	6-22 мм (8 шт)	1	4	1051,44
2731710	6-32 мм (12 шт)	1	2	2070,07

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное матовое покрытие от повреждений и коррозии.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ, CR-V, МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ				
2735702	6-17 мм (6 шт)	1	8	455,48
2735706	8-19 мм (8 шт)	1	8	670,95
2735710	6-19 мм (8 шт)	1	8	681,73
2735714	6-22 мм (9 шт)	1	8	876,82
2735718	6-22 мм (12 шт)	1	8	1022,55

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное матовое покрытие от повреждений и коррозии.



код характеристики мин. упак. руб.
НАБОР КЛЮЧЕЙ НАКИДНЫХ, СС, ХРОМИРОВАННЫХ

2737302	6-17 мм (6 шт)	1	30	644,90
2737308	6-22 мм (8 шт)	1	20	986,22

Упрочненная углеродистая сталь с хромированным покрытием, твердость 45 HRC. Предназначен для закручивания и откручивания гаек, болтов и т.д. Ключ имеет 2 кольцевых зева разного размера.



НАБОР КЛЮЧЕЙ НАКИДНЫХ, CR-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА

2737502	6-17 мм (6 шт)	1	5	758,85
2737508	6-22 мм (8 шт)	1	4	1146,78

Упрочненная хром-ванадиевая сталь с зеркальной полировкой, твердость 50 HRC. Предназначен для закручивания/откручивания гаек, болтов и других крепежных изделий.



КЛЮЧ ТРЕЩОТЧНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ CRV

НОВИНКА

2725606	8 мм	1	10	184,39
2725610	10 мм	1	10	195,69
2725612	11 мм	1	10	205,76
2725614	12 мм	1	10	224,79
2725616	13 мм	1	10	230,40
2725618	14 мм	1	10	251,28
2725620	15 мм	1	10	261,21
2725622	17 мм	1	10	308,79
2725624	19 мм	1	10	341,32
2725630	24 мм	1	10	495,78

Храповый механизм трещотки на 72 зуба, минимальный поворот 5°, 12-гранный профиль накидной части. Зеркальная полировка.



НАБОР КЛЮЧЕЙ ТРЕЩОТЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ С ШАРНИРОМ CRV

НОВИНКА

2735901	8-14 мм (5 шт)	1	1	1167,07
2735902	8-17 (6 шт)	1	1	1465,53
2735903	8-19 мм (7 шт)	1	1	1823,42

Шарнирный механизм для выбора угла наклона. Храповый механизм трещотки на 72 зуба, минимальный поворот 5°, 12-гранный профиль накидной части. Зеркальная полировка.



НАБОР КЛЮЧЕЙ ТРЕЩОТЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ CRV

НОВИНКА

2735601	8-14 мм (5 шт)	1	1	1060,01
2735602	8-17 мм (6 шт)	1	1	1330,77
2735603	8-19 мм (7 шт)	1	1	1608,69
2735610	8-19 (12 шт)	1	1	2328,85

Храповый механизм трещотки на 72 зуба, минимальный поворот 5°, 12-гранный профиль накидной части. Зеркальная полировка.



КЛЮЧ ТРЕЩОТЧНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ С ШАРНИРОМ CRV

НОВИНКА

2725806	8 мм	1	10	230,95
2725810	10 мм	1	10	250,46
2725812	11 мм	1	10	255,94
2725814	12 мм	1	10	291,34
2725816	13 мм	1	10	294,07
2725818	14 мм	1	10	310,85
2725820	15 мм	1	10	319,07
2725822	17 мм	1	10	374,19
2725824	19 мм	1	10	416,98
2725830	24 мм	1	10	605,61

Шарнирный механизм для выбора угла наклона. Храповый механизм трещотки на 72 зуба, минимальный поворот 5°, 12-гранный профиль накидной части. Зеркальная полировка.



КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ ПРЯМАЯ РУКОЯТКА ТИП "L" СС

2772410	1"- 25 мм	1	1	426,78
2772415	1,5"- 38 мм	1	1	790,94
2772420	2"- 50 мм	1	1	896,11

Ключ изготовлен из углеродистой стали, твердость стали 45 HRC. Предназначен для зажима деталей плоской формы различных размеров.



код характеристики мин. упак. руб.
КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ ТИП "L", CR-V

2774005	0,5"- 25 мм	1	1	508,32
2774010	1"- 25 мм	1	36	549,98
2774015	1,5"- 38 мм	1	1	775,29
2774020	2"- 50 мм	1	1	1158,97

Ключ изготовлен из высококачественной хром-ванадиевой стали, твердость стали 50 HRC. Предназначен для зажима деталей плоской формы различных размеров.



КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ ТИП "S", CR-V

2774105	0,5"- 25 мм	1	1	509,35
2774110	1"- 25 мм	1	1	533,36
2774115	1,5"- 38 мм	1	1	791,92
2774120	2"- 50 мм	1	1	1209,37

Ключ изготовлен из высококачественной хром-ванадиевой стали, твердость стали 50 HRC. Предназначен для зажима деталей шестигранной формы различных размеров.



КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ ТИП "V", CR-V

2774210	1"- 25 мм	1	1	588,90
2774215	1,5"- 38 мм	1	1	916,31
2774220	2"- 50 мм	1	1	1293,34

Ключ изготовлен из высококачественной хром-ванадиевой стали, твердость стали 50 HRC. Предназначен для зажима деталей плоской формы в труднодоступных местах.



КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ ХРОМИРОВАННЫЙ

2775015	6"- 150 мм, max разведение до 19 мм	1	6	208,49
2775020	8"- 200 мм, max разведение до 24 мм	1	6	279,17
2775025	10"- 250 мм, max разведение до 30 мм	1	6	420,43
2775030	12"- 300 мм, max разведение до 36 мм	1	6	526,50
2775035	15"- 375 мм, max разведение до 46 мм	1	2	1370,63
2775045	18"- 450 мм, max разведение до 50 мм	1	2	1409,97

Изготовлен из инструментальной стали. Антикоррозийное хромированное покрытие от повреждений и коррозии.



КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ ОБЛИВНАЯ РУКОЯТКА

2776015	6"- 150 мм, max разведение до 19 мм	1	6	212,69
2776020	8"- 200 мм, max разведение до 24 мм	1	6	284,75
2776025	10"- 250 мм, max разведение до 30 мм	1	6	428,87
2776030	12"- 300 мм, max разведение до 36 мм	1	6	537,03
2776035	15"- 350 мм, max разведение до 46 мм	1	2	1035,59
2776045	18"- 450 мм, max разведение до 50 мм	1	6	1598,00

Изготовлен из инструментальной стали с оксидированной поверхностью. Обливная рукоятка с антижировым покрытием. Рабочие поверхности полированные.



КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ, КОМБИНИРОВАННАЯ РУКОЯТКА

2777015	6"- 150 мм, max разведение до 19 мм	1	6	250,73
2777020	8"- 200 мм, max разведение до 24 мм	1	6	335,46
2777025	10"- 250 мм, max разведение до 30 мм	1	6	476,06
2777030	12"- 300 мм, max разведение до 36 мм	1	6	616,87

Ключ изготовлен из высококачественной хром-ванадиевой стали S2-55 HRC. Червячно-винтовой механизм защищён от коррозии.



КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ, ПЕРЕСТАВНАЯ ГУБКА

2778020	8"- 200 мм	1	6	756,97
2778025	10"- 250 мм	1	6	1010,81
2778030	12"- 300 мм	1	6	1561,71

Ключ изготовлен из высококачественной хромированной стали.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ, ТОНКИЕ ГУБКИ

2778115	тах открытие 34 мм	1	6	637,84
2778120	тах открытие 39 мм	1	6	885,17
2778125	тах открытие 50 мм	1	6	1184,58
2778130	тах открытие 59 мм	1	6	1952,58

Изготовлен из высокоуглеродистой стали с фосфатированным покрытием. Тонкие губки и увеличенный зев для удобства работы. Двухкомпонентная рукоятка.



КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ EXPERT

2779025	50 мм, тах разводение до 30 м	1	5	1280,10
---------	-------------------------------	---	---	---------

Изготовлен из хром-ванадиевой стали, обрезиненная рукоятка.



НАБОР КЛЮЧЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫХ САМОЗАЖИМНЫХ, CR-V 2 ШТ

2793132	23-32 мм, 9-14,15-22мм	1	30	810,81
---------	------------------------	---	----	--------

Ключи предназначены для зажатия деталей круглой формы, работы с гайками винтами, болтами, резьбовыми соединениями на трубах, муфтах, сгонах.



КЛЮЧ ТРУБНЫЙ БЫСТРОЗАЖИМНОЙ CR-V ДВУХСТОРОННИЙ

2793133	8-17мм, 17-42мм	1	10	627,08
---------	-----------------	---	----	--------



КЛЮЧ ТРУБНЫЙ БЫСТРОЗАЖИМНОЙ CR-V

2793134	14-30мм	1	12	307,30
2793135	30-60мм	1	6	460,85

Ключи предназначены для зажатия деталей круглой формы, работы с гайками винтами, болтами, резьбовыми соединениями на трубах, муфтах, сгонах.



НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ HEX

2573009	10 шт (1,5-10 мм)	1	25	96,04
---------	-------------------	---	----	-------

Изготовлены из инструментальной стали, имеют удобный в использовании кольцевой держатель.



НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ HEX (НИКЕЛИРОВАННЫЕ)

2573010	10 шт (1,5-10 мм)	1	25	110,96
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлены из инструментальной стали с никелированным покрытием, имеют удобный в использовании кольцевой держатель.



НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ TORX

2573013	9 шт (T10 - T50 мм)	1	25	188,60
---------	---------------------	---	----	--------

Изготовлены из упругой хром-ванадиевой стали с оксидированным покрытием, имеют удобный в использовании кольцевой держатель.



НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ HEX С ШАРОМ

2573019	9 шт (1,5-10 мм)	1	10	264,46
---------	------------------	---	----	--------

Хром-ванадиевая сталь, пластиковый держатель. Имеют шарообразную форму на конце.



НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ HEX С ШАРОМ И Т-ОБРАЗНОЙ РУКОЯТКОЙ

2573020	9 шт (1,5 - 10 мм)	1	10	330,64
---------	--------------------	---	----	--------

Хром-ванадиевая сталь, пластиковый держатель. Имеют шарообразную форму на конце.

код характеристики мин. упак. цена, руб.

ШАРНИРНО-ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ



ПЛОСКОГУБЦЫ STANDART CR-V

2585016	160 мм	1	6	243,63
2585018	180 мм	1	6	318,54
2585020	200 мм	1	6	326,73

Упрочненная хром-ванадиевая сталь обеспечивает долгий срок службы инструмента. Эргономичные рукоятки.



ДЛИННОГУБЦЫ STANDART CR-V

2588016	160 мм	1	6	224,38
2588020	200 мм	1	6	275,58

Упрочненная хром-ванадиевая сталь обеспечивает долгий срок службы инструмента. Эргономичные рукоятки.



БОКОРЕЗЫ STANDART CR-V

2581016	160 мм	1	6	222,15
2581020	200 мм	1	6	277,51

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Эргономичные рукоятки обеспечивают максимальное удобство в работе.



ПЛОСКОГУБЦЫ ЕКО CR-V

2585116	160 мм	1	6	294,05
2585118	180 мм	1	6	317,08
2585120	200 мм	1	6	368,44

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Эргономичные рукоятки обеспечивают максимальное удобство в работе.



ДЛИННОГУБЦЫ ЕКО CR-V

2588116	160 мм	1	6	222,39
2588120	200 мм	1	6	277,56

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Эргономичные рукоятки обеспечивают максимальное удобство в работе.



БОКОРЕЗЫ ЕКО CR-V

2581116	160 мм	1	6	247,48
2581120	200 мм	1	6	313,55

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Эргономичные рукоятки обеспечивают максимальное удобство в работе.



ПЛОСКОГУБЦЫ MASTER CR-V

2585416	160 мм	1	6	301,16
2585418	180 мм	1	6	337,86
2585420	200 мм	1	6	382,27

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Black. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.



ДЛИННОГУБЦЫ MASTER CR-V

2588416	160 мм	1	6	258,23
2588420	200 мм	1	6	314,62

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Black предохраняет инструмент от коррозии и повреждений. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.



БОКОРЕЗЫ MASTER CR-V

2581416	160 мм	1	6	278,27
2581420	200 мм	1	6	354,04

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Покрытие Black. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.



ПЛОСКОГУБЦЫ EXPERT CR-V

2585516	160 мм	1	6	316,64
2585518	180 мм	1	6	358,13
2585520	200 мм	1	6	468,92

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Perl nickel. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.

Робедит®

ДЛИННОГУБЦЫ EXPERT CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2588516	160 мм	1	6	282,58
2588520	200 мм	1	6	374,13

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Perl nickel предохраняет инструмент от коррозии и повреждений.

Робедит®

БОКОРЕЗЫ EXPERT CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2581516	160 мм	1	6	293,34
2581520	200 мм	1	6	374,74

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Perl nickel. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.

Робедит®

ПЛОСКОГУБЦЫ PROFИ CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2585616	160 мм	1	6	332,21
2585618	180 мм	1	6	413,77

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Black nickel. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.

Робедит®

ДЛИННОГУБЦЫ PROFИ CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2588620	200 мм	1	6	381,43

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Black nickel предохраняет инструмент от коррозии и повреждений.

Робедит®

БОКОРЕЗЫ PROFИ CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2581616	160 мм	1	6	352,14

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Покрытие Black nickel. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.

Робедит®

ПЛОСКОГУБЦЫ DELUXE CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2585815	150 мм	1	6	524,05
2585820	200 мм	1	6	518,85

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки. Покрытие Black and polished предохраняет инструмент от повреждений.

Робедит®

ДЛИННОГУБЦЫ DELUXE CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2588815	150 мм	1	6	471,64
2588820	200 мм	1	6	636,92

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Black & polished предохраняет инструмент от повреждений.

Робедит®

БОКОРЕЗЫ DELUXE CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2581815	150 мм	1	6	553,15
2581820	200 мм	1	6	746,98

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки. Покрытие Black and polished.

МПО Политех®

ПЛОСКОГУБЦЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MASTER CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2585216	160 мм	1	6	427,26
2585218	180 мм	1	6	450,76
2585220	200 мм	1	6	466,36

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Покрытие Perl Nickel. Диэлектрические эргономичные рукоятки.

МПО Политех®

ДЛИННОГУБЦЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MASTER CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2588216	160 мм	1	6	347,91
2588220	200 мм	1	6	411,81

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Покрытие Perl nickel предохраняет инструмент от коррозии и повреждений.

МПО Политех®

БОКОРЕЗЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MASTER CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2581216	160 мм	1	6	393,27
2581220	200 мм	1	6	507,94

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Покрытие Perl nickel. Диэлектрические эргономичные рукоятки.

МПО Политех®

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ EKOTOOLS **НОВИНКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2590025	10" - 250 мм	1	6	
2590030	12" - 300 мм	1	6	

Клеши выполнены из инструментальной стали. Надежная фиксация осевого шарнира. Обрезиненные рукоятки.

МПО Политех®

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2590250	10" - 250 мм	1	6	452,25
2590300	12" - 300 мм	1	6	

Имеют традиционный механизм перестановки размера зева. Клеши выполнены из инструментальной стали. Удобные двухкомпонентные рукоятки.

Робедит®

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ, ОБЛИВНЫЕ РУЧКИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2591250	250 мм	1	6	556,14
2591300	300 мм	1	6	691,33

Клеши выполнены из хром-ванадиевой стали. Надежная фиксация осевого шарнира. Рукоятки у данных клещей обрезиненные.

Робедит®

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ С КНОПКОЙ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2593250	10" - 250 мм	1	6	

Клеши выполнены из хром-ванадиевой стали. Кнопка для быстрой регулировки. Обрезиненные рукоятки.

МПО Политех®

ЩИПЦЫ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЕКО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2599113	ø 0,6-2,6 мм	1	25	184,50

Изготовлены из инструментальной стали, эргономичная рукоятка. Возможна зачистка плоского кабеля шириной до 7 мм.

Робедит®

ЭЛЕКТРОПАССАТИЖИ MASTER

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2599123	зачистка провода ø 0,6-2,6 мм	1	24	222,39

Используется для снятия изоляции с одножильных и многожильных проводов D = 0,6 - 2,6 мм. Изготовлены из инструментальной стали, пластиковые рукоятки.

МПО Политех®

КЛЕЩИ ОБЖИМНЫЕ STANDART

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2599143	RJ-45,6P,8P; RJ-11/12,6P,8P	1	50	631,18

Изготовлены из углеродистой стали, эргономичные пластиковые рукоятки с фиксацией.

Робедит®

ЩИПЦЫ АВТОМАТИЧЕСКИЕ PROFИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2599153	для провод. ø 0,2-6 мм	1	48	988,42

Изготовлены из высокоуглеродистой стали, эргономичные двухкомпонентные рукоятки. Предназначены для зачистки, обрезки проводов и снятия изоляции.

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, ПЕРЕХОДНИКИ

МПО Политех®

ВОРОТОК-ОТВЕРТКА, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2805003	1/4", 150 мм	1	30	188,86

Для работы с торцевыми головками, присоединительный квадрат с шариковым фиксатором. Итогвлен из CrV с зеркальным покрытием.

Робедит®

ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2805115	1/4", 115 мм	1	25	126,62
2845350	1/2", 250 мм	1	8	396,51

Подвижный присоединительный квадрат, меняет длину рычага вращения инструмента. Шариковый фиксатор. Предназначен для работы с различными съемными торцевыми головками. Cr-V



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВОРОТОК ШАРНИРНЫЙ 1/2				
2845535	1/2, 380мм	1	10	475,00
2845545	1/2, 450мм	1	10	561,50
2845560	1/2, 600мм	1	10	839,70

Шарнирный присоединительный квадрат. Шариковый фиксатор. Предназначен для работы с различными съемными торцевыми головками. Cr-V



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ, ФУНКЦИЯ УДЛИНИТЕЛЯ				
2845450	1/2", 250 мм	1	12	522,50

Подвижный присоединительный квадрат, меняет длину рычага вращения инструмента. Шариковый фиксатор. Предназначен для работы с различными съемными торцевыми головками. Cr-V.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
УДЛИНИТЕЛЬ К ТОРЦЕВЫМ ГОЛОВКАМ				
2805100	1/4", 100 мм	1	20	109,20
2805150	1/4", 150 мм	1	20	128,21
2845125	1/2", 125 мм	1	10	200,07
2845250	1/2", 250 мм	1	10	344,29

Используется для работы со съемными торцевыми головками, карданными шарнирами и др. в труднодоступных местах. Иготовлен из CrV с зеркальным покрытием.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШАРНИР КАРДАНЫЙ CrV				
2805501	1/4"	1	25	170,88
2845501	1/2"	1	15	224,69

Используется для работы со съемными торцевыми головками, карданными шарнирами и др. в труднодоступных местах. Иготовлен из CrV с зеркальным покрытием.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ С НАСЕЧКОЙ, 1/2"				
2843508	ø 8мм	1	20	85,28
2843509	ø 9мм	1	20	85,28
2843510	ø 10мм	1	20	85,29
2843511	ø 11мм	1	20	85,29
2843512	ø 12мм	1	20	85,29
2843513	ø 13мм	1	20	85,29
2843514	ø 14мм	1	20	85,29
2843515	ø 15мм	1	20	85,29
2843516	ø 16мм	1	20	85,29
2843517	ø 17мм	1	15	99,37
2843518	ø 18мм	1	15	117,46
2843519	ø 19мм	1	15	117,46
2843520	ø 20мм	1	15	116,40
2843521	ø 21мм	1	15	116,40
2843522	ø 22мм	1	12	139,34
2843524	ø 24мм	1	12	146,90
2843527	ø 27мм	1	8	189,08
2843530	ø 30мм	1	6	247,30
2843532	ø 32мм	1	6	251,56

CrV с зеркальным покрытием, 42 HRC. Для монтажа болтовых соединений.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ УДЛИНЕННАЯ С НАСЕЧКОЙ, 1/2"				
2844510	ø 10мм	1	20	165,43
2844511	ø 11мм	1	20	165,43
2844512	ø 12мм	1	20	165,43
2844513	ø 13мм	1	20	165,43
2844514	ø 14мм	1	15	165,43
2844515	ø 15мм	1	15	165,43
2844517	ø 17мм	1	15	165,43
2844519	ø 19мм	1	15	180,46
2844522	ø 22мм	1	10	210,53

CrV с зеркальным покрытием, 42 HRC. Для монтажа болтовых соединений.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
-----	----------------	------	-------	------------

КЛЮЧИ С ТРЕЩОТКОЙ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ-ТРЕЩОТКА, ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА				
2845005	1/2", 45 зубов	1	6	362,00

Механизм с дисковым переключателем, шариковый фиксатор надежно удерживает съемные торцевые головки. Углеродистая сталь с зеркальным покрытием.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ-ТРЕЩОТКА, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА				
2845009	1/2", 45 зубов	1	5	596,69

Механизм с флажковым переключателем, кнопка блокировки шарикового фиксатора. Шариковый фиксатор надежно удерживает съемные торцевые головки. CrV с зеркальным покрытием.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ-ТРЕЩОТКА, 2-КОМПОНЕНТНАЯ РУКОЯТКА				
2805011	1/4", 72 зуба	1	10	538,53
2845011	1/2", 72 зуба	1	5	805,58

Механизм с флажковым переключателем, кнопка блокировки шарикового фиксатора. Шариковый фиксатор надежно удерживает съемные торцевые головки. CrV с зеркальным покрытием.

КЛЮЧИ БАЛЛОННЫЕ, ТРУБЧАТЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ С ТОРЦЕВОЙ ГОЛОВКОЙ				
2807120	1/2, 17*19мм	1	10	489,98
2807121	1/2", 17*19, 21*23 мм	1	10	543,34

Телескопический, меняет длину рычага инструмента (350-530мм). Шариковый фиксатор. Предназначен для работы с различными съемными торцевыми головками.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ Г-ОБРАЗНЫЙ				
2807107	17 мм	1	10	245,66
2807109	19 мм	1	10	265,20
2807111	21 мм	1	10	276,22
2807112	22 мм	1	10	281,04

Ключ изготовлен из легированной стали 55 HRC, никелированная поверхность.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ КРЕСТООБРАЗНЫЙ УСИЛЕННЫЙ				
2807150	17x19x21x1/2" мм	1	15	659,76

Ключ изготовлен из инструментальной стали #45. Твердость 40HRC. Присоединительный квадрат 1/2.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ БАЛЛОННЫЙ КРЕСТООБРАЗНЫЙ УСИЛЕННЫЙ				
2807152	17x19x21x22 мм	1	15	659,76

Ключ изготовлен из инструментальной стали #45. Твердость 40HRC.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ, ТРУБЧАТЫЙ				
2807510	8x10 мм	2	10	51,75
2807512	10x12 мм	2	10	66,72
2807514	12x13 мм	2	10	80,86
2807516	14x15 мм	2	10	83,95
2807518	17x19 мм	2	10	120,84

Изготовлен из высокоуглеродистой стали, твердость 50 HRC, оцинкованная поверхность.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ТРУБЧАТЫХ				
2807530	8-17 мм	1	12	407,12

Предназначены для слесарно-монтажных работ. Позволяют осуществлять монтаж в труднодоступных местах, когда болтовые соединения размещены в углублениях, 45 HRC. Вороток в комплекте.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ТРУБЧАТЫХ				
2807532	6-22 мм	1	6	597,50

Предназначены для слесарно-монтажных работ. Позволяют осуществлять монтаж в труднодоступных местах, когда болтовые соединения размещены в углублениях, 45 HRC. Вороток в комплекте.



код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**
НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ТРУБЧАТЫХ УСИЛЕННЫХ

2807534	6-22 мм	1	5	671,05
----------------	---------	---	---	---------------

Предназначены для слесарно-монтажных работ. Позволяют осуществлять монтаж в труднодоступных местах, когда болтовые соединения размещены в углублениях, 50 НРС. В комплекте 2 воротка.

НАБОРЫ СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЕ



НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК С ТРЕЩЕТКОЙ 12пр

2809302	1/4, 24 зуба	1	40	462,35
2849302	1/2, 24 зуба	1	20	915,06

Для слесарно-монтажных и авто-ремонтных работ. В набор входят 10 шт головок; ключ-трещотка с 2-компонентной ручкой; удлинитель - 100 мм; CrV.



НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК И БИТ 46пр

2809606	1/4	1	24	636,38
----------------	-----	---	----	---------------

В набор входят ключ-трещетка 1/4 с 2к рукояткой, головки торц. 4-14 мм, биты торц. TORX, HEX, SL, PH, PZ, отвертка-вороток, удлинитель, карданный шарнир, адаптер для дрели, имбусовые ключи.



НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК И БИТ 82пр

2809617		1	5	3808,37
----------------	--	---	---	----------------

В набор входят ключ-трещетка 1/4, 1/2 с 2к рукояткой, головки торц. 4-32 мм, биты торц., 5/16: TORX, HEX, SL, PH, PZ, ключи комбинированные 8-22 мм, свечные головки, отвертка-вороток, удлинитель, шарниры карданные, адаптеры и переходники.



НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК И БИТ 94пр

2809612	1/4", 1/2"	1	5	3702,74
----------------	------------	---	---	----------------

В набор входят ключ-трещетка 1/4, 1/2 с 2к рукояткой, головки торц. головки торц. удлиненные: 4-32 мм, биты торц., 5/16: TORX, HEX, SL, PH, PZ, свечные головки, отвертка-вороток, удлинитель, шарниры карданные, адаптеры и переходники.



НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК И БИТ 108пр

2809613		1	5	4273,03
----------------	--	---	---	----------------

В набор входят ключ-трещетка 1/4, 1/2 с 2к рукояткой, головки торц. головки торц. удлиненные: 4-32 мм, биты торц., головки торц. TORX, 5/16: TORX, HEX, SL, PH, PZ, свечные головки, отвертка-вороток, удлинитель, шарниры карданные, адаптеры и переходники.



НАБОР 6-ГРАННЫХ ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК С НАСЕЧКОЙ, НА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПЛАНКЕ

2809203	1/4", 4-13 мм	1	10	392,16
2849203	1/2", 10, 12-17, 19, 21, 22 мм	1	10	756,65

Изготовлен из CR-V, зеркальное хромоовое покрытие, 42 HRC. Для эффективного монтажа болтовых соединений. 6-гранный профиль FLANK



НАБОР УДЛИНЕННЫХ 6-ГРАННЫХ ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК С НАСЕЧКОЙ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПЛАНКЕ

2809206	1/4", 4-13 мм	1	10	509,61
2849206	1/2", 10, 12-17, 19, 21, 22 мм	1	5	1141,00

Изготовлена из CR-V, зеркальное хромоовое покрытие, 42 HRC. Для монтажа болтовых соединений. 6-гранный профиль FLANK.



НАБОР 6-ГРАННЫХ ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК С ТРЕЩЕТКОЙ, 72 ЗУБА

2809303	1/4", 4-13 мм	1	5	1164,41
2849303	1/2", 10-15, 17, 19, 22, 24 мм	1	5	1872,90

Для слесарно-монтажных и авто-ремонтных работ. В набор входят 10 шт головок профиль FLANK; ключ-трещотка с 2-компонентной ручкой; удлинитель - 100 мм; CrV с зеркальным покрытием.



код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**
НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК STANDART

2809705	1/2", 12 предм.	1	10	2808,35
----------------	-----------------	---	----	----------------

Закаленная хромованадиевая сталь. В головках применён современный профиль Super Lock.



НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК MASTER

2809707	3/8", 1/2", 21 предм.	1	6	3842,77
----------------	-----------------------	---	---	----------------

Закаленная хромованадиевая сталь. В головках применён современный профиль Super Lock.



НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК EXPERT

2809712	1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 94 предм.	1	3	7348,04
----------------	------------------------------------	---	---	----------------

Закаленная хромованадиевая сталь. В головках применён современный профиль Super Lock.



НАБОР СЛЕСАРНО-МОНТАЖНЫЙ UNIVERSAL

2809715	1/4", 1/2" 66 предм.	1	4	8621,11
----------------	----------------------	---	---	----------------

Закаленная хромованадиевая сталь. В головках применён современный профиль Super Lock.



НАБОР АВТОМОБИЛИСТА PROFII

2809719	1/4", 5/16", 3/8", 1/2" 112 предм.	1	3	9668,49
----------------	------------------------------------	---	---	----------------

Закаленная хромованадиевая сталь. В головках применён современный профиль Super Lock.

ЗАЖИМЫ



ЗАЖИМ С ФИКСАТОРОМ, ТИП WR

2597180	180 мм	1	12	305,20
2597250	250 мм	1	6	329,29

Изготовлен из качественной высокоуглеродистой стали, используются для фиксации различных по форме предметов.

КРЮКИ ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ



КРЮК ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2601020	ø 0,75 мм x 220 мм	1	100	149,26
----------------	--------------------	---	-----	---------------

Предназначен для подвязывания арматуры проволочными скрутками, используются на стройплощадках при производстве арматурных сеток и каркасов для железобетонных конструкций. Твёрдость стали 45 HRC.



КРЮК ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2601120	ø 0,75 мм x 220 мм	1	100	167,17
----------------	--------------------	---	-----	---------------

Предназначен для подвязывания арматуры проволочными скрутками, используются на стройплощадках при производстве арматурных сеток и каркасов для железобетонных конструкций. Твёрдость стали 45 HRC.



КРЮК ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ, АВТОМАТИЧЕСКИЙ

2601330	310 мм	1	48	722,27
----------------	--------	---	----	---------------

Предназначен для подвязывания арматуры проволочными скрутками, используются на стройплощадках при производстве арматурных сеток и каркасов для железобетонных конструкций. Твёрдость стали 45 HRC.

НАПИЛЬНИКИ, НАФИЛИ, РАШПИЛИ



НАБОР НАФИЛЕЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ

2640048	ø3 мм x 140 мм, 5 шт	1	40	184,56
2640050	ø3 мм x 140 мм, 10 шт	1	20	314,43

Изготовлены из инструментальной стали 60 HRC. Предназначены для тонких слесарных работ, выравнивание поверхностей, снятие металлических заусенцев. Чехол из ПВХ, обрезиненная рукоятка.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

НАБОР НАДФИЛЕЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ

2640066	ø4 мм × 160 мм, 5 шт	1	30	214,84
2640068	ø4 мм × 160 мм, 10 шт	1	15	420,99

Изготовлены из инструментальной стали 60 НРС. Предназначены для тонких слесарных работ, выравнивание поверхностей, снятие металлических заусенцев. Чехол из ПВХ, обрешиненная рукоятка.



НАБОР НАДФИЛЕЙ АЛМАЗНЫХ

2640080	140×50×3 мм, 5 шт	1	50	263,41
2640082	140×50×3 мм, 10 шт	1	25	477,37

Напыление из алмазной крошки. Длина рабочей поверхности напильника 50 мм, 65 НРС. Предназначены для работ с твёрдыми закалёнными металлами и прочими материалами, снятие металлических заусенцев.



НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ

2630121	200 мм №1	1	60	125,58
2630122	200 мм №2	1	60	125,58
2630123	200 мм №3	1	60	133,84

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 НРС. Инструмент применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей.



НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ

2630211	150 мм №1	1	60	96,07
2630212	150 мм №2	1	60	96,07
2630213	150 мм №3	1	10	96,45
2630221	200 мм №1	1	60	110,40
2630222	200 мм №2	1	60	110,40
2630223	200 мм №3	1	60	111,47
2630231	250 мм №1	1	30	146,15
2630232	250 мм №2	1	30	146,15
2630233	250 мм №3	1	30	147,58

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 НРС. Инструмент применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей.



НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ

2630311	150 мм №1	1	60	91,22
2630312	150 мм №2	1	60	91,22
2630313	150 мм №3	1	60	91,24
2630321	200 мм №1	1	60	107,27
2630322	200 мм №2	1	60	107,27
2630323	200 мм №3	1	60	107,98
2630331	250 мм №1	1	30	143,57
2630332	250 мм №2	1	30	143,57
2630333	250 мм №3	1	30	143,12

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 НРС. Инструмент используется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей.



НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ

2630411	150 мм №1	1	60	99,15
2630412	150 мм №2	1	60	99,15
2630413	150 мм №3	1	60	99,57
2630421	200 мм №1	1	60	118,72
2630422	200 мм №2	1	60	118,72
2630423	200 мм №3	1	60	118,49
2630431	250 мм №1	1	30	219,37
2630432	250 мм №2	1	30	219,37
2630433	250 мм №3	1	30	219,85

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 НРС. Инструмент используется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ

2630511	150 мм №1	1	60	113,86
2630512	150 мм №2	1	60	113,86
2630513	150 мм №3	1	60	113,34
2630521	200 мм №1	1	60	141,78
2630522	200 мм №2	1	60	141,78
2630523	200 мм №3	1	60	142,04

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 НРС. Инструмент используется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей.



НАПИЛЬНИК ДЛЯ ЗАТОЧКИ ПИЛ, РОМБИЧЕСКИЙ

2630614	150 мм	1	10	157,43
---------	--------	---	----	--------

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 65 НРС. Инструмент имеет ромбовидную форму, свободный хвостовик на одном конце, позволит подготовить инструмент к работе с предельной точностью и скоростью.



НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2640111	200 мм №1	1	30	128,28
2640112	200 мм №2	1	30	128,28
2640113	200 мм №3	1	30	131,35

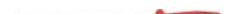
Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 НРС. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.



НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2640211	150 мм №1	1	30	117,70
2640212	150 мм №2	1	30	117,70
2640213	150 мм №3	1	30	118,32
2640221	200 мм №1	1	30	155,21
2640222	200 мм №2	1	30	155,21
2640223	200 мм №3	1	30	156,95
2640231	250 мм №1	1	30	195,52
2640232	250 мм №2	1	30	195,52
2640233	250 мм №3	1	30	196,18
2640241	300 мм №1	1	30	264,70
2640242	300 мм №2	1	30	264,70
2640243	300 мм №3	1	30	264,32

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 НРС. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.



НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2640311	150 мм №1	1	30	141,96
2640312	150 мм №2	1	30	141,96
2640313	150 мм №3	1	30	144,60
2640321	200 мм №1	1	30	152,36
2640322	200 мм №2	1	30	152,36
2640323	200 мм №3	1	30	153,38
2640331	250 мм №1	1	30	203,17
2640332	250 мм №2	1	30	203,17
2640333	250 мм №3	1	30	210,86
2640341	300 мм №1	1	30	266,65
2640342	300 мм №2	1	30	266,65
2640343	300 мм №3	1	30	268,39

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 НРС. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА				
2640411	150 мм №1	1	30	117,03
2640412	150 мм №2	1	30	117,03
2640413	150 мм №3	1	30	120,99
2640421	200 мм №1	1	30	161,98
2640422	200 мм №2	1	30	161,98
2640423	200 мм №3	1	30	162,07
2640431	250 мм №1	1	30	199,72
2640432	250 мм №2	1	30	199,72
2640433	250 мм №3	1	30	198,71
2640441	300 мм №1	1	30	269,96
2640442	300 мм №2	1	30	269,96
2640443	300 мм №3	1	30	270,02

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА				
2640511	150 мм №1	1	30	172,54
2640512	150 мм №2	1	30	172,54
2640513	150 мм №3	1	30	176,85
2640521	200 мм №1	1	30	208,96
2640522	200 мм №2	1	30	208,96
2640523	200 мм №3	1	30	207,15

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РАШПИЛЬ КРУГЛЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА				
2640711	200 мм	1	30	174,82

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Полотно рашпиля имеет особые насечки, эргономичная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РАШПИЛЬ ПЛОСКИЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА				
2640721	200 мм	1	30	193,49

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Полотно рашпиля имеет особые насечки, эргономичная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РАШПИЛЬ ПОЛУКРУГЛЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА				
2640731	200 мм	1	30	201,84

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Полотно рашпиля имеет особые насечки, эргономичная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РУКОЯТКА ДЛЯ НАПИЛЬНИКА, ПЛАСТИКОВАЯ				
2640990	L=108-110 мм, ø гнезда 4,5 мм	1	200	52,16
2640992	L=108-110 мм, ø гнезда 5,5 мм	1	200	52,16
2640994	L=108-110 мм, ø гнезда 7,0 мм	1	200	52,16

Изготовлена из пластмассы. Удобный упор, предотвращает соскальзывание руки во время работы.



СТЕПЛЕРЫ МЕБЕЛЬНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
АНТИСТЕПЛЕР				
2915010	-	1	10	245,39

Двухкомпонентная эргономичная рукоятка. Захват по типу плоскогубцев. Предназначен для удаления скоб всех типов и размеров.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
АНТИСТЕПЛЕР UNIVERSAL				
2916010	скобы 6-14 мм	1	30	519,28

Пластиковая эргономичная рукоятка. Захват по типу плоскогубцев. Предназначен для удаления скоб всех типов и размеров.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ				
2915015	скобы 4-8 мм	1	25	198,33

Пластиковый корпус и рукоятка, фиксатор рукоятки для удобного хранения. Рессорный механизм. Тип скоб: 53 (530) 4-8



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ				
2915020	скобы 4-10мм	1	10	328,49

Пластиковый корпус, рукоятка сталь, фиксатор рукоятки для удобного хранения. Рессорный механизм. Тип скоб: 53 (530)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ DIY				
2915120	скобы 4-8мм	1	5	548,36

Корпус и рукоятка выполнены из пластика, Оригинальный дизайн, Индикатор количества скоб, Тип скоб: 53(530)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ СТАЛЬНОЙ				
2915210	скобы 4-8мм	1	5	465,58

Стальной корпус и рукоятка, Тип скоб: 53(530)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ СТАЛЬНОЙ				
2915220	скобы 4-14мм	1	5	576,38

Стальной корпус и рукоятка, регулятор силы удара, Тип скоб: 53(530)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ СТАЛЬНОЙ 3 В 1				
2915320	скобы 4-14мм	1	5	626,80

Стальной корпус и рукоятка, регулятор силы удара, Используется со скобами, гвоздями и штифтами. Тип скоб: 140(G/11), 28(S), 47(300).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ 6 В 1				
2915520	скобы 4-14мм	1	5	1338,84

Индикатор количества скоб, регулятор силы удара, прорезиненная рукоятка. Используется со скобами, гвоздями и штифтами. Тип скоб: 36(L), 53F(530F), 53(530), 13(L), 140 (G/7), 47(300)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ MASTER				
2916020	скобы 6-10 мм	1	10	541,22

Пластиковый корпус с металлической рукояткой, фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб. Тип скоб: 53(530)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ MASTER+				
2916030	скобы 6-10 мм	1	10	603,23

Фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб, в комплекте с канцелярским шнуром. Тип скоб: 53(530)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ УСИЛЕННЫЙ DECOR				
2916120	скобы 6-14мм	1	10	814,06

Пластиковый корпус с металлической рукояткой, фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб, регулятор силы удара. Тип скоб: 53(530)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ УСИЛЕННЫЙ 3 В 1 PRO				
2916130	скобы 6-14 мм	1	10	952,09

Фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб, регулятор силы удара. Используется со скобами, гвоздями и штифтами. Тип скоб: 53(530), 40(500), 47(300)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ EXPERT				
2916220	скобы 4-14 мм	1	10	982,01

Индикатор количества скоб, регулятор силы удара, прорезиненная двухкомпонентная рукоятка. Тип скоб: 53(530)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ 3 В 1 PROF1				
2916420	скобы 6-14 мм	1	20	1280,58

Индикатор количества скоб, регулятор силы удара, прорезиненная двухкомпонентная рукоятка. Используется со скобами, гвоздями и штифтами. Тип скоб: 53(530), 40(500), 47(300)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ 3 В 1 PROF1				
2916420	скобы 6-14 мм	1	20	1280,58

Индикатор количества скоб, регулятор силы удара, прорезиненная двухкомпонентная рукоятка. Используется со скобами, гвоздями и штифтами. Тип скоб: 53(530), 40(500), 47(300)





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ 3 В 1 GRAND				
2916520	скобы 6-14 мм	1	10	3231,46

Индикатор количества скоб, регулятор силы удара, прорезиненная двухкомпонентная рукоятка. Используется со скобами, гвоздями и штифтами. Тип скоб: 53(530), 40(500), 47(300)

СКОБЫ, ГВОЗДИ, ШТИФТЫ



СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА ТИП 53 (1000 шт.)

9015806	6 мм	1	300	30,85
9015808	8 мм	1	300	34,88
9015810	10 мм	1	240	40,78
9015812	12 мм	1	180	47,39
9015814	14 мм	1	180	53,40

Скобы прямоугольные, оцинкованные, закаленные. Предназначены для скрепления различных материалов.



СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА ТИП 140 (1000 шт.)

Новинка

9015906	6 мм	1	200	
9015908	8 мм	1	200	
9015910	10 мм	1	200	
9015912	12 мм	1	200	
9015914	14 мм	1	200	

Скобы прямоугольные, закаленные, заостренные. Сделаны из высокопрочной стали. Предназначены для скрепления различных материалов.



СКОБЫ ПОЛУКРУГЛЫЕ ТИП 36 (1000шт)

9015610	10 мм	1	20	57,87
9015612	12 мм	1	20	58,37

Скобы полукруглые оцинкованные, закаленные.



СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА ЗАКАЛЕННЫЕ ТИП 53 (1000шт)

2925006	6 мм	1	300	43,29
2925008	8 мм	1	300	51,22
2925010	10 мм	1	240	58,97
2925012	12 мм	1	180	67,68
2925014	14 мм	1	180	73,06

Скобы прямоугольные заостренные, изготовлены из высокопрочной стали.

ЗАКЛЕПОЧНИКИ



ЗАКЛЕПОЧНИК

2950125	250 мм Ø 2.4/3.2/4.0/4.8 мм	1	40	351,08
---------	-----------------------------	---	----	--------

Из конструкционной стали с усиленной рукояткой. В комплекте 4 насадки и ключ для замены.



ЗАКЛЕПОЧНИК ПЕРЕСТАВНОЙ 90°

2950126	250 мм Ø 2.4/3.2/4.0/4.8 мм	1	24	449,50
---------	-----------------------------	---	----	--------

Из конструкционной стали. Перестановка головки для работы под углом 90°. В комплекте 4 насадки и ключ для замены.



ЗАКЛЕПОЧНИК ПОВОРОТНЫЙ 360°

2950127	263 мм Ø 2.4/3.2/4.0/4.8 мм	1	24	877,41
---------	-----------------------------	---	----	--------

Из конструкционной стали. Перестановка головки для работы под углом до 360°. В комплекте 4 насадки и ключ для замены.



цена, руб.

ЗАКЛЕПОЧНИК СИЛОВОЙ

2950145	450 мм Ø 3.2/4.0/4.8 мм	1	20	600,00
2950160	600 мм Ø 3.2/4.0/4.8 мм	1	20	635,44

Цельнометаллический корпус, прорезиненные рукоятки. Рассчитан на высокие нагрузки.



ЗАКЛЕПОЧНИК ГАРМОШКА, УСИЛЕННЫЙ

2950180	800 мм Ø 3.2/4.0/4.8/6.0/6.4 мм	1	12	2153,74
---------	---------------------------------	---	----	---------

Рычажный механизм увеличивает прикладываемое усилие при монтаже. В комплекте 4 насадки и ключ для замены.



ЗАКЛЕПОЧНИК ДВУРУЧНЫЙ ПРОФИ

2950190	530 мм Ø 3.2/4.0/4.8/6.0/6.4 мм	1	10	1582,28
---------	---------------------------------	---	----	---------

Трехпестковый цапговый механизм захвата. Устойчив к механическим воздействиям. Имеет контейнер для сбора заклепок.



ЗАКЛЕПКИ ВЫТЯЖНЫЕ 50 ШТ

2951005	3,2x6мм	1	200	35,26
2951010	3,2x8мм	1	200	35,26
2951015	3,2x10мм	1	200	35,95
2951020	3,2x12мм	1	200	37,92
2951025	4x6мм	1	200	42,92
2951030	4x8мм	1	200	43,91
2951035	4x10мм	1	200	46,36
2951040	4x12мм	1	100	49,91
2951045	4x14мм	1	200	53,89
2951050	4x16мм	1	100	55,89
2951055	4,8x8мм	1	100	61,88
2951060	4,8x10мм	1	100	67,86
2951065	4,8x12мм	1	100	70,86
2951070	4,8x14мм	1	50	76,86
2951075	4,8x16мм	1	50	81,74

Изготовлены из алюминия. Устойчивы к деформации при высоких нагрузках, защищены от коррозии.



ЗАКЛЕПКИ РЕЗЬБОВЫЕ

Новинка

2951104	M 4	1	250	
2951105	M 5	1	250	
2951106	M 6	1	500	
2951108	M 8	1	125	
2951100	M 10	1	100	

Применяются для надежного соединения между собой двух и более деталей. Устойчивы к деформации при высоких нагрузках, не подвержены коррозии. Изготовлены из стали.



2915020

СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ

Новинка

- Скобы 4–10 мм, тип 53 (530)
- Пластиковый корпус
- Стальная рукоятка
- Фиксатор рукоятки
- Рессорный механизм



328,49 руб.



Качество доступно!

СТЕКЛОДОМКРАТЫ



СТЕКЛОДОМКРАТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3001001	1 присоска	1	60	222,81
3001002	2 присоски	1	20	626,62
3001003	3 присоски	1	10	1180,16
3001004	4 присоски	1	10	1381,24

Изготовлен из ударопрочного пластика. Вакуумная присоска выполнена из высококачественной резины.



СТЕКЛОДОМКРАТ-МИНИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3001005	ø 56 мм - 5 кг	1	96	217,65

Изготовлен из ударопрочного пластика. Вакуумная присоска выполнена из высококачественной резины.

СВЕРЛА/КОРОНКИ ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ



СВЕРЛО ТРУБЧАТОЕ АЛМАЗНОЕ ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ, ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ ХВОСТОВИК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3003004	ø 4 мм	2	40	47,28
3003005	ø 5 мм	2	600	63,68
3003006	ø 6 мм	2	600	76,42
3003008	ø 8 мм	2	600	100,22
3003010	ø 10 мм	2	600	122,89
3003012	ø 12 мм	2	600	132,91
3003014	ø 14 мм	1	5	161,17
3003016	ø 16 мм	1	30	184,68
3003018	ø 18 мм	1	30	208,30
3003020	ø 20 мм	1	30	231,75
3003022	ø 22 мм	1	30	253,38
3003025	ø 25 мм	1	30	287,61

Инструментальная сталь, алмазная крошка. Для сверления отверстий в изделиях из керамики, стекла и других неметаллических материалов.



СВЕРЛО ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ (2 РЕЖУЩИЕ ГРАНИ)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3005003	ø3 мм	1	70	73,11
3005004	ø4 мм	1	70	76,85
3005005	ø5 мм	1	70	78,20
3005006	ø6 мм	1	60	85,24
3005008	ø8 мм	1	50	97,97
3005010	ø10 мм	1	5	121,79
3005012	ø12 мм	1	40	133,97

Инструментальная сталь, режущая пластина из победита. Сверло по кафелю, керамике, стеклу. Рекомендуется охлаждать водой.



СВЕРЛО ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ (4 РЕЖУЩИЕ ГРАНИ)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3005104	ø4×70 мм	1	70	148,95
3005105	ø5×70 мм	1	70	168,49
3005106	ø6×75 мм	1	60	189,53
3005108	ø8×83 мм	1	50	216,60
3005110	ø10×85 мм	1	40	282,78
3005120	ø12×85 мм	1	40	353,49

4 режущие грани, шестигранный хвостовик, инструментальная сталь, режущая пластина из победита. Сверло по кафелю, керамике, стеклу. Рекомендуется охлаждать водой.



КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМ НАПЫЛЕНИЕМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3007033	ø 33 мм, Н 55 мм	1	100	170,20
3007053	ø 53 мм, Н 55 мм	1	100	240,12
3007067	ø 67 мм, Н 55 мм	1	50	272,84
3007073	ø 73 мм, Н 55 мм	1	50	319,02
3007083	ø 83 мм, Н 55 мм	1	50	343,61

Инструментальная сталь с карбид-вольфрамом. крошкой. Для сверления отверстий в кафельной и керам. плитке и т.д. Применяются в сборе с основанием-державкой и центрирующим сверлом.



НАБОР КОРОНОК С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМ НАПЫЛЕНИЕМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3007103	(ø33-53-67-73 мм) Н 55 мм	1	5	1519,75

Инструментальная сталь. Равномерное напыление карбид-вольфрамовой крошки увеличивает срок службы коронки и делает сверление без трещин и сколов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3007109	Ø 33-53-67-73-83 мм	1	5	242,17

ОСНОВАНИЕ-ДЕРЖАВКА ДЛЯ КОРОНОК С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМ НАПЫЛЕНИЕМ
Инструментальная сталь. Для крепления коронок с карбид-вольфрамовым напылением.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3007111	Ø 10 мм L135 мм	1	10	116,91

СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ ДЛЯ КОРОНОК С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМ НАПЫЛЕНИЕМ
Применяется в сборе с основанием-державкой и коронок с карбид-вольфрамовым напылением, шестигранный хвостовик.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3009018	Ø18×67 мм	1	10	367,73
3009020	Ø20×67 мм	1	10	408,21
3009022	Ø22×67 мм	1	10	448,70
3009025	Ø25×67 мм	1	10	509,43
3009032	Ø32×67 мм	1	10	652,75
3009035	Ø35×67 мм	1	5	705,64
3009038	Ø38×67 мм	1	5	755,00
3009040	Ø40×67 мм	1	5	788,55
3009045	Ø45×67 мм	1	5	871,47
3009050	Ø50×67 мм	1	5	957,90
3009055	Ø55×67 мм	1	5	1049,64
3009060	Ø60×67 мм	1	5	1148,18
3009065	Ø65×67 мм	1	5	1232,50
3009068	Ø68×67 мм	1	5	1294,83

КОРОНКА АЛМАЗНАЯ ПО СТЕКЛУ И КЕРАМОГРАНИТУ
Инструментальная сталь с алмазной крошкой. Для сверления отверстий в стекле, керамической плитке, керамограните и т.д. Рекомендуется охлаждать водой. Трехгранный хвостовик. Центрирующее сверло в комплекте.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3011006	6 мм	1	1	
3011008	8 мм	1	1	
3011010	10 мм	1	1	
3011020	20 мм	1	1	
3011025	25 мм	1	1	
3011030	30 мм	1	1	
3011035	35 мм	1	1	
3011040	40 мм	1	1	
3011055	55 мм	1	1	
3011068	68 мм	1	1	
3011070	70 мм	1	1	

КОРОНКА АЛМАЗНАЯ ДЛЯ УШМ НОВИНКА
Универсальные алмазные коронки для УШМ предназначены для высокоскоростного сверления цилиндрических отверстий в керамограните, бетоне, натуральном камне, кирпиче и в композитных материалах при помощи УШМ (болгарки).

ПЛИТКОРЕЗЫ И СТЕКЛОРЕЗЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3013033	330 мм	1	1	1128,31
3013040	400 мм	1	1	1439,51
3013050	500 мм	1	1	2098,84
3013060	600 мм	1	1	2321,64

ПЛИТКОРЕЗ STANDART
С измерительной шкалой и стальными направляющими. Для прямого реза керамической кафельной плитки толщиной до 15 мм. Сменный ролик: внешний диаметр 15 мм, посадочный - 6 мм, толщина 1,5 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3013240	400 мм	1	1	2414,19
3013250	500 мм	1	1	3037,57
3013260	600 мм	1	1	3304,55

ПЛИТКОРЕЗ MASTER, НЕЙЛОНОВАЯ ВТУЛКА
Усиленная база, стальные направляющие, металлический угольник, линейка. Предназначен для резки керамической кафельной плитки толщиной до 16 мм. Сменный ролик с посадочным диаметром 6 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3013640	400 мм	1	1	2855,29
3013650	500 мм	1	1	3497,64
3013660	600 мм	1	1	3839,47

ПЛИТКОРЕЗ PROFi, ШАРИКОПОДШИПНИК
Усиленная база, цельнометаллические рельсы, металлический угольник, линейка. Сменный ролик: внешний диаметр 22 мм, посадочный - 6 мм, толщина 2 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3013840	400 мм	1	1	3251,57
3013850	500 мм	1	1	3578,06

ПЛИТКОРЕЗ GRAND, ШАРИКОПОДШИПНИК
Усиленная база, цельнометаллические рельсы, транспортёр, металлическая линейка, быстросменный резец, выдвижная лапка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3018302	16×6×2 мм, для EXPERT	5	100	118,29
3018304	16×6×3 мм, для EXPERT	5	100	143,64
3018306	22×6×2 для 3013250, 3013260 и Profi	5	100	162,63
3018308	16×6×3 мм, для EXPERT	5	100	184,04
3018310	15×6×1,5 мм для 3013240 и Standart	5	100	109,11
3018312	16×6×4,9 мм	5	100	170,77

РОЛИК РЕЖУЩИЙ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА
Подходит для плиткорезов MASTER, FUSION, PROFi, STANDART, EXPERT.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3018506	6 мм	1	50	244,42
3018508	8 мм	1	40	262,89
3018510	10 мм	1	50	285,91
3018516	16 мм	1	60	311,62
3018522	22 мм	1	50	388,52

РЕЗЕЦ РОЛИКОВЫЙ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА
Предназначен для использования в плиткорезах. Подходит для плиткорезов GRAND.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3010010	6-роликовый	1	12	210,69

СТЕКЛОРЕЗ 6-РОЛИКОВЫЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ РУКОЯТКОЙ
Режущая часть из инструментальной стали, рукоятка из пластика. Оснащен шестью твердосплавными режущими элементами.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3010020	6-роликовый	2	24	171,07

СТЕКЛОРЕЗ 6-РОЛИКОВЫЙ С ДЕРЕВЯННОЙ РУКОЯТКОЙ
Режущая часть из инструментальной стали, рукоятка из дерева. Оснащен шестью твердосплавными режущими элементами.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3010210	1-роликовый	1	6	283,76

СТЕКЛОРЕЗ 1-РОЛИКОВЫЙ МАСЛЯНЫЙ
Режущая часть изготовлена из инструментальной стали, рукоятка из ударопрочного пластика.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3012400	200 мм	1	50	449,95

КУСАЧКИ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ ПРЯМЫЕ
Имеют возвратный механизм. Применяются для точной ломки краев керамической плитки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3012410	200 мм	1	5	460,14

КУСАЧКИ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ УСИЛЕННЫЕ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ ПРЯМЫЕ
Имеют возвратный механизм. Применяются для точной ломки краев керамической плитки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3012600	200 мм	1	50	388,64

ПЛИТКОРЕЗ-КУСАЧКИ С ПЛАСТИКОВЫМ УПОРОМ
Из инструментальной стали с пластиковым упором. Предназначены для резки и точной ломки плитки и стекла.

5
45-47



код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

ПЛИТКОРЕЗ-КУСАЧКИ С АЛЮМИНИЕВЫМ УПОРОМ

3012610	200 мм	1	50	357,57
---------	--------	---	----	--------

Из инструментальной стали с алюминиевым упором. Предназначены для резки и точной ломки плитки и стекла.

КРЕСТИКИ И КЛИНЬЯ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ



КРЕСТИКИ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ



3024910	1,0 мм. Уп. 200 шт.	10	10	26,57
3024915	1,5 мм. Уп. 200 шт.	10	10	26,57
3024920	2,0 мм. Уп. 200 шт.	10	10	26,57
3024925	2,5 мм. Уп. 200 шт.	10	10	26,57
3024930	3,0 мм. Уп. 150 шт.	10	10	26,57
3024940	4,0 мм. Уп. 100 шт.	10	10	26,57

Изготовлены из пластмассы. Применяются при кладке керамической плитки, обеспечивая одинаковую ширину шва.



КРЕСТИКИ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ



3025015	1,5 мм, 200 шт.	10	10	29,46
3025020	2,0 мм, 200 шт.	10	10	29,46
3025025	2,5 мм, 200 шт.	10	10	29,46
3025030	3,0 мм, 150 шт.	10	10	29,46
3025040	4,0 мм, 100 шт.	10	10	29,46

Изготовлены из пластмассы. Применяются при кладке керамической плитки, обеспечивая одинаковую ширину шва.



КЛИНЬЯ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ



3026001	33×6×6 мм (уп. 100 шт)	1	10	27,10
3026002	44×10×10 мм (уп. 50 шт)	1	10	27,10

Изготовлены из пластмассы. Применяются при кладке керамической плитки для соблюдения одинаковых межплиточных швов



СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ФЛАЖОК"



3026010	Зажим 50шт. пакет	1	1	75,64
3026011	Зажим 100шт. пакет	1	20	113,18
3026013	Зажим 500шт. пакет	1	1	556,26
3026019	Зажим 40шт + Клин 40шт пакет	1	15	130,97

Используется для выравнивания поверхности при укладке керамической плитки и керамогранита. Ширина межплиточного шва - 1,5 мм



СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "КОЛЬЦО"



3026020	Зажим 50шт. пакет	1	40	75,64
3026021	Зажим 100шт. пакет	1	20	113,18
3026022	Зажим 500шт. пакет	1	5	556,26
3026023	Зажим 40шт + Клин 40шт пакет	1	15	130,97

Используется для выравнивания поверхности при укладке керамической плитки и керамогранита. Ширина межплиточного шва - 1,5 мм



КЛИНЬЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ФЛАЖОК"/"КОЛЬЦО"



3026015	50шт. пакет	1	20	113,18
3026017	200шт. пакет	1	1	456,89

Используется для выравнивания поверхности при укладке керамической плитки и керамогранита. Для зажимов "Флажок" и "Кольцо". Многоуровневое использование



СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ВОРОТА"



3026031	Зажим 1,0 мм, 50шт. пакет	1	100	72,18
3026032	Зажим 1,0 мм, 100шт. пакет	1	50	129,91
3026033	Зажим 1,0 мм, 500шт. пакет	1	10	623,51
3026034	Зажим 1,5 мм, 50шт. пакет	1	100	72,18
3026035	Зажим 1,5 мм, 100шт. пакет	1	50	129,91
3026036	Зажим 1,5 мм, 500шт. пакет	1	10	623,51
3026037	Зажим 2,0 мм, 50шт. пакет	1	100	72,18
3026038	Зажим 2,0 мм, 100шт. пакет	1	50	129,91
3026039	Зажим 2,0 мм, 500шт. пакет	1	10	623,57

Используется для выравнивания поверхности при укладке керамической плитки и керамогранита. Ширина межплиточного шва - 1,0 мм, 1,5 мм, 2,0 мм



код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

КЛИНЬЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ВОРОТА"



3026047	50шт. пакет	1	60	120,54
3026048	200шт. пакет	1	15	542,64

Используется для выравнивания поверхности при укладке керамической плитки и керамогранита. Для зажимов "Ворота". Многоуровневое использование



ЩИПЦЫ ДЛЯ СИСТЕМЫ ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ВОРОТА"



3026049	размах 10-85 мм	1	50	433,94
---------	-----------------	---	----	--------

Для системы выравнивания плитки "Ворота". Позволяет добиться максимально ровной поверхности. Широкий диапазон регулировки затяжки клина. Корпус из стали, пластиковые рукоятки



УРОВЕНЬ ДЛЯ УКЛАДКИ КАФЕЛЯ



3026030	нить и 2 фиксатора	1	50	93,01
---------	--------------------	---	----	-------

Предназначен для выравнивания рядов во время проведения строительных работ по укладке кафельной плитки.



КЛИНЬЯ ДЛЯ УКЛАДКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ



3026060	20 шт., пластик	1	128	148,91
---------	-----------------	---	-----	--------

Предназначены для правильной укладки и корректировки напольных покрытий.



НАБОР ДЛЯ УКЛАДКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ



3026100	22 предмета	1	24	671,99
---------	-------------	---	----	--------

Обеспечивает плотную укладку напольного покрытия, не допуская его повреждения. В комплекте металлическая монтажная скоба, брусок и 20 распорных клиньев из ABS-пластика.

СТЕКЛОДОМКРАТ

2 присоски

Изготовлен из ударопрочного пластика. Вакуумная присоска выполнена из высококачественной резины.

626,62 руб.

СТЕКЛОРЕЗ

6 роликов, деревянная рукоятка

Шесть твердосплавных режущих элементов.

171,07 руб.



Качество доступно!

6
05-87

КОМУТЫ



ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ БЕЛЫЙ, 100шт.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3201315	150 x 2,5 мм	1	300	70,86
3201316	200 x 2,5 мм	1	300	93,13
3201319	150 x 3,6 мм	1	250	107,88
3201320	200 x 3,6 мм	1	200	153,09
3201325	250 x 3,6 мм	1	150	194,74
3201330	300 x 3,6 мм	1	150	218,54
3201332	200 x 4,8 мм	1	150	237,28
3201334	250 x 4,8 мм	1	130	269,12
3201336	300 x 4,8 мм	1	100	309,26
3201338	350 x 4,8 мм	1	100	388,30
3201340	400 x 4,8 мм	1	80	442,61
3201370	300 x 7,6 мм	1	60	584,26
3201372	400 x 7,6 мм	1	40	814,38

Для бандажирования, крепления и маркировки проводов и кабелей при проведении электромонтажных работ, оформления торговых стендов и т.д.



ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ ЧЕРНЫЙ, 100шт.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3201415	150 x 2,5 мм	1	300	70,86
3201416	200 x 2,5 мм	1	300	93,13
3201419	150 x 3,6 мм	1	250	107,88
3201420	200 x 3,6 мм	1	200	153,09
3201425	250 x 3,6 мм	1	150	194,74
3201430	300 x 3,6 мм	1	150	218,54
3201432	200 x 4,8 мм	1	150	237,28
3201434	250 x 4,8 мм	1	130	269,12
3201436	300 x 4,8 мм	1	100	309,26
3201438	350 x 4,8 мм	1	100	388,30
3201440	400 x 4,8 мм	1	80	442,61
3201470	300 x 7,6 мм	1	60	584,26
3201472	400 x 7,6 мм	1	40	814,38

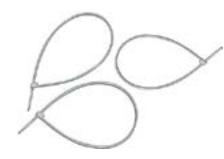
Для бандажирования, крепления и маркировки проводов и кабелей при проведении электромонтажных работ, оформления торговых стендов и т.д.



ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ БЕЛЫЙ, 50 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3201110	100x2,5 мм	1	750	29,75
3201115	150x2,5 мм	1	500	38,65
3201120	200x3,6 мм	1	250	83,21
3201125	250x3,6 мм	1	250	99,87
3201130	300x3,6 мм	1	250	124,85
3201140	400x4,8 мм	1	150	231,82

Для бандажирования, крепления и маркировки проводов и кабелей при проведении электромонтажных работ, оформления торговых стендов и т.д.



ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ ЧЕРНЫЙ, 50 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3201210	100x2,5 мм	1	750	29,75
3201215	150x2,5 мм	1	500	38,65
3201220	200x3,6 мм	1	250	83,21
3201225	250x3,6 мм	1	250	99,87
3201230	300x3,6 мм	1	250	124,85
3201240	400x4,8 мм	1	150	231,82

Для бандажирования, крепления и маркировки проводов и кабелей при проведении электромонтажных работ, оформления торговых стендов и т.д.



ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ МНОГОРАЗОВЫЙ, 50 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3202114	4,6x200 мм	1	200	154,56
3202115	7,5x150 мм	1	150	224,43
3202120	7,5x200 мм	1	100	290,12
3202125	7,5x250 мм	1	100	332,09
3202130	7,5x300 мм	1	100	370,23

Нагрузка 22 кг. Имеют широкую сферу применения: крепление электрокабеля, подвязка растений и пр.



ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, 25 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
3202208	8-12мм, шир. 8мм, 25шт/уп	1	200	152,12
3202210	10-18 мм, шир. 8мм, 25шт/уп	1	220	153,99
3202212	12-22 мм, шир. 8мм, 25шт/уп	1	140	165,43
3202216	16-27 мм, шир. 8мм, 25шт/уп	1	210	166,12

Хомут червячный из оцинкованной стали. Лента - просечная. Максимальное усилие на разрыв — до 4Nм. Предназначены для герметичных соединений шлангов и патрубков.





код характеристики мин. упак. цена, руб.

ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, 10 ШТ

3202220	20-32 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	175	99,99
3202225	25-40 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	110	112,76
3202232	32-50 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	200	120,80
3202240	40-60 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	100	150,78
3202250	50-70 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	100	169,48

Хомут червячный из оцинкованной стали. Лента - просечная. Максимальное усилие на разрыв — до 4Нм. Предназначены для герметичных соединений шлангов и патрубков.



ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, 5 ШТ

3203108	8-12 мм, ширина 10 мм	1	360	55,19
3203110	10-18 мм, ширина 10 мм	1	444	56,47
3203112	12-22 мм, ширина 10 мм	1	200	58,83
3203116	16-27 мм, ширина 10 мм	1	220	60,59
3203120	20-32 мм, ширина 10 мм	1	200	66,92
3203125	25-40 мм, ширина 10 мм	1	217	72,49
3203132	32-50 мм, ширина 10 мм	1	200	78,25
3203140	40-60 мм, ширина 10 мм	1	250	80,65
3203150	50-70 мм, ширина 10 мм	1	150	82,95

Хомут червячный из нержавеющей стали, высокопрочный, усиленный. Лента и замок сварены в одну конструкцию. Лента - накатная. Максимальное усилие на разрыв — до 8Нм. Предназначены для герметичных соединений шлангов и патрубков. Ширина ленты — 10 мм



ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С ПЛАСТИКОВЫМ КЛЮЧОМ, 50 ШТ

3204150	32-50 мм, ширина 9 мм	1	20	1015,29
3204160	40-60 мм, ширина 9 мм	1	10	1033,42
3204170	50-70 мм, ширина 9 мм	1	10	1052,15

Хомут червячный из нержавеющей стали с ключом. Лента и замок сварены в одну конструкцию. Тип ленты - накатная. Предназначены для установки в труднодоступных местах без отвёртки и дополнительных инструментов. Ширина ленты — 9 мм



ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С ПЛАСТИКОВЫМ КЛЮЧОМ, 10 ШТ

3204212	8-12 мм, ширина 9 мм	1	200	139,12
3204216	10-16 мм, ширина 9 мм	1	200	143,43
3204220	12-20 мм, ширина 9 мм	1	200	143,43
3204222	12-22 мм, ширина 9 мм	1	200	147,86
3204225	16-25 мм, ширина 9 мм	1	100	147,86
3204227	16-27 мм, ширина 9 мм	1	100	147,86
3204232	20-32 мм, ширина 9 мм	1	100	160,81
3204235	20-35 мм, ширина 9 мм	1	100	169,58
3204240	25-40 мм, ширина 9 мм	1	100	178,36
3204245	30-45 мм, ширина 9 мм	1	100	166,33
3204250	32-50 мм, ширина 9 мм	1	100	177,82
3204260	40-60 мм, ширина 9 мм	1	50	184,74

Хомут червячный из нержавеющей стали с ключом. Лента и замок сварены в одну конструкцию. Тип ленты - накатная. Предназначены для установки в труднодоступных местах без отвёртки и дополнительных инструментов. Ширина ленты — 9 мм



ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КЛЮЧОМ, 10 ШТ

3205112	8-12мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	200	156,61
3205116	10-16мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	200	157,05
3205120	12-20мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	225	159,99
3205122	12-22мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	125	160,86
3205125	16-25мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	163	164,36
3205127	16-27мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	150	199,60
3205132	20-32мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	125	201,96
3205135	20-35мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	163	204,34
3205140	25-40мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	163	204,70
3205145	30-45мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	100	205,05
3205150	32-50мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	150	205,35
3205160	40-60мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	100	215,44

Хомут червячный из нержавеющей стали с металлическим ключом. Лента и замок сварены в одну конструкцию. Тип ленты - накатная. Предназначены для установки в труднодоступных местах без отвёртки и дополнительных инструментов. Исключает поломку ключа при затяжке. Ширина ленты — 9 мм.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КЛЮЧОМ, 2 ШТ

3205012	8-12мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	500	34,05
3205016	10-16мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	500	34,15
3205022	12-22мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	625	34,99
3205027	16-27мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	375	43,42
3205035	20-35мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	625	44,46
3205045	30-45мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	500	44,59
3205050	32-50мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	375	44,68
3205060	40-60мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	500	44,73

Хомут червячный из нержавеющей стали с металлическим ключом. Лента и замок сварены в одну конструкцию. Тип ленты - накатная. Предназначены для установки в труднодоступных местах без отвёртки и дополнительных инструментов. Исключает поломку ключа при затяжке. Ширина ленты — 9 мм.

КРЕПЕЖНЫЕ УГОЛКИ



КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК КУ

3210103	50×50×35 мм	10	100	9,59
3210105	70×70×40 мм	10	120	17,00
3210107	70×70×55 мм	10	100	19,19
3210109	90×90×40 мм	10	100	19,39
3210111	90×90×65 мм	10	50	27,46
3210113	105×105×65 мм	10	80	36,81
3210115	105×105×90 мм	10	50	45,21

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения конструкций под углом 90°



КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК КУУ

3210203	50×50×35 мм	10	100	9,69
3210205	70×70×40 мм	10	100	16,47
3210207	70×70×55 мм	10	80	18,84
3210209	90×90×40 мм	10	80	18,48
3210211	90×90×65 мм	10	50	28,64
3210213	105×105×65 мм	10	70	36,32
3210215	105×105×90 мм	10	50	46,86

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации элементов конструкции под углом 90°



КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК РАВНОСТОРОННИЙ КУР

3210301	40×40×20 мм	10	200	5,40
3210302	40×40×40 мм	10	200	9,58
3210303	40×40×60 мм	10	200	14,07
3210304	40×40×80 мм	10	100	18,43
3210305	40×40×100 мм	10	100	21,96
3210312	50×50×40 мм	10	100	11,86
3210313	50×50×50 мм	10	100	14,88
3210314	50×50×60 мм	10	100	17,19
3210321	60×60×40 мм	10	200	13,93
3210322	60×60×50 мм	10	200	17,29
3210323	60×60×60 мм	10	100	20,74
3210324	60×60×80 мм	10	100	27,95
3210325	60×60×100 мм	10	100	33,23
3210332	80×80×40 мм	10	100	18,35
3210333	80×80×60 мм	10	100	27,25
3210334	80×80×80 мм	10	70	33,79
3210335	80×80×100 мм	10	50	42,32
3210337	100×100×40 мм	10	50	23,09
3210338	100×100×60 мм	10	50	33,74
3210339	100×100×80 мм	10	50	46,85
3210340	100×100×100 мм	10	50	52,94
3210342	160×160×60 мм	5	25	59,40
3210343	160×160×80 мм	5	25	73,36
3210344	160×160×100 мм	5	25	90,71

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации элементов конструкции под углом 90°.

РОССИЯ



код характеристики мин. упак. цена, руб.

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК АССИМЕТРИЧНЫЙ KUS

3210503	90×50×55 мм	10	100	23,09
3210505	100×40×40 мм	10	100	17,83
3210507	130×50×65 мм	10	50	30,56
3210509	140×40×40 мм	10	100	21,93

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации элементов под 90°.

РОССИЯ



КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК ПОД 135° KUS

3210605	70×70×55 мм	10	100	19,75
3210607	90×90×40 мм	10	100	19,46
3210609	90×90×65 мм	10	50	29,93

Толщина металла 2,0 мм. Используется для крепления деревянных конструкций под углом 135°.

КРЕПЕЖНЫЕ ПЛАСТИНЫ

РОССИЯ



ПЛАСТИНА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ PS

3211102	40×80 мм	10	150	9,25
3211103	40×100 мм	10	150	11,48
3211104	40×120 мм	10	10	13,61
3211106	40×160 мм	10	100	17,62
3211107	40×200 мм	10	100	22,32
3211108	40×240 мм	5	25	33,74
3211111	40×300 мм	5	25	37,70
3211114	40×480 мм	10	25	58,30
3211116	40×600 мм	5	25	68,75
3211120	40×960 мм	1	10	102,44
3211139	60×120 мм	10	180	19,61
3211140	60×140 мм	10	100	23,47
3211142	60×200 мм	10	100	32,43
3211143	60×240 мм	5	25	41,54
3211144	60×300 мм	5	25	52,22
3211145	60×360 мм	5	25	67,70
3211147	60×480 мм	1	25	78,73
3211158	80×200 мм	10	50	41,90
3211159	80×240 мм	5	25	69,31
3211161	80×280 мм	5	25	65,23
3211162	80×300 мм	1	25	72,86
3211163	80×360 мм	1	25	103,64
3211165	80×480 мм	1	25	107,44
3211167	80×600 мм	1	10	140,93
3211177	100×200 мм	10	10	53,24
3211178	100×240 мм	10	10	62,54
3211180	100×300 мм	1	10	88,18

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации элементов конструкции, расположенных в одной плоскости.

РОССИЯ



ПЛАСТИНА КРЕПЕЖНАЯ KP

3211203	100×35 мм	10	100	9,77
3211205	140×40 мм	10	120	15,03
3211207	140×55 мм	10	100	18,66
3211209	180×40 мм	10	80	19,06
3211211	180×65 мм	10	80	31,54
3211213	200×65 мм	10	120	37,53
3211215	200×90 мм	10	50	44,13

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации элементов конструкции расположенных в одной плоскости.

код характеристики мин. упак. цена, руб.

МЕБЕЛЬНЫЙ КРЕПЕЖ

РОССИЯ



УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ

3211501	20×20×16 мм	10	500	5,46
3211502	30×30×16 мм	10	500	6,18
3211503	25×25×30 мм	10	500	7,97
3211504	30×30×40 мм	10	250	9,82

Толщина металла 2,0 мм. Для соединения и фиксации элементов конструкции под углом 90°.

РОССИЯ



КРОНШТЕЙН МЕБЕЛЬНЫЙ

3211402	20x20 мм.	10	10	2,60
3211403	30x30 мм.	10	10	3,98
3211404	40x40 мм.	10	10	6,22

Для соединения и фиксации элементов конструкции мебели под углом 90°. Толщина 2,0 мм.

РОССИЯ



МЕБЕЛЬНАЯ НАВЕСКА

3211505	65×15×1,5 мм, откр. тип	10	10	6,20
3211506	65×15×1,5 мм, закр. тип	10	10	6,20

Толщина металла 1,5 мм. используется при подвешивании различных конструкций на стену.

ЛЕНТА ПЕРФОРИРОВАННАЯ КРЕПЕЖНАЯ

ПЕРФОЛЕНТА ПРЯМАЯ



3213171	20мм×0,7мм×10 метров	1	10	253,60
3213173	20мм×0,7мм×20 метров	1	5	525,31

Толщина металла 0,7 мм. Диаметр отверстий ø 8/3мм. Используется для монтажа воздуховодов, трубопроводов (в пределах разрывной нагрузки) и для крепления прочих нестандартных и монтажных элементов

ПЕРФОЛЕНТА ВОЛНА



3213121	12мм×0,7мм×10м. ø 5 мм	1	15	190,19
3213143	17мм×0,7мм×20м. ø 7мм	1	5	499,28

Толщина металла 0,7 мм. Используется для монтажа воздуховодов, трубопроводов (в пределах разрывной нагрузки) и для крепления прочих нестандартных и монтажных элементов



3201320

ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ БЕЛЫЙ, 200 × 3,6 мм

Для бандажирования, крепления и маркировки проводов и кабелей при проведении электромонтажных работ, оформлении торговых стенов и т. д.



153,09 руб.



технология

polibedit®

Professional tools
quality control

код характеристики мин. упак. цена, руб.

БУРЫ



Бур SDS+ УСИЛЕННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4104011	ø4×50/110 мм	1	10	41,61
4105011	ø5×50/110 мм	1	10	43,43
4105016	ø5×100/160 мм	1	10	44,55
4105021	ø5×150/210 мм	1	10	61,94
4106011	ø6×50/110 мм	1	10	45,32
4106016	ø6×100/160 мм	1	10	47,90
4106021	ø6×150/210 мм	1	10	62,37
4107011	ø7×50/110 мм	1	10	56,46
4107016	ø7×100/160 мм	1	10	58,59
4107021	ø7×150/210 мм	1	10	64,36
4108011	ø8×50/110 мм	1	10	51,13
4108016	ø8×100/160 мм	1	10	54,85
4108021	ø8×150/210 мм	1	10	65,12
4108026	ø8×200/260 мм	1	10	77,67
4108031	ø8×250/310 мм	1	10	88,62
4108041	ø8×350/410 мм	1	10	120,60
4108046	ø8×400/460 мм	1	10	125,68
4108060	ø8×540/600 мм	1	10	201,41
4110011	ø10×50/110 мм	1	10	55,84
4110016	ø10×100/160 мм	1	10	62,78
4110021	ø10×150/210 мм	1	10	66,94
4110026	ø10×200/260 мм	1	10	84,84
4110031	ø10×250/310 мм	1	10	89,59
4110041	ø10×350/410 мм	1	10	133,05
4110046	ø10×400/460 мм	1	10	138,37
4110060	ø10×540/600 мм	1	10	220,49
4110080	ø10×740/800 мм	1	10	348,15
4110100	ø10×940/1000 мм	1	10	468,15
4112016	ø12×100/160 мм	1	10	67,22
4112021	ø12×150/210 мм	1	10	77,67
4112026	ø12×200/260 мм	1	10	88,62
4112031	ø12×250/310 мм	1	10	106,98
4112041	ø12×350/410 мм	1	10	144,17
4112046	ø12×400/460 мм	1	10	158,53
4112060	ø12×540/600 мм	1	10	232,60
4112080	ø12×740/800 мм	1	10	360,46
4112100	ø12×940/1000 мм	1	10	492,90
4114021	ø14×150/210 мм	1	10	96,97
4114026	ø14×200/260 мм	1	10	109,18
4114031	ø14×250/310 мм	1	10	122,48
4114041	ø14×350/410 мм	1	10	178,37



Бур SDS+ УСИЛЕННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4114046	ø14×400/460 мм	1	10	187,81
4114060	ø14×540/600 мм	1	10	248,99
4114080	ø14×740/800 мм	1	10	413,54
4114100	ø14×940/1000 мм	1	10	603,90
4116021	ø16×150/210 мм	1	10	117,01
4116026	ø16×200/260 мм	1	10	125,31
4116031	ø16×250/310 мм	1	10	170,64
4116041	ø16×350/410 мм	1	10	220,06
4116046	ø16×400/460 мм	1	10	225,74
4116060	ø16×540/600 мм	1	10	319,49
4116080	ø16×740/800 мм	1	10	549,97
4116100	ø16×940/1000 мм	1	10	649,23
4118021	ø18×150/210 мм	1	10	145,66
4118026	ø18×200/260 мм	1	10	163,42
4118031	ø18×250/310 мм	1	10	171,39
4118041	ø18×350/410 мм	1	10	257,10
4118046	ø18×400/460 мм	1	10	261,33
4118060	ø18×540/600 мм	1	10	374,95
4118080	ø18×740/800 мм	1	10	550,54
4118100	ø18×940/1000 мм	1	10	702,94
4120021	ø20×150/210 мм	1	10	191,99
4120026	ø20×200/260 мм	1	10	198,75
4120031	ø20×250/310 мм	1	10	208,01
4120041	ø20×350/410 мм	1	10	283,02
4120046	ø20×400/460 мм	1	10	307,41
4120060	ø20×540/600 мм	1	10	413,35
4120080	ø20×740/800 мм	1	10	671,43
4120100	ø20×940/1000 мм	1	10	829,23
4122021	ø22×150/210 мм	1	10	224,45
4122026	ø22×200/260 мм	1	10	236,67
4122031	ø22×250/310 мм	1	10	239,06
4122041	ø22×350/410 мм	1	10	315,67
4122046	ø22×400/460 мм	1	10	348,15
4122060	ø22×540/600 мм	1	10	476,16
4122080	ø22×740/800 мм	1	10	715,20
4122100	ø22×940/1000 мм	1	10	998,68
4124026	ø24×200/260 мм	1	10	262,80
4124031	ø24×250/310 мм	1	10	265,50
4124041	ø24×350/410 мм	1	10	319,67
4124046	ø24×400/460 мм	1	10	429,82
4124060	ø24×540/600 мм	1	10	597,33
4125021	ø25×150/210 мм	1	10	268,13
4125026	ø25×200/260 мм	1	10	302,07





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ				
4125031	ø25×250/310 мм	1	10	325,16
4125041	ø25×350/410 мм	1	10	382,37
4125046	ø25×400/460 мм	1	10	442,04
4125060	ø25×540/600 мм	1	10	600,95
4125080	ø25×740/800 мм	1	10	758,94
4125100	ø25×940/1000 мм	1	10	1073,51

Инструментальная сталь, режущая пластина из победита, двойная спираль. Используется с перфоратором. Для бетона, кирпича и т.д.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ				
4004011	ø4×50/110 мм	1	50	56,11
4005011	ø5×50/110 мм	1	10	59,50
4005016	ø5×100/160 мм	1	50	63,49
4005021	ø5×150/210 мм	1	50	70,05
4006011	ø6×50/110 мм	1	50	51,87
4006016	ø6×100/160 мм	1	50	54,65
4006021	ø6×150/210 мм	1	50	70,57
4007011	ø7×50/110 мм	1	50	66,76
4007016	ø7×100/160 мм	1	50	69,32
4007021	ø7×150/210 мм	1	50	76,10
4008011	ø8×50/110 мм	1	50	69,52
4008016	ø8×100/160 мм	1	50	70,96
4008021	ø8×150/210 мм	1	10	77,02
4008026	ø8×200/260 мм	1	10	91,84
4008031	ø8×250/310 мм	1	50	104,83
4008041	ø8×350/410 мм	1	10	154,40
4008046	ø8×400/460 мм	1	10	175,46
4008060	ø8×540/600 мм	1	10	238,22
4010011	ø10×50/110 мм	1	10	73,10
4010016	ø10×100/160 мм	1	10	74,25
4010021	ø10×150/210 мм	1	10	79,15
4010026	ø10×200/260 мм	1	10	100,39
4010031	ø10×250/310 мм	1	10	105,93
4010041	ø10×350/410 мм	1	10	157,25
4010046	ø10×400/460 мм	1	10	199,55
4010060	ø10×540/600 мм	1	10	260,77
4010080	ø10×740/800 мм	1	5	411,78
4010100	ø10×940/1000 мм	1	5	553,58
4012016	ø12×100/160 мм	1	10	79,47
4012021	ø12×150/210 мм	1	10	91,84
4012026	ø12×200/260 мм	1	10	104,83
4012031	ø12×250/310 мм	1	10	126,48
4012041	ø12×350/410 мм	1	10	170,48
4012046	ø12×400/460 мм	1	10	218,49
4012060	ø12×540/600 мм	1	5	275,04
4012080	ø12×740/800 мм	1	5	426,26
4012100	ø12×940/1000 мм	1	10	582,88
4014021	ø14×150/210 мм	1	5	114,64
4014026	ø14×200/260 мм	1	10	129,16
4014031	ø14×250/310 мм	1	10	144,78
4014041	ø14×350/410 мм	1	50	210,89
4014046	ø14×400/460 мм	1	10	222,08
4014060	ø14×540/600 мм	1	10	294,48
4014080	ø14×740/800 мм	1	25	489,08
4014100	ø14×940/1000 мм	1	5	714,29
4016021	ø16×150/210 мм	1	50	138,36
4016026	ø16×200/260 мм	1	50	148,13
4016031	ø16×250/310 мм	1	10	201,81
4016041	ø16×350/410 мм	1	50	260,20
4016046	ø16×400/460 мм	1	5	267,03
4016060	ø16×540/600 мм	1	5	377,88
4016080	ø16×740/800 мм	1	5	650,38
4016100	ø16×940/1000 мм	1	5	767,92
4018021	ø18×150/210 мм	1	10	184,34
4018026	ø18×200/260 мм	1	25	206,78
4018031	ø18×250/310 мм	1	25	216,90
4018041	ø18×350/410 мм	1	25	325,38
4018046	ø18×400/460 мм	1	25	368,45
4018060	ø18×540/600 мм	1	5	474,52



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ				
4018080	ø18×740/800 мм	1	5	696,66
4018100	ø18×940/1000 мм	1	5	889,49
4020021	ø20×150/210 мм	1	5	242,94
4020026	ø20×200/260 мм	1	25	251,48
4020031	ø20×250/310 мм	1	25	263,25
4020041	ø20×350/410 мм	1	25	358,11
4020046	ø20×400/460 мм	1	5	388,97
4020060	ø20×540/600 мм	1	5	523,10
4020080	ø20×740/800 мм	1	5	849,61
4020100	ø20×940/1000 мм	1	5	1049,38
4022021	ø22×150/210 мм	1	25	297,58
4022026	ø22×200/260 мм	1	25	313,85
4022031	ø22×250/310 мм	1	25	316,92
4022041	ø22×350/410 мм	1	25	399,48
4022046	ø22×400/460 мм	1	25	440,59
4022060	ø22×540/600 мм	1	25	602,50
4022080	ø22×740/800 мм	1	20	905,01
4022100	ø22×940/1000 мм	1	10	1263,82
4024026	ø24×200/260 мм	1	25	335,88
4024031	ø24×250/310 мм	1	25	332,52
4024041	ø24×350/410 мм	1	25	404,49
4024046	ø24×400/460 мм	1	25	543,89
4024060	ø24×540/600 мм	1	10	755,83
4025021	ø25×150/210 мм	1	25	339,28
4025026	ø25×200/260 мм	1	25	400,50
4025031	ø25×250/310 мм	1	25	411,46
4025041	ø25×350/410 мм	1	25	483,89
4025046	ø25×400/460 мм	1	25	559,40
4025060	ø25×540/600 мм	1	5	760,47
4025080	ø25×740/800 мм	1	10	960,50
4025100	ø25×940/1000 мм	1	10	1358,48
4026031	ø26×250/310 мм	1	25	457,57
4026041	ø26×350/410 мм	1	25	565,27
4026060	ø26×540/600 мм	1	10	800,75
4026080	ø26×740/800 мм	1	5	1076,63
4026100	ø26×940/1000 мм	1	5	1453,45
4028031	ø28×250/310 мм	1	5	632,52
4028041	ø28×350/410 мм	1	5	726,72
4028060	ø28×540/600 мм	1	5	955,52
4028080	ø28×740/800 мм	1	5	1278,52
4028100	ø28×940/1000 мм	1	5	1628,38
4030031	ø30×250/310 мм	1	5	726,72
4030041	ø30×350/410 мм	1	5	814,20
4030060	ø30×540/600 мм	1	5	1096,81
4030080	ø30×740/800 мм	1	5	1561,12
4030100	ø30×940/1000 мм	1	5	2005,22
4032031	ø32×250/310 мм	1	5	834,41
4032041	ø32×350/410 мм	1	5	915,12
4032060	ø32×540/600 мм	1	5	1305,41
4032080	ø32×740/800 мм	1	5	1873,35
4032100	ø32×940/1000 мм	1	5	2406,24

Инструментальная сталь, режущая пластина из победита, двойная спираль. Используется с перфоратором. Для бетона, кирпича и т.д.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ FURY				
4055050	5x50/110 мм	1	1	
4055060	6x50/110 мм	1	1	
4055061	6x100/160 мм	1	1	
4055062	6x150/210 мм	1	1	
4055081	8x100/160 мм	1	1	
4055082	8x150/210 мм	1	1	
4055083	8x200/260 мм	1	1	
4055084	8x250/310 мм	1	1	
4055101	10x100/160 мм	1	1	
4055102	10x150/210 мм	1	1	
4055103	10x200/260 мм	1	1	
4055104	10x250/310 мм	1	1	
4055105	10x350/410 мм	1	1	
4055106	10x400/460 мм	1	1	



НОВИНКА



код характеристики мин. упак. цена, руб.

БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ FURY

4055107	10x540/600 мм	1	1	
4055121	12x100/160 мм	1	1	
4055122	12x150/210 мм	1	1	
4055123	12x200/260 мм	1	1	
4055124	12x250/310 мм	1	1	
4055126	12x400/460 мм	1	1	
4055127	12x540/600 мм	1	1	
4055129	12x940/1000 мм	1	1	
4055142	14x150/210 мм	1	1	
4055143	14x200/260 мм	1	1	
4055162	16x150/210 мм	1	1	
4055163	16x200/260 мм	1	1	
4055164	16x250/310 мм	1	1	
4055207	20x540/600 мм	1	1	
4055227	22x540/600 мм	1	1	
4055257	25x540/600 мм	1	1	
4055258	25x740/800 мм	1	1	
4055259	25x940/1000 мм	1	1	
4055287	28x540/600 мм	1	1	
4055307	30x540/600 мм	1	1	
4055327	32x540/600 мм	1	1	

Отличительная особенность линейки – более качественная режущая пластина особой формы. Состав пластины – это карбидный сплав ВК8 (YG8С), который производится на специализированном заводе с особым контролем качества. Специальная остроконечная форма пластины способствует лучшему центрированию при работе. Двойная спираль для лучшего отвода пыли. Используется с перфоратором типа SDS+. Для бетона, кирпича и т. д.



БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ КРЕСТОВАЯ ПЛАСТИНА

4050061	ø6x100/160 мм	1	250	82,61
4050081	ø8x100/160 мм	1	250	94,71
4050102	ø10x150/210 мм	1	250	127,60
4050122	ø12x150/210 мм	1	200	155,15

Инструментальная сталь, крестовая пластина из победита увеличивает срок службы инструмента, двойная спираль. Используется с перфоратором. Для бетона, кирпича и т. д.



НАБОР БУРОВ SDS+, 3 ШТ НА ПОДВЕСЕ

4080003	6,8,10x160мм	1	10	187,25
---------	--------------	---	----	--------

Набор из 3-х популярных буров. Инструментальная сталь, пластина из победита, двойная спираль. Используется с перфоратором. Для бетона, кирпича и т. д.



ЗУБИЛО ПЛОСКОЕ ОТОГНУТОЕ SDS+

4056025	40x250 мм	1	10	206,92
---------	-----------	---	----	--------

Изготовлено из высокоуглеродистой стали, закалено. Используется с перфоратором. Предназначено для быстрого снятия большого количества слоистого материала, плитки.



ЗУБИЛО КАНАЛЬНОЕ SDS+

4058025	14x22x250мм	1	10	183,86
---------	-------------	---	----	--------

Из высокоуглеродистой стали, закалено. Предназначено для штробления каналов в бетоне, кирпиче, камне. Применяется с перфоратором в режиме удара без вращения.



ЗУБИЛО SDS+

4060025	20x250 мм	1	100	126,52
4060040	20x400 мм	1	10	221,54

Из высокоуглеродистой стали, закалено. Применяется с перфоратором в режиме удара без вращения.



ЗУБИЛО ШИРОКОЕ SDS+

4060225	40x250мм	1	10	173,81
4060240	40x400мм	1	5	317,55

Из высокоуглеродистой стали, закалено. Применяется с перфоратором в режиме удара без вращения.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

ПИКА SDS+

4062025	L250 мм	1	100	151,73
4062040	L400 мм	1	10	221,54

Из высокоуглеродистой стали, закалена. Для работ по бетону: штробления, демонтажа, в режиме перфорации без вращения.



БУР SDS-MAX КРЕСТОВАЯ ПЛАСТИНА

4212040	ø12x400 мм	1	50	478,06
4212060	ø12x600 мм	1	50	642,90
4214040	ø14x400 мм	1	50	491,32
4216060	ø16x600 мм	1	25	719,29
4218040	ø18x400 мм	1	25	535,57
4218060	ø18x600 мм	1	25	712,64
4220080	ø20x800 мм	1	25	1117,60
4222040	ø22x400 мм	1	25	613,04
4222060	ø22x600 мм	1	25	929,49
4222080	ø22x800 мм	1	20	1172,94
4222100	ø22x1000 мм	1	25	1839,04
4224060	ø24x600 мм	1	20	1093,25
4226040	ø26x400 мм	1	25	953,83
4228040	ø28x400 мм	1	25	1044,58
4228060	ø28x600 мм	1	10	1482,76
4230060	ø30x600 мм	1	10	1659,80
4232040	ø32x400 мм	1	10	1420,74
4232060	ø32x600 мм	1	10	1945,21
4232080	ø32x800 мм	1	5	2210,80
4232092	ø32x920 мм	1	5	2544,96
4235060	ø35x600 мм	1	10	2113,45
4240092	ø40x920 мм	1	5	4043,16

Инструментальная сталь, режущая пластина из победита. Используется с индустриальным перфоратором. Для бетона, кирпича и т. д.



ЗУБИЛО SDS MAX

4070028	25x280 мм	1	50	249,07
4260040	25x400 мм	1	25	381,91
4260060	25x600 мм	1	20	506,52
4260036	50x360 мм	1	20	633,80

Из высокоуглеродистой стали, закалено. Применяется с перфоратором в режиме удара без вращения.



ПИКА SDS MAX

4072028	L280 мм	1	50	240,15
---------	---------	---	----	--------

Из высокоуглеродистой стали, закалена. Для работы по бетону: штробления в режиме перфорации без вращения.

СВЕРЛА



СВЕРЛО ПО БЕТОНУ

4304007	4x75 мм	1	10	24,80
4305008	5x85 мм	1	10	27,75
4305015	5x150 мм	1	10	30,63
4306010	6x100 мм	1	10	35,45
4306015	6x150 мм	1	10	37,69
4306020	6x200 мм	1	10	54,39
4308012	8x120 мм	1	10	39,44
4308020	8x200 мм	1	10	62,79
4308040	8x400 мм	1	10	114,32
4310012	10x120 мм	1	10	59,86
4310020	10x200 мм	1	10	75,16
4310040	10x400 мм	1	10	145,79
4312015	12x150 мм	1	10	66,43
4312020	12x200 мм	1	10	87,78
4312040	12x400 мм	1	10	158,23
4312060	12x600 мм	1	10	231,25

Высокоуглеродистая сталь, режущая пластина из победита. Возможно применять с ударными электродрелями. Для бетона, кирпича.

цена,
руб.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕРЛО ПО БЕТОНУ				
4404007	4×75 мм	1	10	32,21
4405008	5×85 мм	1	10	36,11
4405015	5×150 мм	1	10	39,86
4406010	6×100 мм	1	10	46,03
4406015	6×150 мм	1	10	48,97
4406020	6×200 мм	1	10	70,68
4408012	8×120 мм	1	10	51,22
4408020	8×200 мм	1	10	81,52
4408040	8×400 мм	1	10	148,54
4410012	10×120 мм	1	10	70,68
4410020	10×200 мм	1	50	97,70
4410040	10×400 мм	1	50	189,55
4412015	12×150 мм	1	10	86,34
4412020	12×200 мм	1	5	114,06
4412040	12×400 мм	1	20	205,65
4412060	12×600 мм	1	50	299,69

Высокоуглеродистая сталь, режущая пластина из победита. Возможно применять с ударными электродрелями. Для бетона, кирпича.



НАБОР СВЕРЛ ПО БЕТОНУ (5 ШТУК)

4450005	4-5-6-8-10 мм	1	10	243,57
---------	---------------	---	----	--------

Изготовлены из высокоуглеродистой стали. Режущая пластина из победита. Возможно применять с ударными электродрелями.



НАБОР СВЕРЛ ПО БЕТОНУ (7 ШТУК)

4450007	Ø от 4 до 12 мм, 7 шт	1	1	765,50
---------	-----------------------	---	---	--------

Высокоуглеродистая сталь, режущая пластина из победита. Возможно применять электродрелями ударного типа. Для бетона, кирпича.



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ

4501010	Ø1,0 мм	10	10	5,22
4501011	Ø1,1 мм	10	10	5,22
4501012	Ø1,2 мм	10	10	5,22
4501013	Ø1,3 мм	10	10	5,22
4501014	Ø1,4 мм	10	10	5,22
4501015	Ø1,5 мм	10	10	5,22
4501016	Ø1,6 мм	10	10	5,85
4501017	Ø1,7 мм	10	10	5,85
4501018	Ø1,8 мм	10	10	5,85
4501019	Ø1,9 мм	10	10	5,85
4501020	Ø2,0 мм	10	10	6,10
4501021	Ø2,1 мм	10	10	6,79
4501022	Ø2,2 мм	10	10	6,79
4501023	Ø2,3 мм	10	10	6,79
4501024	Ø2,4 мм	10	10	7,01
4501025	Ø2,5 мм	10	10	7,01
4501026	Ø2,6 мм	10	10	7,75
4501027	Ø2,7 мм	10	10	7,75
4501028	Ø2,8 мм	10	10	7,75
4501029	Ø2,9 мм	10	10	7,75
4501030	Ø3,0 мм	10	10	8,85
4501031	Ø3,1 мм	10	10	8,85
4501032	Ø3,2 мм	10	10	8,85
4501033	Ø3,3 мм	10	10	8,85
4501034	Ø3,4 мм	10	10	8,85
4501035	Ø3,5 мм	10	10	8,85
4501036	Ø3,6 мм	10	10	9,71
4501037	Ø3,7 мм	10	10	9,71
4501038	Ø3,8 мм	10	10	9,71
4501039	Ø3,9 мм	10	10	9,71
4501040	Ø4,0 мм	10	10	11,00
4501041	Ø4,1 мм	10	10	12,46
4501042	Ø4,2 мм	10	10	12,46
4501043	Ø4,3 мм	10	10	12,46
4501044	Ø4,4 мм	10	10	12,46
4501045	Ø4,5 мм	10	10	12,76



цена,
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ				
4501046	Ø4,6 мм	10	10	14,49
4501047	Ø4,7 мм	10	10	15,79
4501048	Ø4,8 мм	10	10	15,79
4501049	Ø4,9 мм	10	10	15,79
4501050	Ø5,0 мм	10	10	17,53
4501051	Ø5,1 мм	10	10	17,53
4501052	Ø5,2 мм	10	10	17,53
4501053	Ø5,3 мм	10	10	17,53
4501054	Ø5,4 мм	10	10	17,53
4501055	Ø5,5 мм	10	10	17,53
4501056	Ø5,6 мм	10	10	21,23
4501057	Ø5,7 мм	10	10	21,23
4501058	Ø5,8 мм	10	10	22,78
4501059	Ø5,9 мм	10	10	22,78
4501060	Ø6,0 мм	10	10	23,12
4501061	Ø6,1 мм	10	10	25,67
4501062	Ø6,2 мм	10	10	25,67
4501063	Ø6,3 мм	10	10	25,67
4501064	Ø6,4 мм	10	10	25,67
4501065	Ø6,5 мм	10	10	25,67
4501066	Ø6,6 мм	10	10	25,67
4501067	Ø6,7 мм	10	10	28,21
4501068	Ø6,8 мм	10	10	28,21
4501069	Ø6,9 мм	10	10	28,21
4501070	Ø7,0 мм	10	10	28,87
4501071	Ø7,1 мм	10	10	33,97
4501072	Ø7,2 мм	10	10	33,97
4501073	Ø7,3 мм	10	10	33,97
4501074	Ø7,4 мм	10	10	33,97
4501075	Ø7,5 мм	10	10	35,33
4501076	Ø7,6 мм	10	10	41,38
4501077	Ø7,7 мм	10	10	41,38
4501078	Ø7,8 мм	10	10	41,38
4501079	Ø7,9 мм	10	10	41,38
4501080	Ø8,0 мм	10	5	42,47
4501081	Ø8,1 мм	10	5	49,26
4501082	Ø8,2 мм	10	5	49,26
4501083	Ø8,3 мм	10	5	49,26
4501084	Ø8,4 мм	10	5	49,26
4501085	Ø8,5 мм	10	5	50,75
4501086	Ø8,6 мм	10	5	56,16
4501087	Ø8,7 мм	10	5	56,16
4501088	Ø8,8 мм	10	5	56,16
4501089	Ø8,9 мм	10	5	56,16
4501090	Ø9,0 мм	10	5	54,75
4501091	Ø9,1 мм	10	5	62,23
4501092	Ø9,2 мм	10	5	62,23
4501093	Ø9,3 мм	10	5	62,23
4501094	Ø9,4 мм	10	5	62,23
4501095	Ø9,5 мм	10	5	62,23
4501096	Ø9,6 мм	10	5	65,93
4501097	Ø9,7 мм	10	5	65,93
4501098	Ø9,8 мм	10	5	65,93
4501099	Ø9,9 мм	10	5	65,93
4501100	Ø10,0 мм	10	5	67,20
4501102	Ø10,2 мм	10	5	81,54
4501105	Ø10,5 мм	10	5	85,71
4501110	Ø11,0 мм	10	5	94,00
4501120	Ø12,0 мм	10	5	105,09
4501125	Ø12,5 мм	5	5	121,60
4501130	Ø13,0 мм	5	5	129,92

Быстрорежущая сталь, угол заточки 118°.



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЁННОЕ

4503020	Ø2.0 x 86 мм	10	10	13,09
4503025	Ø2.5 x 95 мм	10	10	13,53
4503030	Ø3.0 x 100 мм	10	10	16,13
4503035	Ø3.5 x 112 мм	10	10	20,23





код характеристики мин. упак. цена, руб.

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЁННОЕ

4503040	ø4.0 x 119 мм	10	10	24,01
4503050	ø5.0 x 132 мм	10	10	35,56
4503060	ø6.0 x 139 мм	10	10	46,93
4503080	ø8.0 x 165 мм	5	5	88,74
4503100	ø10.0 x 184 мм	5	5	136,60

Быстрорежущая сталь, удлинённый профиль, угол заточки 118°.



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЁННОЕ 300 ММ

4505030	ø3.0 x 300 мм	2	10	103,91
4505040	ø4.0 x 300 мм	1	10	127,53
4505050	ø5.0 x 300 мм	1	10	141,70
4505060	ø6.0 x 300 мм	1	10	184,21
4505080	ø8.0 x 300 мм	1	10	265,69

Быстрорежущая сталь HSS. Применяется для выполнения сквозных и глухих отверстий в металле. Удлинённый профиль 300 мм расширяет спектр проводимых работ.



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ НИТРИД ТИТАН

4551010	ø1,0 мм	10	10	14,31
4551015	ø 1,5 мм	10	10	14,31
4551020	ø2,0 мм	10	10	14,84
4551025	ø2,5 мм	10	10	19,20
4551030	ø3,0 мм	10	10	23,14
4551032	ø3,2 мм	10	10	23,14
4551033	ø3,3 мм	10	10	23,14
4551035	ø3,5 мм	10	10	23,14
4551038	ø3,8 мм	10	10	23,14
4551040	ø4,0 мм	10	10	24,19
4551042	ø4,2 мм	10	10	27,44
4551045	ø4,5 мм	10	10	28,09
4551048	ø4,8 мм	10	10	36,86
4551050	ø5,0 мм	10	10	36,86
4551055	ø5,5 мм	10	10	36,86
4551060	ø6,0 мм	10	10	56,63
4551065	ø6,5 мм	10	10	56,63
4551070	ø7,0 мм	10	10	57,69
4551075	ø7,5 мм	10	10	74,22
4551080	ø8,0 мм	5	5	85,18
4551085	ø8,5 мм	5	5	101,73
4551090	ø9,0 мм	5	5	120,84
4551100	ø10,0 мм	5	5	148,33
4551120	ø12,0 мм	5	5	208,83

Быстрорежущая сталь, с нитрид-титановым покрытием.



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ НИТРИД ТИТАН 6-ГРАННЫЙ ХВОСТОВИК

4555020	ø2,0x70 мм	1	10	40,67
4555025	ø2,5x78 мм	1	10	43,39
4555030	ø3,0x82 мм	1	10	44,52
4555032	ø3,2x86 мм	1	10	45,00
4555035	ø3,5x91 мм	1	10	45,63
4555040	ø4,0x96 мм	1	10	48,76
4555045	ø4,5x101 мм	1	10	52,49
4555050	ø5,0x107 мм	1	10	55,28
4555055	ø5,5x114 мм	1	10	57,87
4555060	ø6,0x114 мм	1	10	63,48
4555065	ø6,5x122 мм	1	10	64,30
4555070	ø7,0x109 мм	1	10	89,65
4555080	ø8,0x117 мм	1	10	106,24
4555090	ø9,0x125 мм	1	10	114,84
4555100	ø10,0x133 мм	1	10	143,72

Быстрорежущая сталь с нитрид титановым покрытием, шестигранный хвостовик, угол заточки 135°.



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЁННОЕ С 5% СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА

4573020	ø2,0x86 мм	2	200	39,72
4573025	ø2,5x95 мм	2	200	45,51
4573030	ø3,0x100 мм	2	200	55,28
4573032	ø3,2x106 мм	2	200	64,70
4573035	ø3,5x112 мм	2	200	75,84
4573040	ø4,0x119 мм	1	100	97,69
4573042	ø4,2x119 мм	1	100	101,16
4573045	ø4,5x126 мм	1	100	111,78
4573050	ø5,0x132 мм	1	70	134,56
4573052	ø5,2x132 мм	1	70	144,92
4573060	ø6,0x139 мм	1	80	172,31
4573070	ø7,0x156 мм	1	80	267,68

Быстрорежущая сталь марки P6MSK5 (с 5% содержанием кобальта)



код характеристики мин. упак. цена, руб.

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ P6M5

4561010	ø1,0x40 мм	2	10	17,02
4561015	ø1,5x40 мм	2	10	18,88
4561020	ø2,0x49 мм	2	10	23,11
4561025	ø2,5x57 мм	2	10	24,34
4561030	ø3,0x65 мм	2	10	33,41
4561032	ø3,2x65 мм	2	10	34,31
4561035	ø3,5x70 мм	2	10	43,22
4561038	ø3,8x75 мм	1	10	58,83
4561040	ø4,0x75 мм	1	10	60,64
4561042	ø4,2x75 мм	1	10	62,92
4561045	ø4,5x80 мм	1	10	62,90
4561050	ø5,0x86 мм	1	10	74,03
4561055	ø5,5x93 мм	1	10	91,71
4561060	ø6,0x93 мм	1	10	99,65
4561065	ø6,5x102 мм	1	10	119,92
4561070	ø7,0x109 мм	1	10	143,22
4561080	ø8,0x117 мм	1	10	172,70
4561090	ø9,0x125 мм	1	10	228,89
4561100	ø10,0x133 мм	1	10	286,96
4561120	ø12,0x151 мм	1	10	460,85
4561140	ø14,0x160 мм (хвост. 13 мм)	1	50	491,57
4561160	ø16,0x178 мм (хвост. 13 мм)	1	50	628,72
4561180	ø18,0x191 мм (хвост. 13 мм)	1	50	823,04
4561200	ø20,0x205 мм (хвост. 13 мм)	1	50	994,52

Сверло из стали марки P6M5 с углом заточки 135°.



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ С 5% СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА

4571010	ø1,0x34 мм	2	200	19,13
4571015	ø1,5x40 мм	2	200	22,99
4571020	ø2,0x49 мм	2	200	26,28
4571025	ø2,5x57 мм	2	10	31,00
4571030	ø3,0x61 мм	2	10	37,66
4571032	ø3,2x63 мм	2	10	44,09
4571033	ø3,3x65 мм	2	10	52,49
4571035	ø3,5x70 мм	2	10	53,21
4571040	ø4,0x75 мм	1	10	68,59
4571042	ø4,2x75 мм	1	10	71,06
4571045	ø4,5x80 мм	1	5	78,45
4571048	ø4,8x86 мм	1	10	97,42
4571050	ø5,0x86 мм	1	10	97,42
4571055	ø5,5x93 мм	1	10	111,65
4571060	ø6,0x93 мм	1	10	124,67
4571065	ø6,5x101 мм	1	100	146,03
4571070	ø7,0x109 мм	1	10	199,91
4571080	ø8,0x117 мм	1	10	244,28
4571085	ø8,5x117 мм	1	100	262,52
4571090	ø9,0x125 мм	1	10	304,56
4571100	ø10,0x133 мм	1	10	402,86
4571105	ø10,5x133 мм	1	50	434,89
4571110	ø11,0x142 мм	1	50	462,86
4571120	ø12,0x151 мм	1	10	597,07
4571130	ø13,0x151 мм	1	50	652,34

Сверло из стали марки P6MSK5 (с 5% содержанием кобальта)



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЁННОЕ С 5% СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА

4573020	ø2,0x86 мм	2	200	39,72
4573025	ø2,5x95 мм	2	200	45,51
4573030	ø3,0x100 мм	2	200	55,28
4573032	ø3,2x106 мм	2	200	64,70
4573035	ø3,5x112 мм	2	200	75,84
4573040	ø4,0x119 мм	1	100	97,69
4573042	ø4,2x119 мм	1	100	101,16
4573045	ø4,5x126 мм	1	100	111,78
4573050	ø5,0x132 мм	1	70	134,56
4573052	ø5,2x132 мм	1	70	144,92
4573060	ø6,0x139 мм	1	80	172,31
4573070	ø7,0x156 мм	1	80	267,68

Быстрорежущая сталь марки P6MSK5 (с 5% содержанием кобальта)

цена,
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЁННОЕ С 5% СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА				
4573080	ø8,0×165 мм	1	60	327,10
4573100	ø10,0×184 мм	1	65	539,36
4573110	ø11,0×195 мм	1	50	599,73
4573120	ø12,0×205 мм	1	50	747,84

Удлиненный профиль. Сверло из стали Р6М5К5 (с 5% содержанием кобальта)



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ СТУПЕНЧАТОЕ

4592012	ø 4-12 мм	1	10	272,55
4592020	ø 4-20 мм	1	10	411,34
4592032	ø 4-32 мм	1	10	702,06

Быстрорежущая сталь HSS. Предназначено для высверливания отверстий в тонколистовом металле до 4-5 мм.



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ СТУПЕНЧАТОЕ С 5% СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА

4594012	ø 4-12 мм	1	25	434,53
4594020	ø 4-20 мм	1	25	696,99

Сверло из стали Р6М5К5 (с 5% содержанием кобальта). Предназначено для высверливания отверстий в тонколистовом металле до 4-5 мм.



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ (5 ШТУК)

4511005	5 шт (4,5,6,8,10 мм)	1	1	226,51
---------	----------------------	---	---	--------

Быстрорежущая сталь. Пластмассовая коробка. Популярные размеры сверел. Предназначены для сверления отверстий в металле.



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ (8 ШТУК)

4511008	8 шт (3,4,5,6,7,8,9,10 мм)	1	1	299,30
---------	----------------------------	---	---	--------

Быстрорежущая сталь. Пластмассовая коробка. Популярные размеры сверел. Предназначены для сверления отверстий в металле.



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ С ПОКРЫТИЕМ TIN (8 ШТУК)

4511080	8 шт (3,4,5,6,7,8,9,10 мм)	1	1	411,52
---------	----------------------------	---	---	--------

Быстрорежущая сталь с нитрид-титановым покрытием для увеличения износостойкости. Угол заточки 135°.



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ (19 ШТУК)

4511190	19 шт (ø1-10 мм/шаг 0,5 мм)	1	1	776,72
---------	-----------------------------	---	---	--------

Быстрорежущая сталь. Металлическая коробка. Предназначены для сверления отверстий в металле.



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ С ПОКРЫТИЕМ TIN (19 ШТУК)

4511191	19 шт (ø1-10 мм/шаг 0,5 мм)	1	1	870,37
---------	-----------------------------	---	---	--------

Быстрорежущая сталь, с нитрид-титановым покрытием для увеличения износостойкости. Металлическая коробка.



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ (25 ШТУК)

4511250	25 шт (ø1-13 мм/шаг 0,5 мм)	1	1	1550,34
---------	-----------------------------	---	---	---------

Быстрорежущая сталь. Металлическая коробка. Предназначены для сверления отверстий в металле.



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ Р6М5К5 (6 ШТУК)

4513060	6 шт (2,3,4,5,6,8 мм)	1	15	542,66
---------	-----------------------	---	----	--------

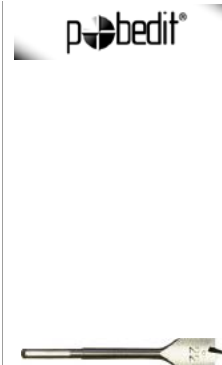
Быстрорежущая сталь Р6М5К5 с 5% содержанием кобальта. Пластмассовая коробка. Популярные размеры сверел. Предназначены для сверления отверстий в металле.



цена,
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕРЛО ПЕРОВОЕ ПО ДЕРЕВУ				
4605006	ø6×152 мм	1	10	49,87
4605008	ø8×152 мм	1	10	52,83
4605010	ø10×152 мм	1	10	55,07
4605012	ø12×152 мм	1	10	57,39
4605014	ø14×152 мм	1	10	65,62
4605016	ø16×152 мм	1	10	75,58
4605018	ø18×152 мм	1	10	80,97
4605020	ø20×152 мм	1	10	84,87
4605022	ø22×152 мм	1	10	89,06
4605024	ø24×152 мм	1	50	93,25
4605025	ø25×152 мм	1	10	100,02
4605028	ø28×152 мм	1	10	105,25
4605030	ø30×152 мм	1	10	114,48
4605032	ø32×152 мм	1	10	124,40
4605035	ø35×152 мм	1	10	135,63
4605038	ø38×152 мм	1	10	144,12
4605040	ø40×152 мм	1	10	148,49
4605045	ø45×152 мм	1	50	170,15
4605050	ø50×152 мм	1	50	190,87
4605055	ø55×152 мм	1	50	214,52

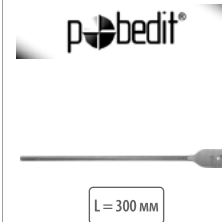
Высокоуглеродистая сталь, плечевая заточка, хвостик шестигранной формы. Для сверления отверстий в древесине.



СВЕРЛО ПЕРОВОЕ ПО ДЕРЕВУ 300 ММ

4605212	ø12×300 мм	1	50	121,45
4605214	ø14×300 мм	1	50	127,08
4605216	ø16×300 мм	1	50	132,70
4605218	ø18×300 мм	1	50	133,82
4605220	ø20×300 мм	1	50	137,20
4605222	ø22×300 мм	1	50	145,07
4605224	ø24×300 мм	1	50	150,69
4605225	ø25×300 мм	1	50	154,08

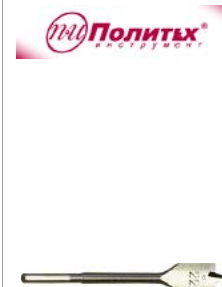
Изготовлено из высококачественной закаленной инструментальной стали. Предназначено для просверливания отверстий в мягкой и твердой древесине, ДСП, гипсокартоне и других материалах. Удлиненный профиль 300 мм расширяет спектр проводимых работ. 6-гранный хвостик.



СВЕРЛО ПЕРОВОЕ ПО ДЕРЕВУ

4635006	ø6×152 мм	1	10	39,18
4635008	ø8×152 мм	1	10	41,51
4635010	ø10×152 мм	1	10	43,34
4635012	ø12×152 мм	1	10	45,21
4635014	ø14×152 мм	1	10	51,55
4635016	ø16×152 мм	1	10	59,49
4635018	ø18×152 мм	1	10	63,70
4635020	ø20×152 мм	1	10	66,75
4635022	ø22×152 мм	1	10	70,09
4635025	ø25×152 мм	1	10	78,72
4635028	ø28×152 мм	1	10	82,71
4635030	ø30×152 мм	1	10	90,03
4635032	ø32×152 мм	1	10	97,85
4635035	ø35×152 мм	1	10	106,69
4635038	ø38×152 мм	1	10	113,31
4635040	ø40×152 мм	1	10	116,82

Высокоуглеродистая сталь, плечевая заточка, хвостик шестигранной формы. Для сверления отверстий в древесине.



НАБОР СВЕРЛ ПЕРОВЫХ ПО ДЕРЕВУ (6 ШТУК)

4655006	6 шт	1	5	364,59
---------	------	---	---	--------

Высокоуглеродистая сталь, плечевая заточка, хвостик шестигранной формы. Для сверления отверстий в древесине.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ СВЕРЛ ПЕРОВЫХ				
4660152	152 мм	1	5	134,56
4660305	305 мм	1	5	202,60

Высокоуглеродистая сталь, два крепежных винта для фиксации, шестигранный хвостовик. Для сверления заготовок большой толщины.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕРЛО ФРЕЗЕРНОЕ КУКУРУЗА				
4675004	ø 4 мм, цилиндрич. хв.	5	10	91,76
4675005	ø 5 мм, цилиндрич. хв.	5	10	94,27
4675006	ø 6 мм, цилиндрич. хв.	5	10	99,84
4675008	ø 8 мм, цилиндрич. хв.	10	10	136,98
4675010	ø 10 мм, цилиндрич. хв.	5	5	230,21
4675012	ø 12 мм, цилиндрич. хв.	5	5	345,41
4675208	ø 8 мм, шестигранный хв.	5	5	156,58

Инструментальная легированная сталь, нитрид-титановое покрытие. Для сверления с последующим фрезерованием листовых материалов



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕРЛО ФОРСТНЕРА ПОД МЕБЕЛЬНЫЕ ПЕТЛИ				
4675015	ø15 мм	1	10	149,33
4675035	ø35 мм	1	10	293,01
4675050	ø50 мм	1	10	416,11

Углеродистая сталь, повышенная твердость режущих кромок. Для глухих отверстий под мебельные петли на небольшую глубину.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР ДЛЯ УСТАНОВКИ ВРЕЗНЫХ ЗАМКОВ				
4675100	22мм/54мм	1	1	387,04

Углеродистая инструментальная сталь. Направляющее сверло 6 мм, перовое сверло 22 мм, кольцевая пила 54 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР ДЛЯ УСТАНОВКИ ВРЕЗНЫХ ЗАМКОВ PROFI				
4675303	22/54 мм	1	6	596,00

Углеродистая инструментальная сталь. Коронка 54 мм с направляющим сверлом, винтовое сверло по дереву диаметром 22 мм и ключ шестигранный 4 мм



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕРЛО ВИНТОВОЕ ПО ДЕРЕВУ				
4708023	ø8×230 мм	1	10	91,71
4710023	ø10×230 мм	1	10	104,47
4712023	ø12×230 мм	1	10	148,88
4712046	ø12×460 мм	1	10	223,84
4712060	ø12×600 мм	1	10	297,10
4714023	ø14×230 мм	1	10	170,49
4714046	ø14×460 мм	1	10	251,88
4714060	ø14×600 мм	1	10	380,27
4716023	ø16×230 мм	1	10	198,08
4716046	ø16×460 мм	1	10	288,05
4716060	ø16×600 мм	1	15	442,08
4718023	ø18×230 мм	1	10	260,32
4718046	ø18×460 мм	1	50	386,94
4718060	ø18×600 мм	1	20	578,10
4720023	ø20×230 мм	1	10	267,60
4720046	ø20×460 мм	1	50	458,46
4720060	ø20×600 мм	1	10	672,36
4722023	ø22×230 мм	1	10	306,85
4722046	ø22×460 мм	1	40	533,47
4722060	ø22×600 мм	1	10	781,68
4724023	ø24×230 мм	1	10	347,54
4725046	ø25×460 мм	1	30	598,13
4725060	ø25×600 мм	1	20	850,24
4726023	ø26×230 мм	1	60	389,71
4728023	ø28×230 мм	1	50	444,78
4728046	ø28×460 мм	1	20	829,92
4728060	ø28×600 мм	1	10	1066,67
4730023	ø30×230 мм	1	10	506,22



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕРЛО ВИНТОВОЕ ПО ДЕРЕВУ				

4730046	ø30×460 мм	1	20	926,85
4730060	ø30×600 мм	1	10	1208,05
4732023	ø32×230 мм	1	25	544,60
4732046	ø32×460 мм	1	10	966,26
4732060	ø32×600 мм	1	10	1357,92
4735023	ø35×230 мм	1	25	652,58
4735046	ø35×460 мм	1	10	1208,05
4735060	ø35×600 мм	1	10	1581,01
4738023	ø38×230 мм	1	20	771,81
4738046	ø38×460 мм	1	10	1427,73
4738060	ø38×600 мм	1	10	1838,28
4740023	ø40×230 мм	1	10	793,28
4740046	ø40×460 мм	1	5	1558,93
4740060	ø40×600 мм	1	10	2369,26

Высокоуглеродистая сталь, с повышенной твердостью режущей кромки, заостренный кончик, шестигранный хвостовик. Для сквозных отверстий в заготовках большой толщины.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕРЛО СПИРАЛЬНОЕ ПО ДЕРЕВУ				
4903006	ø3,0×60 мм	1	10	12,82
4904007	ø4,0×70 мм	1	10	13,93
4905008	ø5,0×85 мм	1	10	15,89
4906009	ø6,0×90 мм	1	10	18,74
4908011	ø8,0×110 мм	1	10	26,22
4910012	ø10×120 мм	1	10	36,20
4912014	ø12×140 мм	1	10	63,89

М-образная заточка. Для сверления по дереву. Спираль оптимизирована для быстрого отвода стружки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕРЛО СПИРАЛЬНОЕ ПО ДЕРЕВУ 300 ММ				
4920006	ø6,0×300 мм	1	125	92,22
4920008	ø8,0×300 мм	1	100	116,96
4920010	ø10,0×300 мм	1	100	136,08
4920012	ø12,0×300 мм	1	75	174,31

Изготовлено из высококачественной закаленной инструментальной стали. Предназначено для просверливания отверстий в мягкой и твердой древесине. Удлиненный профиль расширяет спектр проводимых работ. Цилиндрический хвостовик, М-образный наконечник.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР СПИРАЛЬНЫХ СВЕРЛ ПО ДЕРЕВУ (5 ШТУК)				
4950005	3-4-5-6-8 мм	1	50	77,14

Изготовлены из высокоуглеродистой стали, М-образная заточка, цилиндрический хвостовик. Предназначены для сверления сквозных отверстий в заготовках небольшой толщины.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР СВЕРЛ КОМБИНИРОВАННЫЙ (18 ШТУК)				
4960018	18 предметов	1	20	596,52

По бетону из высокоуглеродистой стали с режущей пластиной из победита (3-10 мм). По металлу из быстрорежущей стали (2-8 мм). По дереву из углеродистой стали (3-10 мм).

РЕЗЬБОНАРЕЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР МЕТЧИКОВ 8 ПРЕДМЕТОВ				
4515003	8 предметов	1	10	1000,63

Для нарезания резьбы по различным сталям. Сталь 9ХС, твердость 60...64 HRC. М3*0,5; М4*0,7; М5*0,8; М6*1,0; М8*1,25; М10*1,5; М12*1,75; 1-метчикодержатель



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР ПЛАШЕК 8 ПРЕДМЕТОВ				
4515005	8 предметов	1	10	1125,70

Для нарезания резьбы по различным сталям. Сталь 9ХС, твердость 60...64 HRC. М3*0,5; М4*0,7; М5*0,8; М6*1,0; М8*1,25; М10*1,5; М12*1,75; 1-плашкодержатель



код характеристики мин. упак. цена, руб.

НАБОР СВЕРЛ И МЕТЧИКОВ 15 ПРЕДМЕТОВ

4515007	15 предметов	1	20	1792,78
---------	--------------	---	----	---------

Метчики: МЗ*0,5, М4*0,7, М5*0,8, М6*1,0, М8*1,25, М10*1,5, М12*1,75, сталь 9ХС, 60...64 НРС. Сверла: 2,5-3,3-4,2-5,0-6,8-8,5-10,2, быстрорежущая HSS сталь, 1-метчикодержатель.



НАБОР МЕТЧИКОВ И ПЛАШЕК 16 ПРЕДМЕТОВ

4515009	16 предметов	1	20	2025,78
---------	--------------	---	----	---------

Сталь 9ХС, твердость 60...64 НРС. Плашки МЗ*0,5, М4*0,7, М5*0,8, М6*1,0, М8*1,25, М10*1,5, М12*1,75, метчики МЗ*0,5, М4*0,7, М5*0,8, М6*1,0, М8*1,25, М10*1,5, М12*1,75, 1-метчикодержатель, 1-плашкодержатель



КОРОНКИ



КОРОНКА АЛМАЗНАЯ ПО БЕТОНУ SDS+ В СБОРЕ

НОВИНКА

4806068	ø68x50 мм M16	1	25	1867,24
4806070	ø70x50 мм M16	1	1	
4806072	ø72x50 мм M16	1	1	
4806110	ø110x50 мм M16	1	1	



Изготовлена из высокоуглеродистой стали с алмазной крошкой. Предназначена для высверливания глухих (несквозных) отверстий. Для безударного сверления.



КОРОНКА АЛМАЗНАЯ ПО БЕТОНУ FURY SDS+ В СБОРЕ

НОВИНКА

4808068	ø68x50 мм M16	1	1	
---------	---------------	---	---	--



Лазерная сварка зубьев обеспечивает более надежное соединение с коронкой, что увеличивает срок службы инструмента. Увеличенное кол-во зубьев до 5 штук, способствует более быстрой проходимости и долговечности инструмента. Изготовлена из высокоуглеродистой стали с алмазной крошкой. Предназначена для высверливания глухих (несквозных) отверстий. Для безударного сверления.



КОРОНКА ПО БЕТОНУ SDS+ В СБОРЕ

НОВИНКА

4805065	ø65x50 мм M22	1	25	531,74
4805068	ø68x50 мм M22	1	25	547,54
4805070	ø70x50 мм M22	1	25	599,97
4805080	ø80x50 мм M22	1	20	700,95
4805110	ø110x50 мм M22	1	1	



Высокоуглеродистая сталь, зубья из победита. Для высверливания глухих отверстий под розетки и т.д.



КОРОНКА ПО БЕТОНУ

4805360	ø60x50 мм M22	1	50	355,04
4805365	ø65x50 мм M22	1	50	390,72
4805368	ø68x50 мм M22	1	25	426,36
4805380	ø80x50 мм M22	1	25	569,13



Изготовлена из высокоуглеродистой стали, зубья из победита. Предназначена для высверливания глухих (несквозных) отверстий. Используется совместно с державкой и центрирующим сверлом.



ДЕРЖАВКА ДЛЯ КОРОНКИ ПО БЕТОНУ SDS+

4805510	L=100 мм M22	1	100	168,23
4805512	L=120 мм M22	1	100	185,21
4805516	L=160 мм M22	1	50	253,14
4805525	L=250 мм M22	1	50	338,13



Изготовлена из легированной стали. Применяется для закрепления коронки по бетону в патроне перфоратора. Сверло в комплекте.



СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ ДЛЯ КОРОНОК ПО БЕТОНУ

4805610	ø8 мм, L=100 мм	1	10	54,65
---------	-----------------	---	----	-------



Изготовлено из легированной стали. Для державок к коронкам по бетону.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

НАБОР КОРОНОК ПО ДЕРЕВУ

4810005	ø 64,76,89,102,127 мм	1	30	525,10
4810011	ø19,22,28,32,38,44,51,64 мм	1	40	543,34
4810016	2,28,32,38,44,51,64,76,89,102,12	1	20	1000,05



Углеродистая сталь, увеличенная твердость кромки. Для отверстий большого диаметра в дереве и т.п., на глубину не более 25 мм.



ПИЛА КОЛЬЦЕВАЯ НАБОРНАЯ ПО ДЕРЕВУ

4830001	7 (ø26,32,38,45,50,56,63)25 мм	1	10	176,31
4830003	7 (ø26,32,38,45,50,56,63)50 мм	1	10	201,13
4830006	5 шт(ø-60,67,74,81,95)32 мм	1	10	424,76



Инструментальная сталь. Используется как насадка для дрелей в режиме сверления без удара. Центрирующее сверло в комплекте



СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ РЕГУЛИРУЕМОЕ "БАЛЕРИНКА"

4890001	ø 30-120 мм	1	10	399,22
---------	-------------	---	----	--------



Инструментальная сталь. Используется как насадка для дрелей в режиме сверления без удара. Центрирующее сверло, резцы и шестигранный ключ в комплекте.



КОРОНКА ПО МЕТАЛЛУ, HSS НИТРИД ТИТАН

4846420	ø 20 мм	1	10	144,33
4846422	ø 22 мм	1	10	159,83
4846425	ø 25 мм	1	10	179,25
4846430	ø 30 мм	1	10	209,24
4846432	ø 32 мм	1	10	224,07
4846440	ø 40 мм	1	10	283,53
4846445	ø 45 мм	1	10	318,06
4846455	ø 55 мм	1	10	394,16
4846460	ø 60 мм	1	10	426,69
4846465	ø 65 мм	1	10	462,18
4846470	ø 70 мм	1	10	510,09



Применяется для сверления отверстий в металлах, пластике и других материалах. Глубина сверления до 14 мм. Быстрорежущая сталь с нитрид-титановым покрытием. Специальная пружина на центрирующем сверле, не допускающая застревания шлама. Трёхгранный хвостовик.



КОРОНКА ПО МЕТАЛЛУ С ТВЕРДОСПЛАВНЫМИ ПЛАСТИНАМИ

4848420	ø 20 мм	1	10	223,18
4848422	ø 22 мм	1	10	246,80
4848425	ø 25 мм	1	10	278,66
4848430	ø 30 мм	1	10	332,99
4848435	ø 35 мм	1	10	392,02
4848441	ø 41 мм	1	5	459,34
4848451	ø 51 мм	1	5	571,50
4848468	ø 68 мм	1	3	762,79



Используется для сверильных работ по черным, цветным металлам, пластику и другим материалам. Глубина сверления до 28 мм. Режущие пластины изготовлены из сплава карбид-вольфрама, корпус из высокоуглеродистой стали. Режущие пластины твердостью 91-92 НРС. Трёхгранный хвостовик. Специальная пружина на центрирующем сверле, не допускающая застревания шлама.



КОРОНКА ПО МЕТАЛЛУ БИМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ

4850019	ø 19 мм	1	100	139,47
4850022	ø 22 мм	1	100	164,53
4850025	ø 25 мм	1	100	187,54
4850029	ø 29 мм	1	100	214,13
4850035	ø 35 мм	1	100	256,96
4850041	ø 41 мм	1	100	306,85
4850044	ø 44 мм	1	100	329,08



цена,
руб.

код характеристики мин. упак.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4850051	Ø 51 мм	1	100	377,15
4850054	Ø 54 мм	1	100	380,89
4850060	Ø 60 мм	1	50	439,94
4850067	Ø 67 мм	1	50	499,13
4850073	Ø 73 мм	1	50	537,87
4850083	Ø 83 мм	1	50	608,19
4850095	Ø 95 мм	1	50	699,35

Быстрорежущая сталь (содержит 8% кобальта). Для продления круглых отверстий в стали от 1 мм., дереве и т.д. Используется в комплекте с адаптером и центрирующим сверлом. Глубина пропила до 38 мм.



АДАПТЕР ДЛЯ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОРОНОК СО СВЕРЛОМ

4870202	Ø 14-30 мм, 6-гран. хв.	1	100	194,81
4870204	Ø 32-121 мм, 6-гран. хв.	1	50	348,37

Инструментальная сталь. Применяется для закрепление коронки биметаллической в патроне электродрели, шуруповерта и т.д. Сверло (быстрорежущая сталь) в комплекте.



АДАПТЕР ДЛЯ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОРОНОК СО СВЕРЛОМ

4870402	Ø 14-30 мм, хвостовик SDS+	1	100	248,75
4870404	Ø 32-121 мм, хвостовик SDS+	1	50	363,57

Инструментальная сталь. Применяется для закрепление коронки биметаллической в патроне перфоратора SDS+. Сверло (быстрорежущая сталь) в комплекте.



СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ ДЛЯ КОРОНОК БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ

4875003	Ø 5,8 мм, Н 7,8 мм	1	50	100,48
---------	--------------------	---	----	--------

Быстрорежущая сталь. Для адаптеров к биметаллическим коронкам

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СВЕРЛА



НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ

4970104		1	25	326,12
---------	--	---	----	--------

Набор экстракторов двусторонних, 4 шт. для РН/РЗ 1,2,3,4. Сталь S2. Используется для удаления крепежа с сорванными шлицами.



ЗЕНКЕР ПО ДЕРЕВУ

4970213	13 мм	1	50	97,84
4970216	16 мм	1	50	114,71
4970219	19 мм	1	50	127,08

Применяют для обработки отверстий круглого сечения, с целью спрятать шляпки крепежей, которые не будут торчать или держаться ненадежно. Изготовлен из высокоуглеродистой стали, 6-гранный хвостовик.



ЗЕНКЕР ПО МЕТАЛЛУ

4970303	6,3x45 мм (M3)	1	50	109,09
4970304	8,3x50 мм (M4)	1	50	128,20
4970305	10,4x50 мм (M5)	1	50	141,70

Применяют для обработки отверстий круглого сечения, предварительно выполненных в заготовках или деталях из различных материалов (металлы, дерево, пластик, и т.д.) Быстрорежущая сталь HSS.



СВЕРЛА ПОД КОНФИРМАТ

НОВИНКА

4970445	3 мм (для стяжки 4x50 мм)	1	1	
4970455	4 мм (для стяжки 5x50 мм)	1	1	
4970475	5 мм (для стяжки 7x50 мм)	1	1	

Сверло-зенкер предназначено для высверливания отверстий под мебельную стяжку (евровинты, конфирмат) без дополнительного зенкования. Используется в патроне дрели или шуруповерта. Для работы с изделиями из древесины, ДСП, ЛДСП, фанеры.

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

ПАТРОНЫ



БЫСТРОЗАЖИМНЫЕ ПАТРОНЫ

4972101	Ø10 мм, резьба 1/2"	1	50	203,63
4972102	Ø10 мм, резьба 3/8"	1	50	203,63
4972131	Ø13 мм, резьба 1/2"	1	50	283,17

Корпус из пластика. Предназначен для быстрого и надежного зажима сверла и подобных инструментов различного вида.



КЛЮЧЕВЫЕ ПАТРОНЫ

4974101	Ø10 мм, резьба 1/2"	1	50	213,18
4974102	Ø10 мм, резьба 3/8"	1	50	213,18
4974131	Ø13 мм, резьба 1/2"	1	50	245,00
4974161	Ø16 мм, резьба 1/2"	1	30	540,90

Металлический корпус. Предназначен для надежного зажима сверла и подобных инструментов различного вида с помощью ключа. Ключ в комплекте.



КЛЮЧИ ДЛЯ ПАТРОНОВ

4976010	10 мм	1	500	44,20
4976013	13 мм	1	300	56,58

Металлический Т-образный ключ для патрона.



АДАПТЕРЫ ДЛЯ ПАТРОНОВ

4978001	на резьбу 1/2"	1	300	60,10
4978002	на резьбу 3/8"	1	300	60,10

Адаптер SDS+ на резьбу патрона

НАСАДКИ ДЛЯ МФИ (РЕНОВАТОРА)



НАСАДКА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ, ВМ, ПО МЕТАЛЛУ И ДЕРЕВУ, 20 ММ

НОВИНКА

4980020	20 x 0,9 мм	1	1	
---------	-------------	---	---	--

Режущая пазовая прямая насадка для МФИ, ширина режущей пластины 20 мм, толщина пластины 0,9 мм, с мелкими зубьями, из стали ВМ, используется для резки металла, дерева, пластика и т.д. Для широкого спектра операций: разрезка профиля, труб, для вырезания проемов и т.д.



НАСАДКА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ, ВМ, ПО МЕТАЛЛУ И ДЕРЕВУ, 34 ММ

НОВИНКА

4980034	34 x 0,9 мм	1	1	
---------	-------------	---	---	--

Режущая пазовая прямая насадка для МФИ, ширина режущей пластины 34 мм, толщина пластины 0,9 мм, с мелкими зубьями, из стали ВМ, используется для резки металла, дерева, пластика и т.д. Для широкого спектра операций: разрезка профиля, труб, для вырезания проемов и т.д.



НАСАДКА Т-ОБРАЗНАЯ, ВМ, ПО МЕТАЛЛУ И ДЕРЕВУ, 44 ММ

НОВИНКА

4980044	44 x 0,9 мм	1	1	
---------	-------------	---	---	--

Режущая Т-образная насадка для МФИ, ширина режущей пластины 44 мм, толщина пластины 0,9 мм, с мелкими зубьями, из стали ВМ, используется для резки металла, дерева, пластика и т.д. Для широкого спектра операций: разрезка профиля, труб, для вырезания проемов и т.д.



НАСАДКА ПОЛУКРУГ, HSS, ПО МЕТАЛЛУ И ДЕРЕВУ

НОВИНКА

4980088	88 x 0,7 мм	1	1	
---------	-------------	---	---	--

Полукруглая насадка для МФИ из стали HSS, диаметр 88 мм, толщина 0,7 мм, с мелкими зубьями. Для резки металла, дерева, пластика и т.д. Широкое применение в строительных работах: резка листовых материалов, профилей, труб, наличников, паркетной доски и др.



НАСАДКА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ, HCS, ПО ДЕРЕВУ, 20 ММ

НОВИНКА

4980220	20 x 0,7 мм	1	1	
---------	-------------	---	---	--

Режущая пазовая прямая насадка для МФИ, ширина режущей пластины 20 мм, толщина пластины 0,7 мм, с мелкими зубьями, из стали HCS. Для резки дерева, фанеры, ламинированных покрытий, пластика, гипсокартона.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

4980234 34 x 0,7 мм 1 1

НАСАДКА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ, HCS, ПО ДЕРЕВУ, 34 ММ Новинка

Режущая пазовая прямая насадка для МФИ, ширина режущей пластины 34 мм, толщина пластины 0,7 мм, с мелкими зубьями, из стали HCS. Для резки дерева, фанеры, ламинированных покрытий, пластика, гипсокартона.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

4980238 34 x 0,7 мм 1 1

НАСАДКА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ, HCS, ПО ДЕРЕВУ, 34 ММ, КРУПНЫЙ ЗУБ Новинка

Режущая пазовая прямая насадка для МФИ, ширина режущей пластины 34 мм, толщина пластины 0,7 мм, с крупными зубьями, из стали HCS. Для резки дерева, фанеры, ламинированных покрытий, пластика, гипсокартона.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

4980266 66 x 0,7 мм 1 1

НАСАДКА КОНУСНАЯ ПРЯМАЯ, HCS, ПО ДЕРЕВУ, 66 ММ, КРУПНЫЙ ЗУБ Новинка

Режущая конусная прямая насадка для МФИ, ширина режущей пластины 66 мм, толщина пластины 0,7 мм, с крупными зубьями, из стали HCS. Для резки дерева, фанеры, ламинированных покрытий, пластика, гипсокартона.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

4980452 52 мм 1 1

НАСАДКА ДЛЯ СНЯТИЯ КРАСКИ Новинка

Ступенчатая насадка для МФИ, ширина 52 мм, из стали Inox, применяется для удаления старых материалов: клей, строительные растворы, обивку, краску, герметик.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

4980633 33 мм 1 1

НАСАДКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДЕЛЬТОВИДНАЯ, ПО ПЛИТКЕ И ДЕРЕВУ Новинка

Шлифовальная дельтовидная насадка для МФИ, ширина 33 мм, из стали НМ, применяется для шлифовальных работ по плитке, дереву, кирпичу и камню. С ее помощью можно удалить раствор и клей из плиточных швов, снять фаски и заусенцы и др.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

4980665 65 мм 1 1

НАСАДКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ПОЛУКРУГ, ПО ПЛИТКЕ И ДЕРЕВУ Новинка

Полукруглая насадка для МФИ по плитке и дереву, диаметр 65 мм, сталь НМ, для шлифования различных твердых поверхностей. Подходит для обработки мягкой плитки, керамики, древесины, зачистки швов и т.д.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

4980678 78 мм 1 1

НАСАДКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ТРЕУГОЛЬНИК, ПО ПЛИТКЕ И ДЕРЕВУ Новинка

Треугольная насадка для МФИ по плитке и дереву, ширина 78 мм, сталь НМ, для шлифования различных твердых поверхностей. Подходит для обработки мягкой плитки, керамики, древесины, зачистки швов и т.д.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

4982003 1 1

НАБОР НАСАДОК ДЛЯ МФИ ИЗ 3 ШТ. Новинка

Набор насадок для МФИ из 3 штук

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

4982006 1 1

НАБОР НАСАДОК ДЛЯ МФИ ИЗ 6 ШТ. Новинка

Набор насадок для МФИ из 6 штук

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

4982010 1 1

НАБОР НАСАДОК ДЛЯ МФИ ИЗ 10 ШТ. Новинка

Набор насадок для МФИ из 10 штук

ДИСКИ

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

5001115 ø 115x22,2x2,2 мм 1 200 283,79

5001125 ø 125x22,2x2,4 мм 1 200 286,08

5001150 ø 150x22,2x2,4 мм 1 100 455,14

5001180 ø 180x22,2x2,6 мм 1 50 582,74

5001200 ø 200x22,2x2,6 мм 1 50 663,63

5001230 ø 230x22,2x2,6 мм 1 25 838,02

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ TURBO, СУХАЯ РЕЗКА

Высококачественная термообработанная закаленная сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком оптимально подобранной связкой.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

5002115 ø 115x22,2x2,2 мм 1 100 349,55

5002125 ø 125x22,2x2,2 мм 1 200 378,49

5002150 ø 150x22,2x2,4 мм 1 50 496,94

5002180 ø 180x22,2x2,6 мм 1 50 654,97

5002230 ø 230x22,2x2,6 мм 1 25 1032,02

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ SUPERTURBO, СУХАЯ РЕЗКА

Высококачественная термообработанная закаленная сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком оптимально подобранной связкой.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

5003115 ø 115x22,2x2,0 мм 1 200 281,49

5003125 ø 125x22,2x2,0 мм 1 100 276,89

5003150 ø 150x22,2x2,0 мм 1 100 415,19

5003180 ø 180x22,2x2,4 мм 1 50 561,83

5003200 ø 200x22,2x2,4 мм 1 50 655,35

5003230 ø 230x(32x25,4x22,2)x2,4 мм 1 25 783,41

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СЕГМЕНТ, СУХАЯ РЕЗКА

Высококач. термообработанная закал. сталь. Наличие «прорезей» между сегментами обеспечивает воздушное охлаждение во время работы.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

5004125 ø 125x22,2x1,4 мм 1 200 369,63

5004230 ø 230x22,2x2,0 мм 1 25 1192,36

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ СУПЕРТОНКИЙ TURBO X-ТИП

Применяется для резки керамического гранита, керамической плитки, камня и мрамора. Диск имеет высокую концентрацию промышленных алмазов, а также супертонкую алмазную крошку, что обеспечивает высокую скорость работы и повышенную чистоту реза без сколов. X-образная режущая кромка позволяет резать без применения воды. Перфорация корпуса способствует дополнительному охлаждению диска.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

5005115 ø 115x22,2x1,9 мм 1 200 195,67

5005125 ø 125x22,2x1,9 мм 1 200 262,82

5005150 ø 150x(25,4x22,2)x1,9 мм 1 100 375,86

5005180 ø 180x(25,4x22,2)x2,2 мм 1 50 608,00

5005200 ø 200x(32x25,4x22,2)x2,4 мм 1 50 626,85

5005230 ø 230x(25,4x22,2)x2,4 мм 1 25 695,17

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СПЛОШНОЙ, МОКРЫЙ РЕЗ

Высококач. термообработанная закал. сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком и оптимально подобранной связкой. Подходит для электролиткорезов с водяным охлаждением.

код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

5007115 115X22.2X2,4 1 100 324,01

5007125 125X22.2X2,4 1 200 380,45

5007150 150X22.2X2,4 1 100 543,15

5007180 180X22.2X2,6 1 50 750,62

5007200 200X22.2X2,6 1 50 942,92

5007230 230X(32/25,4/22,2)X2,6 1 25 1210,52

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ TURBO-СЕГМЕНТ

Для высокопроизводительной сухой резки железобетона, высокопрочного бетона, бордюрного камня, огнеупорного кирпича и т.д. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает доп.ресурс.

7
51-63



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5009115	115X22.2X1,0	1 200	446,61
5009125	125X22.2X1,2	1 100	462,56
5009150	150X(25,4X22,2)X1,5	1 100	780,49
5009180	180X(25,4X22,2)X1,5	1 50	1016,55
5009200	200X(25,4X22,2)X1,8	1 50	1103,74
5009230	230X(25,4X22,2)X1,8	1 25	1218,56

Служит для аккуратного тонкого реза кафеля и керамической плитки и т.д. Высококачественное алмазное напыление дает продолжительный ресурс.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5031115	Ø 115×22,2×2,2 мм	1 100	154,12
5031125	Ø 125×22,2×2,4 мм	1 200	192,12
5031150	Ø 150×22,2×2,4 мм	1 100	376,90
5031180	Ø 180×22,2×2,6 мм	1 50	486,04
5031200	Ø 200×22,2×2,6 мм	1 50	539,52
5031230	Ø 230×22,2×2,6 мм	1 25	617,36

Высококачественная термообработанная закаленная сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком оптимально подобранной связкой.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5032115	Ø 115×22,2×2,2 мм	1 200	162,21
5032125	Ø 125×22,2×2,2 мм	1 200	204,11
5032150	Ø 150×22,2×2,4 мм	1 100	467,11
5032180	Ø 180×22,2×2,6 мм	1 50	461,82
5032230	Ø 230×22,2×2,6 мм	1 25	635,47

Высококачественная термообработанная закаленная сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком оптимально подобранной связкой.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5033115	Ø 115×22,2×2,0 мм	1 200	146,77
5033125	Ø 125×22,2×2,0 мм	1 200	173,57
5033150	Ø 150×22,2×2,0 мм	1 100	392,50
5033180	Ø 180×22,2×2,4 мм	1 50	490,88
5033200	Ø 200×22,2×2,4 мм	1 50	507,45
5033230	Ø 230×(32×25,4×22,2)×2,4 мм	1 25	604,70

Высококач. термообработанная закал. сталь. Наличие «прорезей» между сегментами обеспечивает воздушное охлаждение во время работы.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5035115	Ø 115×22,2×1,9 мм	1 200	138,27
5035125	Ø 125×22,2×1,9 мм	1 200	156,53
5035150	Ø 150×(25,4×22,2)×1,9 мм	1 100	308,65
5035180	Ø 180×(25,4×22,2)×2,2 мм	1 50	406,69
5035200	Ø 200×(32×25,4×22,2)×2,4 мм	1 50	509,22
5035230	Ø 230×(25,4×22,2)×2,4 мм	1 25	581,38

Высококач. термообработанная закал. сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком и оптимально подобранной связкой. Подходит для электроплиткорезов с водяным охлаждением.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5037115	115X22.2X2,4	1 100	243,39
5037125	125X22.2X2,4	1 100	263,61
5037150	150X22.2X2,4	1 100	366,38
5037180	180X22.2X2,6	1 50	457,41
5037200	200X22.2X2,6	1 50	573,30
5037230	230X(32/25,4/22,2)X2,6	1 25	887,72

Для высокопроизводительной сухой резки железобетона, высокопрочного бетона, бордюрного камня, огнеупорного кирпича и т.д. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает доп.ресурс.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5041115	Ø 115×22,2×2,2 мм	1 200	127,97
5041125	Ø 125×22,2×2,2 мм	1 200	147,72
5041150	Ø 150×22,2×2,4 мм	1 100	238,31
5041180	Ø 180×22,2×2,4 мм	1 50	328,98
5041230	Ø 230×22,2×2,6 мм	1 25	514,88

Предназначен для резки бетона, армированного бетона, кирпича, керамического гранита, керамической плитки, а также искусственного и натурального камня. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает продолжительный рабочий ресурс.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5042115	Ø 115×22,2×2,2 мм	1 200	140,52
5042125	Ø 125×22,2×2,2 мм	1 200	159,53
5042150	Ø 150×22,2×2,4 мм	1 100	253,46
5042180	Ø 180×22,2×2,4 мм	1 50	368,41
5042230	Ø 230×22,2×2,6 мм	1 25	554,88

Предназначен для резки бетона, армированного бетона, кирпича, керамического гранита, керамической плитки, а также искусственного и натурального камня. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает продолжительный рабочий ресурс.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5043115	Ø 115×22,2×1,8 мм	1 200	122,77
5043125	Ø 125×22,2×1,8 мм	1 200	145,49
5043150	Ø 150×22,2×2,2 мм	1 100	205,90
5043180	Ø 180×22,2×2,2 мм	1 50	298,80
5043230	Ø 230×(32×25,4×22,2)×2,4 мм	1 25	448,29

Предназначен для резки бетона, армированного бетона, кирпича, керамического гранита, керамической плитки, а также искусственного и натурального камня. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает продолжительный рабочий ресурс.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5045115	Ø 115×22,2×1,8 мм	1 200	113,44
5045125	Ø 125×22,2×1,8 мм	1 200	141,28
5045150	Ø 150×(25,4×22,2)×2,2 мм	1 100	216,18
5045180	Ø 180×(25,4×22,2)×2,2 мм	1 50	271,59
5045230	Ø 230×(25,4×22,2)×2,4 мм	1 25	427,86

Предназначен для резки бетона, армированного бетона, кирпича, керамического гранита, керамической плитки, а также искусственного и натурального камня. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает продолжительный рабочий ресурс.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5051350	Ø 350×25,4х3,2 мм	1 10	2371,41
5051400	Ø 400×25,4х3,5 мм	1 5	3162,78

Предназначен для сухого и мокрого реза бетона, армированного бетона, камня, кирпича, тротуарной плитки и бордюрного камня. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает продолжительный рабочий ресурс. Высота режущего алмазного сегмента – 10 мм.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5309125	Ø125×(22,2)мм, 3 зуб	1 10	275,52
5309230	Ø230×(22,2)мм, 6 зуб	1 20	881,90

Специально разработанный для работы с УШМ. Продольная и поперечная резка любых пород древесины, газосиликата, гипсокартона, пластика профилирование, зачистка и шлифование.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
5309425	Ø125×(22,2)мм	1 25	377,77

Применяется вместе с УШМ для пиления дер., пласт. заготовок, гипсокартона, фанеры, ламината и т.д. Диск изгот. из пружинной стали с твердосплавным зерном, которое нанесено лазером.



код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**
ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО ДЕРЕВУ

5301115	Ø115×(22,2×20×16)мм, 40 зуб	1	100	217,05
5301125	Ø125×(22,2×20×16)мм, 40 зуб	1	100	226,08
5301150	Ø150×(22,2×20×16)мм, 40 зуб	1	50	285,73
5301180	Ø180×(22,2×20×16)мм, 40 зуб	1	50	310,67
5301230	Ø230×(22,2×20×16)мм, 40 зуб	1	25	594,27
5303150	Ø150×(20×16)мм, 24 зуб	1	50	225,41
5303160	Ø160×(20×16)мм, 24 зуб	1	50	270,18
5303167	Ø165×(20×16)мм, 24 зуб	1	50	267,68
5303192	Ø190×(20×16)мм, 24 зуб	1	50	319,26
5303161	Ø160×(20×16)мм, 36 зуб	1	50	284,82
5303185	Ø185×(20×16)мм, 36 зуб	1	50	335,14
5303190	Ø190×(20×16)мм, 36 зуб	1	50	349,06
5303187	Ø185×(20×16)мм, 40 зуб	1	50	339,74
5303195	Ø190×(20×16)мм, 48 зуб	1	50	399,46
5305192	Ø190×30 мм, 24 зуб	1	50	319,26
5305180	Ø180×30 мм, 36 зуб	1	50	307,27
5305185	Ø185×30 мм, 36 зуб	1	50	305,19
5305190	Ø190×30 мм, 36 зуб	1	50	369,75
5305210	Ø210×30 мм, 36 зуб	1	50	411,86
5305195	Ø190×30 мм, 48 зуб	1	50	399,46
5307200	Ø200×(32×30)мм, 24 зуб	1	50	326,76
5307207	Ø210×(32×30)мм, 24 зуб	1	50	396,20
5307228	Ø230×(32×30)мм, 24 зуб	1	25	482,96
5307201	Ø200×(32×30)мм, 36 зуб	1	50	414,30
5307230	Ø230×(32×30)мм, 36 зуб	1	25	530,18
5307250	Ø250×(32×30)мм, 36 зуб	1	25	572,13
5307203	Ø200×(32×30)мм, 48 зуб	1	50	478,04
5307213	Ø210×(32×30)мм, 48 зуб	1	50	487,88
5307232	Ø230×(32×30)мм, 48 зуб	1	25	587,75

Высококач. термообработанная закал.сталь. Карбид-вольфрамовые зубья в сочетании высокопрочным стальным основанием обеспечивают ровный и быстрый рез.



ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО ДЕРЕВУ АНТИГВОЗДЬ

5310160	Ø160×20мм, 18 зуб	1	50	263,52
5310182	Ø180×20мм, 24 зуб	1	50	351,37
5311180	Ø180×30мм, 24 зуб	1	50	351,37
5310185	Ø185×20мм, 24 зуб	1	50	366,48
5311185	Ø185×30мм, 24 зуб	1	50	366,48
5310190	Ø190×20мм, 24 зуб	1	50	414,96
5311190	Ø180×20мм, 24 зуб	1	50	414,96
5312200	Ø200×(32x30) мм, 24 зуб	1	50	457,38
5312210	Ø210×(32x30) мм, 24 зуб	1	50	455,85

Форма зуба с ограничителем регулирует чрезмер. повыш-е скорости подачи, предотвращает поврежд-е режущих кромок сучками, гвоздями и т.д. Сталь С50 (HRC 40-42). Зубья из карбида вольфр. (BK8, HRC 88-90).



ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО ДЕРЕВУ

5331115	Ø115×(22,2×20×16)мм, 40 зуб	1	100	193,38
5331125	Ø125×(22,2×20×16)мм, 40 зуб	1	100	200,97
5331150	Ø150×(22,2×20×16)мм, 40 зуб	1	50	257,61
5331180	Ø180×(22,2×20×16)мм, 40 зуб	1	50	306,67
5331200	Ø200×(22,2×20×16)мм, 40 зуб	1	50	381,28
5331230	Ø230×(22,2×20×16)мм, 40 зуб	1	25	533,33
5333140	Ø140×(20×16)мм, 20 зуб	1	50	200,29
5333150	Ø150×(20×16)мм, 24 зуб	1	50	217,42
5333153	Ø150×(20×16)мм, 36 зуб	1	50	242,46
5333160	Ø160×(20×16)мм, 24 зуб	1	50	235,81
5333161	Ø160×(20×16)мм, 36 зуб	1	50	249,03
5333163	Ø160×(20×16)мм, 48 зуб	1	50	290,92
5333167	Ø165×(20×16)мм, 24 зуб	1	50	240,22
5333185	Ø185×(20×16)мм, 36 зуб	1	50	290,92
5333187	Ø185×(20×16)мм, 40 зуб	1	50	304,88
5333190	Ø190×(20×16)мм, 36 зуб	1	50	327,63
5333192	Ø190×(20×16)мм, 24 зуб	1	50	286,49
5333195	Ø190×(20×16)мм, 48 зуб	1	50	358,52



код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**
ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО ДЕРЕВУ

5335180	Ø180×30мм, 36 зуб	1	50	294,20
5335185	Ø185×30мм, 36 зуб	1	50	295,30
5335192	Ø190×30мм, 24 зуб	1	50	306,83
5335190	Ø190×30мм, 36 зуб	1	50	327,63
5335195	Ø190×30мм, 48 зуб	1	50	358,52
5335210	Ø210×30мм, 36 зуб	1	50	393,78
5337200	Ø200×(32×30)мм, 24 зуб	1	50	319,73
5337201	Ø200×(32×30)мм, 36 зуб	1	50	364,39
5337203	Ø200×(32×30)мм, 48 зуб	1	50	429,04
5337205	Ø200×(32×30)мм, 60 зуб	1	50	467,23
5337207	Ø210×(32×30)мм, 24 зуб	1	50	355,57
5337213	Ø210×(32×30)мм, 48 зуб	1	50	437,86
5337228	Ø230×(32×30)мм, 24 зуб	1	25	433,43
5337230	Ø230×(32×30)мм, 36 зуб	1	25	480,68
5337232	Ø230×(32×30)мм, 48 зуб	1	25	527,46
5337248	Ø250×(32×30)мм, 24 зуб	1	25	487,77
5337250	Ø250×(32×30)мм, 36 зуб	1	25	530,38
5337255	Ø250×(32×30)мм, 60 зуб	1	25	618,27
5337300	Ø300×(32×30)мм, 48 зуб	1	20	1000,42

Высококач. термообработанной закал.сталь. Карбид-вольфрамовые зубья в сочетании высокопрочным стальным основанием обеспечивают ровный и быстрый рез



ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО ДЕРЕВУ АНТИГВОЗДЬ

5340160	Ø160×20 мм, 18 зуб	1	50	233,22
5340182	Ø180×20 мм, 24 зуб	1	50	299,86
5341180	Ø180×30 мм, 24 зуб	1	50	299,86
5340185	Ø185×20 мм, 24 зуб	1	50	311,97
5341185	Ø185×30 мм, 24 зуб	1	50	311,97
5340190	Ø190×20 мм, 24 зуб	1	50	351,37
5341190	Ø190×30 мм, 24 зуб	1	50	351,37
5342200	Ø200×(32x30) мм, 24 зуб	1	50	393,76
5342210	Ø210×(32x30) мм, 24 зуб	1	50	457,38

Форма зуба с ограничителем регулирует чрезмер. повыш-е скорости подачи, предотвращает поврежд-е режущих кромок сучками, гвоздями и т.д. Сталь С50 (HRC 40-42). Зубья из карбида вольфр. (BK8, HRC 88-88).



ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО АЛЮМИНИЮ

5370160	Ø160×20 мм, 48 зуб	1	50	311,97
5370186	Ø185×20 мм, 60 зуб	1	50	530,04
5371186	Ø185×30 мм, 60 зуб	1	50	530,04
5372210	Ø210×(32x30) мм, 60 зуб	1	50	642,15

Предназначен для алюминия, меди, латуни, бронзы и др. не содержащих железа металлов. Подходит для резки пластика и ламината. Сталь С50 (HRC 40-42). Зубья из карбида вольфр. (BK8, HRC 88-90).



КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ



КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ

5501113	Ø115×22×1,0мм	25	25	31,44
5501115	Ø115×22×1,2мм	25	25	31,71
5501117	Ø115×22×1,6мм	25	25	33,13
5501116	Ø115×22×2,5мм	25	25	36,91
5501123	Ø125×22×1,0мм	20	20	34,58
5501125	Ø125×22×1,2мм	25	25	34,79
5501126	Ø125×22×1,6мм	25	25	37,88
5501127	Ø125×22×2,5мм	25	25	40,25
5501147	Ø150x22x1,6мм	10	10	48,99
5501149	Ø150x22x2,0мм	10	10	49,68
5501150	Ø150×22×2,5мм	10	10	55,87
5501177	Ø180x22x1,6мм	10	10	63,56
5501179	Ø180x22x2,0мм	10	10	65,01
5501180	Ø180×22×2,5мм	10	10	73,01
5501228	Ø230×22×1,6мм	10	10	87,95
5501229	Ø230x22x2,0мм	10	10	95,21
5501230	Ø230×22×2,5мм	10	10	107,03

Изготовлен из высококачественной бакелитовой связки. Обладает повышенной износостойкостью. Используется в работах с металлом и нержавеющей сталью.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО КАМНЮ				
5503115	Ø 115×22×2,5мм	25	50	37,14
5503125	Ø 125×22×2,5мм	25	50	40,47
5503150	Ø 150×22×2,5мм	10	10	57,95
5503180	Ø 180×22×2,5мм	10	10	69,15
5503230	Ø 230×22×2,5мм	10	10	99,15

Изготовлен из высококачественной бакелитовой связки. Обладает повышенной износостойкостью. Используется в работах, связанных с обработкой камня, гранита.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ				
5531113	Ø 115×22×1,0мм	25	25	23,46
5531115	Ø 115×22×1,2мм	25	25	23,58
5531117	Ø 115×22×1,6мм	25	25	24,65
5531123	Ø 125×22×1,0мм	25	25	25,80
5531125	Ø 125×22×1,2мм	25	25	26,21
5531126	Ø 125×22×1,6мм	25	25	26,73
5531127	Ø 125×22×2,5мм	25	25	30,91
5531177	Ø 180×22×1,6мм	10	10	56,18
5531180	Ø 180×22×2,5мм	10	10	59,02
5531147	Ø 150×1,6×22мм	10	10	37,64
5531150	Ø 150×22×2,5мм	10	25	42,17
5531228	Ø 230×22×1,6мм	10	10	72,44
5531230	Ø 230×22×2,5мм	10	10	77,39

Изготовлен из высококачественной бакелитовой связки. Обладает повышенной износостойкостью. Используется в работах с металлом и нержавеющей сталью.

КЛЮЧ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЮЧ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ				
4976110	15-52мм	1	12	139,93



4970445

СВЕРЛО ПОД КОНФИРМАТ 3 мм (для стяжки 4×50 мм)

Для высверливания отверстий под мебельную стяжку (евровинты, конфирмат) без дополнительного зенкования.

Используется в патроне дрели или шурупверта.

Для работы с изделиями из древесины, ДСП, ЛДСП, фанеры.



4808068

КОРОНКА АЛМАЗНАЯ ПО БЕТОНУ FURY SDS+ В СБОРЕ Ø68×50 мм M16

Лазерная сварка зубьев увеличивает срок службы инструмента.

Изготовлена из высокоуглеродистой стали с алмазной крошкой.

Для высверливания глухих отверстий.

Для безударного сверления.



Новинка

БУРЫ SDS+ УСИЛЕННЫЕ FURY

Отличительная особенность линейки – более качественная режущая пластина особой формы. Состав пластины – это карбидный сплав VK8 (YG8C), который производится на специализированном заводе с особым контролем качества.

Специальная остроконечная форма пластины способствует лучшему центрированию при работе.

Двойная спираль для лучшего отвода пыли.

Используется с перфоратором типа SDS+.

Для бетона, кирпича и т. д.



5501123

КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ Ø125×22×1,0 мм

Изготовлен из высококачественной бакелитовой связки. Обладает повышенной износостойкостью. Используется в работах с металлом и нержавеющей сталью.

34,58 руб.





технология

p+bedit®

Professional tools
quality control

ГИДРОУРОВНИ



ГИДРОУРОВЕНЬ ПОЛИТЕХ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6003005	5 м	1	18	139,99
6003007	7 м	1	16	177,49
6003010	10 м	1	14	217,99
6003015	15 м	1	12	272,99
6003020	20 м	1	16	354,25
6003025	25 м	1	14	423,99

Состоит из двух пластмассовых кобл, на которые нанесена шкала, и поливинилхлоридного шланга. Предназначен для определения расположения поверхностей конструкций. Диаметр шланга 6мм.



ГИДРОУРОВЕНЬ С КЛАПАНАМИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6001005	5 м	1	25	193,99
6001007	7 м	1	25	225,19
6001010	10 м	1	15	295,89
6001015	15 м	1	15	393,25
6001020	20 м	1	10	484,66
6001025	25 м	1	10	578,99

Состоит из двух пластмассовых овальных кобл, на которые нанесена шкала, и поливинилхлоридного шланга. Предназначен для определения расположения поверхностей конструкций. Диаметр шланга 8мм.

ЛИНЕЙКИ



ЛИНЕЙКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6010015	150×19×0,5 мм	1	12	76,33
6010030	300×28,5×0,7 мм	1	12	106,61
6010050	500×28,5×0,8 мм	1	20	172,33
6010100	1000×28,5×1 мм	1	20	443,50

Изготовлена из нержавеющей стали. 2-сторонняя метрическая шкала выполнена методом травления. Цена деления 1мм. Для измерения и разметки линейных размеров.



ЛИНЕЙКА-УРОВЕНЬ АЛЮМИНИЕВАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА, 2 ГЛАЗКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6013060	600 мм	1	36	555,12
6013080	800 мм	1	24	686,02
6013100	1000 мм	1	24	792,29
6013120	1200 мм	1	12	936,34

Изготовлена из жесткого алюминиевого профиля, имеет удобную пластмассовую рукоятку. Два встроенных глазка дают возможность измерения уровня поверхностей.

МЕТР СКЛАДНОЙ, ПЛАСТИКОВЫЙ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6011110	1000 мм	1	10	181,51
6011120	2000 мм	1	10	273,07

Изготовлен из пластика высокого качества. Цена деления 1мм

УГОЛЬНИКИ



УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6035125	250 мм	1	12	127,38
6035130	300 мм	1	12	163,60

Шкала 2-сторонняя крашенная. Алюминиевое основание, линейка из стали



УГОЛЬНИК РАЗМЕТОЧНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6035025	250 мм	1	6	233,33
6035030	300 мм	1	6	266,83
6035050	500 мм	1	6	429,09

Шкала 2-сторонняя рифленая. Стальное основание, линейка из стали



УГОЛЬНИК РАЗМЕТОЧНЫЙ ПЛОСКИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6036020	300×200 мм	1	10	174,07
6036040	600×400 мм	1	6	447,49

Угольник слесарный цельно-металлический, крашенная 2-сторонняя шкала.



УГОЛЬНИК НЕРЖАВЕЮЩИЙ РАЗМЕТОЧНЫЙ ПЛОСКИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6036320	300×200 мм	1	1	398,23
6036340	600×400 мм	1	6	852,80

Цельнометаллический. Шкала 2-сторонняя рифленая.



УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6037030	300 мм	1	10	441,14
6037040	400 мм	1	10	535,02

2-сторонняя шкала. Изготовлен из литого алюминия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6036530	300 мм	1	48	520,89

Имеет 2-стороннюю разметку. Комбинированная конструкция позволяет проводить измерение различных углов. Оснащен пузырьковым уровнем.

МАЛКИ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6036625	250 мм	1	120	189,74

Предназначена для фиксирования и переноса размеченных углов при работе с заготовками.

МИКРОМЕТРЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6014025	0-25 мм	1	50	1120,50
6014050	25-50 мм	1	50	1668,03
6014075	50-75 мм	1	30	1867,45
6014100	75-100 мм	1	25	2101,49

Инструментальная сталь. Имеет форму скобы. Основной рабочий элемент микрометрическая головка. Предназначен для точных измерений.

ШТАНГЕНЦИРКУЛИ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6015150	150 мм	1	10	864,71

Инструментальная сталь. Для измерений с точностью до 0,05 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6016150	150 мм	1	10	1922,80

Инструментальная нерж. сталь. Показания измерений отражаются на жидкокристаллическом дисплее.

УРОВНИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6022205	152X25 мм	1	200	65,65
6022210	225X38 мм	1	100	92,49

Пластиковый корпус с магнитом, 3 глазка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6022220		1	40	206,24

Пластиковый корпус с магнитом, имеет угловую форму, три цилиндрических глазка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6022250	40x100 мм	1	100	446,96

Корпус из цельного куска полиакрила, оснащён двумя ампулами.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6022260	600 мм	1	40	782,75

Цельномет. корпус из алюм. сплава, фрезерованная рабочая поверхность. Регулируемый горизонтал. глазок. Противоударные акриловые пузырьковые глазки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6022240	600 мм	1	30	425,26

Литой алюминиевый противоударный корпус, 3 акриловые ампулы (1-я горизонтальная, 2-я вертикальная, 3-я с углом 45°).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6023120	1200 мм	1	30	221,32
6023150	1500 мм	1	30	265,59
6023180	1800 мм	1	30	311,59

Прямоугольный алюминиевый профиль, пластмассовые заглушки на концах, 2 глазка. Линейка



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6025040	400 мм	1	60	203,05
6025060	600 мм	1	60	241,35
6025080	800 мм	1	30	312,87
6025100	1000 мм	1	30	369,05
6025120	1200 мм	1	30	429,09
6025150	1500 мм	1	30	510,70
6025180	1800 мм	1	30	637,22

Корпус из алюминиевого сплава, 3 глазка из акрила (0°, 45°, 90°). Антикоррозийное эмалевое покрытие корпуса



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6027040	400 мм без ручек	1	60	255,32
6027060	600 мм	1	60	316,70
6027080	800 мм	1	30	380,55
6027100	1000 мм	1	30	444,40
6027120	1200 мм	1	30	509,55
6027150	1500 мм	1	30	604,03
6027180	1800 мм	1	30	762,39

Корпус из алюминиевого сплава, 3 глазка из акрила (0°, 90°, поворотный). Антикоррозийное эмалевое покрытие корпуса. На корпус нанесена линейка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6028150	1500 мм	1	30	440,58
6028180	1800 мм	1	30	501,86

Упрочненный алюминиевый профиль с ребрами жесткости, нижняя фрезерованная грань, пластиковые заглушки, 3 глазка. Линейка



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6030040	400 мм без ручек	1	60	411,85
6030060	600 мм	1	60	493,78
6030080	800 мм	1	30	595,64
6030100	1000 мм	1	30	704,20
6030120	1200 мм	1	30	803,84
6030150	1500 мм	1	30	965,49
6030180	1800 мм	1	30	1122,71

Корпус из алюм. сплава, 3 глазка из акрила (0°, 45°, поворотный). Антикоррозийное эмалевое покрытие корпуса, 2 фрезерованных основания. Резиновые ручки, ребра жесткости.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6030504	400 мм	1	60	503,30
6030506	600 мм	1	60	618,05
6030508	800 мм	1	30	730,14
6030510	1000 мм	1	30	842,30
6030512	1200 мм	1	30	938,76

Корпус из алюм. сплава, 2 глазка. Антикоррозийное покрытие корпуса, фрезерованная грань, прорезиненные заглушки. Электронная калибровка глазка

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.



УРОВЕНЬ МИКРОН МАГНИТ

6030704	400 мм	1	60	597,15
6030706	600 мм	1	60	711,88
6030708	800 мм	1	30	886,60
6030710	1000 мм	1	30	1001,35
6030712	1200 мм	1	30	1097,72

Корпус из алю. сплава, 2 глазка. Антикоррозийное покрытие корпуса, фрезерованная грань с магнитами, прорезиненные заглушки. Электронная калибровка глазка.



цена,
руб.

код характеристики мин. упак.



РУЛЕТКА ЭТАЛОН-2

6121202	2м×13 мм	1	6	72,74
6121203	3м×13 мм	1	6	87,11
6121205	5м×19 мм	1	6	132,46
6121207	7,5м×25 мм	1	6	253,43

Односторонняя лента (желтая) с глянцевым покрытием, пластиковый корпус, возвратная пружина усиленного типа.



РУЛЕТКА ЭТАЛОН-3

6121303	3м×16 мм	1	6	93,88
6121305	5м×19 мм	1	6	130,07
6121306	5м×25 мм	1	6	150,74

Односторонняя лента с матовым покрытием, пластиковый корпус, возвратная пружина усиленного типа.



РУЛЕТКА ЭТАЛОН-4

6121405	5м×19 мм	1	6	167,48
---------	----------	---	---	--------

Односторонняя лента (желтая) с глянцевым покрытием, корпус из хромированного пластика, возвратная пружина усиленного типа



РУЛЕТКА ЭТАЛОН-5

6121503	3м×16 мм	1	6	116,27
6121505	5м×19 мм	1	6	194,37
6121508	8м×25 мм	1	6	311,77
6121510	10м×25 мм	1	6	408,33

Односторонняя лента (белая) с матовым покрытием, обрезиненный корпус, возвратная пружина усиленного типа.



РУЛЕТКА ЭТАЛОН-7

6121703	3м×16 мм	1	6	119,34
6121705	5м×19 мм	1	6	199,57
6121708	8м×25 мм	1	6	325,85

Односторонняя лента (белая) с матовым покрытием, обрезиненный корпус, возвратная пружина усиленного типа, 3 механизма фиксации ленты.



РУЛЕТКА МИКРОН-1

6141103	3м×16 мм	1	6	130,04
6141105	5м×19 мм	1	6	204,19
6141107	7,5м×25 мм	1	6	376,77

Матовая односторонняя лента (белая) с нейлоновым покрытием, пластиковый корпус со специальным антискользящим покрытием, плавная фиксация, 3 независимых механизма фиксации ленты.



РУЛЕТКА МИКРОН-2

6141203	3м×16 мм	1	6	155,54
6141205	5м×19 мм	1	6	230,63
6141208	8м×25 мм	1	6	431,62
6141210	10м×25 мм	1	6	455,24

Матовая односторонняя лента (белая) с нейлоновым покрытием, магнитный зацеп, противоударный прорезиненный корпус, автостоп, возвратная пружина усиленного типа.



РУЛЕТКА МИКРОН-5

6141503	3м×16 мм	1	6	252,82
6141505	5м×19 мм	1	6	340,25
6141508	8м×25 мм	1	6	538,06

Матовая односторонняя лента (белая) с нейлоновым покрытием, магнитный зацеп, автостоп, противоударный прорезиненный корпус, возвратная усиленная пружина.



УРОВЕНЬ ГРАНД 3 ОТКАЛИБРОВАННЫХ ГЛАЗКА, МАГНИТНЫЙ, 1 ФРЕЗЕРОВАННАЯ ГРАНЬ

6030241	400 мм	1	30	645,00
6030261	600 мм	1	30	754,36
6030281	800 мм	1	30	1053,17
6030301	1000 мм	1	30	1217,08
6030321	1200 мм	1	10	1186,35

Усиленный алюминиевый профиль с ребрами жесткости, 1 фрезерованная грань, 1 магнитная грань, прорезиненные заглушки.



УРОВЕНЬ ГРАНД 3 ГЛАЗКА, МАГНИТНЫЙ, 1 ФРЕЗЕРОВАННАЯ ГРАНЬ

6030380	1800 мм	1	10	1518,37
---------	---------	---	----	---------

Усиленный алюминиевый профиль с ребрами жесткости, 1 фрезерованная грань, 1 магнитная грань, прорезиненные заглушки.



ЛАЗЕРНЫЕ УРОВНИ



ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ LASER-3

6031005	L-10м, точность ±1мм	1	1	682,51
---------	----------------------	---	---	--------

Корпус из ABS пластика. Функции: уровень, отвес, маркер, проекция вертикальной линии. 2 глазка для выравнивания, пазы для крепления гвоздиками.



ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ LASER-5

6031010	L-10м, точность ±1мм	1	1	299,00
---------	----------------------	---	---	--------

Корпус из ABS пластика. Функции: уровень, отвес, маркер, угольник, 2 луча с проекцией вертикальных линий. 2 глазка для выравнивания. Крепление: игла и паз для гвоздика.



ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ LASER STANDART

6032011	L=15 м, точность ±2 мм	1	48	1990,00
---------	------------------------	---	----	---------

Корпус из ABS пластика с накладками. Функции: уровень, отвес, маркер, угольник, 2 луча - горизонтальный и вертикальный (перекрестие). Автоматическое самовыравнивание. Резьба 1/4". В комп. 3 батарейки ААА.



ШТАТИВ ДЛЯ ЛАЗЕРНОГО УРОВНЯ

6032092	min 44 см - max 116 см	1	20	944,48
---------	------------------------	---	----	--------

Высота штатива 44 см - 116 см. Адаптер 5/8"-1/4"



РУЛЕТКИ



РУЛЕТКА МЕТРИК-5

6111503	3м×18 мм	1	6	93,74
6111505	5м×18 мм	1	6	132,71
6111507	7,5м×18 мм	1	6	190,29
6111509	10м×18 мм	1	6	254,14

Односторонняя лента (белая) с глянцевым покрытием, обрезиненный корпус, возвратная пружина.





код характеристики мин. упак. цена, руб.

РУЛЕТКА МИКРОН-10

6142003	3м×16 мм	1	12	265,47
6142008	8м×25 мм	1	6	654,25

Матовая односторонняя лента с нейлоновым покрытием, магнитный зацеп, противоударный прорезиненный корпус, автостоп, возвратная усиленная пружина.



РУЛЕТКА МИКРОН-12

6142205	5м×19 мм	1	6	577,86
---------	----------	---	---	--------

Матовая односторонняя лента с нейлоновым покрытием, магнитный зацеп, противоударный прорезиненный корпус, автостоп, возвратная усиленная пружина, мощный фонарик, батарейки 2xAAA в комплекте



МЕРНАЯ ЛЕНТА МАСТЕР

6162010	10м×13 мм	1	10	239,76
6162015	15м×13 мм	1	10	247,75
6162020	20м×13 мм	1	10	280,25
6162030	30м×13 мм	1	10	415,46
6162050	50м×13 мм	1	10	623,50

Двухкомпонентный пластиковый корпус, метрическая шкала из ПВХ-материала. Цена деления – 1 мм. Катушечная ручка для сматывания.



РУЛЕТКА ГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ СТАНДАРТ

6166020	20м×13 мм	1	10	370,07
6166030	30м×13 мм	1	10	473,83
6166050	50м×13 мм	1	10	568,53

Измерительная лента с метрической шкалой из ПВХ-материала.



6501007

ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПОЛИТЕХ PRO 65

Профессиональная полиуретановая монтажная пена для установки и фиксации оконных и дверных блоков, для тепло- и звукоизоляции помещений.

Температура использования: от –10 °С до +30 °С.

Выход пены: до 60 л (в зависимости от условий окружающей среды).

386,58 руб.



p+bedit THOR® ГРОМ ВАШИХ ПОБЕД!



Кувалда с центрирующим бойком

код вес длина
2530910 1360 гр L=260/200 мм



Кувалда с центрирующим бойком

код вес длина
2530912 1800 гр L=260/200 мм



Кувалда с центрирующим бойком

код вес длина
2530915 1360 гр L=410/350 мм



Кувалда с центрирующим бойком

код вес длина
2530917 1800 гр L=410/350 мм



Кувалда с центрирующим бойком

код вес длина
2530927 3630 гр L=910 мм
2530928 4500 гр L=910 мм



Кувалда с клиновидным бойком

код вес длина
2530923 1750 гр L=400 мм



Кувалда с клиновидным бойком

код вес длина
2530925 3750 гр L=910 мм




Киянка безынерционная

код вес длина
2541605 800 гр L=320/270 мм



Качество доступно!

	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПЕНА МОНТАЖНАЯ					
 	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ЕКОФОАМ				
	6501801	450 мл	12	16	169,42
Бытовая полиуретановая пена для заделки зазоров, швов и технологических пустот. Превосходная адгезия к дереву, бетону, металлу, и т.д. Всесезонная. Выход пены: до 10 л					
 	ПЕНА МОНТАЖНАЯ SUPERPEN MINI				
	6501704	550 мл	12	12	186,35
Полиуретановая пена, для заделки зазоров, швов и технологических пустот. Превосходная адгезия к дереву, бетону, металлу, камню и т.д. Температура использования от -10°C до +30°C. Выход пены до 17 л					
 	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПОЛИТЕХ-NORMAL				
	6501004	650 мл	12	16	227,01
	6501001	750 мл	12	12	308,99
Полиуретановая пена, для заделки зазоров, швов и технологических пустот. Превосходная адгезия к дереву, бетону, металлу, камню и т.д. Температура использования от -10°C до +30°C. Выход пены 650мл: до 25 л; 750мл: до 35 л. Выход зависит от условий окружающей среды.					
 	ПЕНА МОНТАЖНАЯ SUPERPEN				
	6501701	700 мл	12	12	279,54
Бытовая полиуретановая пена для заделки зазоров, швов и технологических пустот. Превосходная адгезия к дереву, бетону, металлу, и т.д. Температура использования от -10°C до +30°C. Выход пены: до 40 л (в зависимости от условий окружающей среды)					
 	ПЕНА МОНТАЖНАЯ GERMEZ-NORMAL				
	6501501	750 мл	12	16	359,86
Бытовая полиуретановая пена. Для установки оконных и дверных блоков, для тепло- и шумоизоляции. Температура использования от -10°C до +30°C. Выход пены: до 45 л (в зависимости от условий окружающей среды)					
 	ПЕНА МОНТАЖНАЯ SUPERPEN-PRO				
	6501705	750 мл	12	12	301,27
Профессиональная полиуретановая монтажная пена, имеет превосходную адгезию и великолепные тепло- и звукоизолирующие свойства. Температура использования от -10°C до +30°C. Выход пены: до 45 л.					

	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПЕНА МОНТАЖНАЯ SUPERPEN-PRO 60					
 	6501707	750 мл	12	12	337,25
	Профессиональная полиуретановая монтажная пена, имеет превосходную адгезию и великолепные тепло- и звукоизолирующие свойства. Температура использования от -10°C до +30°C. Выход пены: до 55 л.				
 	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПОЛИТЕХ-PRO				
	6501005	750 мл	12	16	352,92
Профессиональная полиуретановая монтажная пена, для установки и фиксации оконных и дверных блоков. Для тепло- и звукоизоляции помещений. Температура использования от -10°C до +30°C. Выход пены: до 50 л (в зависимости от условий окружающей среды)					
 	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПОЛИТЕХ-PRO 65				
	6501007	800 мл	12	12	386,58
	Профессиональная полиуретановая монтажная пена, для установки и фиксации оконных и дверных блоков. Для тепло- и звукоизоляции помещений. Температура использования от -10°C до +30°C. Выход пены: до 60 л (в зависимости от условий окружающей среды)				
 	ПЕНА МОНТАЖНАЯ GERMEZ-PRO				
	6501505	850 мл	12	12	438,04
Профессиональная полиуретановая монтажная пена, имеет превосходную адгезию и великолепные тепло- и звукоизолирующие свойства. Температура использования от -10°C до +30°C. Выход пены до 65 л.					
 	ОЧИСТИТЕЛЬ				
	6501601	500 мл	16	16	131,77
Очищающая жидкость. Сделана на основе высокоэффективного растворителя. Температура использования при температуре окружающей среды не ниже -10°.					
УПЛОТНИТЕЛИ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ					
 	УТЕПЛИТЕЛЬ СУСИЛЕННЫМ КЛЕЕВЫМ СЛОЕМ				
	6504003	5 мм × 8 мм - 18 м	1	80	108,21
	6504005	5 мм × 16 мм - 9 м	1	50	108,21
	6504007	8 мм × 8 мм - 14 м	1	60	118,94
Утеплитель самоклеющийся для окон и дверей на основе пенополиэтилена. Применяется как эффективное средство для теплоизоляции жилых и других помещений.					



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
6504331	7,8мм.х 9,4мм. х4,5мм.-6м	1 60	122,19
6504351	8мм.х 10мм. х5мм.-6м.	1 60	135,29
6504371	8,6мм.х 11,1мм. х6мм.-6м.	1 60	144,46

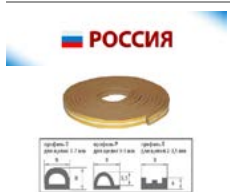
Предназначен для уплотнения окон, служит для защиты от холода, шума и пыли.



УПЛОТНИТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ БЕЛЫЙ

6505005	Профиль D 12 м	1 30	272,46
6505105	Профиль P 12 м	1 30	229,86
6505205	Профиль E 12 м	1 30	215,62

Изготовлен из резины EPDM (синтетический каучук). Применяется как самоклеящаяся прокладка для окон и дверей с большими щелями (от 3 до 7 мм).



УПЛОТНИТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ КОРИЧНЕВЫЙ

6505007	Профиль D 12 м	1 30	272,46
6505107	Профиль P 12 м	1 30	229,86
6505207	Профиль E 12 м	1 30	215,62

Изготовлен из резины EPDM (синтетический каучук). Применяется как самоклеящаяся прокладка для окон и дверей с большими щелями (от 3 до 7 мм).

ГЕРМЕТИКИ



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЫТОВОЙ

6507505	прозрачный 70 г	12 12	103,06
6507507	белый 70 г	12 12	103,06

Для строительных, монтажных и общих ремонтных работ. Высококачественный нейтральный силиконовый герметик. Температура использования от -50 °С до +120 °С



КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ БЫТОВОЙ

6507805	белый 180 мл	4 4	91,43
---------	--------------	-----	-------

Для установки легких элементов: плинтусов, потолочных плиток, уголков, лепнины, ПВХ и резиновых молдингов. Также применяется при заполнении строительных пустот и подходит для окрашивания. Не токсичен. Без запаха.



КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ

6507810	белый 260 мл	12 12	114,43
---------	--------------	-------	--------

Для установки легких элементов: плинтусов, потолочных плиток, уголков, лепнины, ПВХ и резиновых молдингов. Также применяется при заполнении строительных пустот и подходит для окрашивания. Не токсичен. Без запаха.



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ - САНИТАРНЫЙ EKOTOOLS

6507802	прозрачный 260 мл	12 12	155,07
6507804	белый 260 мл	12 12	155,07

Высококачественный продукт на основе 100% силиконового каучука. Подходит как для универсального применения (герметизация швов между строительными материалами - стекло, бетон, дерево, пластик, каучуки, металл, керамика), так и для санитарного (в помещениях с повышенной влажностью - кухни, сан.узлы, ванные комнаты, бани). Температура использования от -50 °С до +120 °С



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

6507510	прозрачный 280 мл	12 12	171,68
6507520	белый 280 мл	12 12	171,68

Герметик из силикона. Для строительных и монтажных работ: стекла, бетона, дерева, пластика, каучука, металла, керамики. Температура использования от -50°С до +120°С.



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ САНИТАРНЫЙ

6507710	прозрачный 280 мл	12 12	171,68
6507720	белый 280 мл	12 12	171,68

Герметик из силикона. Для работ в помещениях с повышенной влажностью (кухни, сан.узлы, ванные комнаты, бани). Температура использования от -50°С до +120°С.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
6507150	прозрачный 310 мл	12 12	187,72
6507350	белый 310 мл	12 12	187,72

ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ - САНИТАРНЫЙ GERMEZ

Высококачественный продукт на основе 100% силиконового каучука. Подходит как для универсального применения (герметизация швов между строительными материалами - стекло, бетон, дерево, пластик, каучуки, металл, керамика), так и для санитарного (в помещениях с повышенной влажностью - кухни, сан.узлы, ванные комнаты, бани). Температура использования от -50 °С до +120 °С



ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ НЕЙТРАЛЬНЫЙ

6507924	прозрачный 280 мл	12 12	189,72
6507925	белый 280 мл	12 12	189,72

Высококачественный продукт на основе 100% силиконового каучука. Не имеет запаха и не подвергает коррозии металлы. Не вступает в реакцию со щелочными поверхностями (бетон, штукатурка и т.п.). Термостойкость затвердевшего герметика от -30 °С до +120 °С

КЛЕЙ ЖИДКИЕ ГВОЗДИ



КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ ЖИДКИЕ ГВОЗДИ PRO

6508175	75 мл	12 12	156,03
---------	-------	-------	--------

Цвет: белый. Клей применяется для наружных и внутренних работ для монтажа широкого спектра отделочных материалов.



КЛЕЙ ЖИДКИЕ ГВОЗДИ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

6508150	300 мл	12 12	196,74
---------	--------	-------	--------

Цвет: светло-бежевый. Клей применяется для наружных и внутренних работ для монтажа широкого спектра отделочных материалов.



КЛЕЙ ЖИДКИЕ ГВОЗДИ ДЛЯ ВАННЫХ КОМНАТ

6508130	300 мл	12 12	214,04
---------	--------	-------	--------

Цвет: светло-бежевый. Клей идеально подходит для монтажа изделий подвергнувшихся воздействию воды и находящихся в помещениях с высокой влажностью.



КЛЕЙ ЖИДКИЕ ГВОЗДИ ОСОБОПРОЧНЫЙ

6508170	300 мл	12 12	235,36
---------	--------	-------	--------

Цвет: белый. Особопрочный монтажный клей для наружных и внутренних работ, предназначен для склеивания большинства строительных материалов.

КЛЕЙ БЫТОВОЙ



КЛЕЙ МОМЕНТАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

6509110	3 г	12 12	20,88
---------	-----	-------	-------

Для склеивания изделий из пластмассы, металла, дерева, резины, кожи и других гладких поверхностей. Прозрачный.



КЛЕЙ МОМЕНТАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГЕЛЬ

6509115	3 г	12 12	55,11
---------	-----	-------	-------

Для склеивания изделий из пористых, непористых материалов, металлов, винила, кожи и т.д. Прозрачный.



КЛЕЙ ОБУВНОЙ ПОЛИТЕХ 88

6509130	50 мл	12 12	88,18
---------	-------	-------	-------

Предназначен для склеивания пластика, резины, кожи и прочих материалов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ				
6509145	6 мл (3 мл+3 мл)	12	12	107,39
Предназначен для быстрого и надежного склеивания металла, дерева, камня, керамики, тканей и т.д.				

ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ BASIC				
6502016	ствол 175мм, d 10мм	1	80	149,20
Рукоятка, корпус, адаптер, курок, ствол выполнены из пластика.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ ЕКО				
6502020	ствол 175мм, d 10мм	1	40	251,01
Рукоятка, корпус, адаптер, курок из пластика, ствол из нерж. стали; клапан с металлическим шариком.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ ЕКО PLUS				
6502021	Ствол 175 мм, d 10 мм	1	20	400,93
Рукоятка, корпус, адаптер из пластика, ствол, курок и регул винт из нерж. стали				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ STANDART				
6502023	Ствол 175мм, d 10мм	1	20	385,30
Рукоятка, корпус - пластик; адаптер, курок, регул. винт - металл; ствол из нерж. стали				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ STANDART PLUS				
6502024	ствол 175мм, d 10мм	1	20	494,78
Рукоятка - пластик; адаптер, корпус, курок, регул. винт - сталь; ствол из нерж. стали				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ MASTER				
6502025	Ствол 189мм, d 13мм	1	20	560,40
Рукоятка, регул. винт - пластик; адаптер, корпус, курок - сталь; ствол из нерж. стали				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ STANDART				
6502001	Ствол 172мм, d 10мм	1	20	687,62
Пластик.рукоятка; металл. с никелевым покрытием корпус, адаптер и курок; ствол из нерж. стали; клапан с метал. шариком. Винт для регулировки подачи пены.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ EXPERT				
6502003	Ствол 172мм, d 10мм	1	20	700,82
Пластик.рукоятка; металл. с никелевым покрытием корпус, адаптер и курок; ствол из нерж. стали; клапан с метал. шариком. Винт для регулировки подачи пены.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ PROFI				
6502005	Ствол 195мм, d 13мм	1	20	749,82
Пластик.рукоятка; металл. с никелевым покрытием корпус, адаптер и курок; ствол из нерж. стали; клапан с метал. шариком. Винт для регулировки подачи пены.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ ЕКО				
6502006	Ствол 189мм, d 13мм	1	20	540,37
Рукоятка, корпус, адаптер, курок из пластика, ствол из нержавеющей стали; клапан с металлическим шариком.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ TEFLON				
6502007	Ствол 195мм, d 13мм	1	20	836,00
Пластиковая рукоятка; металл. корпус, курок и адаптер с тефлоновым напылением; ствол из нержавеющей стали; клапан с металлическим шариком. Винт для регулировки подачи пены.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ TEFLON PLUS				
6502009	Ствол 189мм, d 13мм	1	20	1165,71
Пластиковая рукоятка; металл. с тефлоновым напылением корпус, курок и адаптер; ствол из нержавеющей стали; клапан с металлическим шариком. Винт для регулировки подачи пены.				

ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ПОЛУКОРПУСНОЙ С ГЛАДКИМ СТВОЛОМ				
6510001	ø 7 мм 320 мл	1	40	158,30
Металлический шприц, полузакрытый, с гладким стержнем. Конструкция корпуса усилена от перекоса четырьмя поперечными ребрами жесткости. Для герметиков, клеев.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ПОЛУКОРПУСНОЙ С ЗУБЧАТЫМ СТВОЛОМ				
6510003	ø 7 мм 320 мл	1	40	203,27
Металлический шприц, полузакрытый, с зубчатым стержнем. Конструкция корпуса усилена от перекоса четырьмя поперечными ребрами жесткости. Для герметиков, клеев.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ПОЛУКОРПУСНОЙ ХРОМИРОВАННЫЙ С ЗУБЧАТЫМ СТВОЛОМ				
6510005	ø 7 мм 320 мл	1	24	351,34
Для герметиков, клеев. Металлический шприц, полузакрытый, с хромированным зубчатым стержнем. В конструкции пистолета встроено нож для обрезания носиков картриджа.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ EKOTOOLS				
6511001	320 мл	1	40	173,71
Профессиональный металлический шприц, скелетообразный, с шестигранным стержнем. Прочная конструкция корпуса, литая рукоятка. Для герметиков, клеев.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ ЭКСПЕРТ				
6511003	ø 7,7 мм 320 мл	1	30	248,62
Профессиональный металлический шприц, скелетообразный, с шестигранным стержнем. Прочная конструкция корпуса, литая рукоятка. Для герметиков, клеев.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ ПРОФИ				
6511005	ø 7,7 мм 320 мл	1	24	322,03
Профессиональный металлический шприц, скелетообразный, с шестигранным стержнем. Конструкция корпуса усилена, литая рукоятка. Для герметиков.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ ЗУБЧАТЫЙ, МАГНИТНЫЙ СТВОЛ				
6511007	ø 6 мм 320 мл	1	24	389,37
Металлический шприц, скелетообразный. Конструкция корпуса усилена. Наличие магнитного зацепа в курке улучшает движение штока. Для герметиков, клеев.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ С ПРОТИВОВЕСОМ				
6512001	ø 7,7 мм 320 мл	1	24	694,81
Профессиональный металлический шприц с полузакрытым металлическим корпусом и гладким штоком. Пластмассовая рукоятка смещена к центру. Для герметиков, клеев.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ТУБ ПРОФИ				
6514040	ø 7,8 мм 400 мл	1	20	518,93
6514060	ø 7,8 мм 600 мл	1	20	657,18
Профессиональный металлический шприц, с полностью закрытым цилиндрическим алюминиевым корпусом. Хромированный шток имеет круглое сечение. Для герметиков, клеев.				



Качество доступно!

ПЕРЧАТКИ И РУКАВИЦЫ



ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ MARIA

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7000111	размер S	12	12	40,10
7000112	размер M	12	12	40,10
7000113	размер L	12	12	40,10
7000114	размер XL	12	12	40,10

Основа: латекс 100%. Используются для хозяйственных и бытовых нужд. Вес 40г.



ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ, ХЛОПКОВОЕ НАПЫЛЕНИЕ SOFIA

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7000101	х/б напыление, размер S	12	12	51,25
7000102	х/б напыление, размер M	12	12	51,25
7000103	х/б напыление, размер L	12	12	51,25
7000104	х/б напыление, размер XL	12	12	51,25

Основа: латекс 100%. Напыление: хлопковый ворс. Используются для хозяйственных и бытовых нужд. Вес 45г.



ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УДЛИНЕННЫЕ ROSE

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7000151	размер S	3	12	104,69
7000152	размер M	3	12	104,69
7000153	размер L	3	12	104,64
7000154	размер XL	3	12	122,82

Основа: Латекс 100%. Удлиненные хозяйственные перчатки для дополнительной защиты рук. Вес 90г.



ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ, УДЛИНЕННЫЙ ПВХ МАНЖЕТ VIOLA

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7000161	х/б напыление, размер S	3	12	105,75
7000162	х/б напыление, размер M	3	12	105,75
7000163	х/б напыление, размер L	3	12	105,75
7000164	х/б напыление, размер XL	3	12	105,75

100% латекс, удлиненный ПВХ манжет, хлопковое напыление. Используются для хозяйственных и бытовых нужд. Вес 80г.



ПЕРЧАТКИ ТЕХНИЧЕСКИЕ КЩС-1

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7000200	размер L	6	12	71,01
7000201	размер XL	6	12	71,01

Используются при работах с разбавленными до 50% концентрации растворами кислот и щелочей, их солей. Срок службы в агрессивной среде не более 8 часов. Изготовлены из 100% латекса. Вес 90г.



ПЕРЧАТКИ ТЕХНИЧЕСКИЕ КЩС-2

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7000210	размер L	6	12	53,96
7000211	размер XL	6	300	53,96

Используются при работах с разбавленными до 20% концентрации растворами кислот и щелочей, их солей. Срок службы в агрессивной среде не более 4 часов. Изготовлены из 100% латекса. Вес 60г.



ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ МБС-1 С ХЛОПКОВЫМ НАПЫЛЕНИЕМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7000461	размер M	3	12	151,71
7000462	размер L	3	12	151,71
7000463	размер XL	3	12	151,71
7000464	размер XXL	3	12	151,71

Синтетический каучук (нитрил) прекрасно подходит для людей с аллергией на латекс. Высокопрочные, подходят для работы в широком температурном диапазоне. Для работы с нефтепродуктами. Вес 80г.



ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ МБС-2

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7000451	размер M	3	12	127,94
7000452	размер L	3	12	127,94
7000453	размер XL	3	12	127,94
7000454	размер XXL	3	12	127,94

Синтетический каучук (нитрил) прекрасно подходит для людей с аллергией на латекс. Высокопрочные, подходят для работы в широком температурном диапазоне. Для работы с нефтепродуктами. Вес 60г.



ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ЭКОНОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7002220	10 класс вязки	10	10	13,19

Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э). Применяется для защиты рук от механических повреждений. Вес 18-20 г., 3-х нитка. Размер 9.



ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ПВХ ТОЧКА ЭКОНОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7002225	10 класс вязки	10	10	13,95

Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э), с нанесением ПВХ. Применяется для защиты рук от механических повреждений. Вес 25-27 г, 3-х нитка. Размер 9.



ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б СТАНДАРТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7002230	10 класс вязки	10	10	16,10

Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э). Применяется для защиты рук от механических повреждений. Вес 32-34 г, 4-х нитка. Размер 9.

10 71-77

цена,
руб.

Политех
инструмент



код характеристики мин. упак.

ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ПВХ ТОЧКА СТАНДАРТ

7002235 10 класс вязки 10 10 17,10

Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э), с нанесением ПВХ. Применяется для защиты рук от механических повреждений. Вес 39-43 г, 4-х нитка. Размер 9.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ВОЛНА

7002240 10 класс вязки 10 10 17,99

Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э), с нанесением ПВХ. Применяется для защиты рук от механических повреждений. Вес 42-45г, 4-х нитка. Размер 9.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ПВХ ПРОТЕКТОР ЛЮКС

7002245 10 класс вязки 10 10 21,25

Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э), с нанесением ПВХ. Применяется для защиты рук от механических повреждений. Вес 52-58 г, 5-ти нитка.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ ОДИНАРНЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ

7002260 10 класс вязки 10 10 30,25

Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э), с латексным наполнением. Не промокают при работе с влажными материалами. Вес 37-39 г, Размер 9.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ ДВОЙНОЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ

7002255 10 класс вязки 10 10 32,99

Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э), с двойным латексным наполнением. Применяется для защиты рук от порезов и проколов. Вес 42-44 г, Размер 9.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ УТЕПЛЕННЫЕ ЛЮКС

7002311 7,5 класс вязки, 7 нитей 10 10 26,61

Материал: 70% хлопок, 30% полиэстр. Применяются для защиты рук от механических повреждений, также в качестве перчаток-вкладышей. Вес 60 г, Размер 9.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ УТЕПЛЕННЫЕ ЛЮКС ПВХ ТОЧКА

7002313 7,5 класс вязки, 7 нитей, ПВХ 10 10 27,56

Материал: 70% хлопок, 30% полиэстр. Применяются для защиты рук от механических повреждений. 67 г, Размер 9.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ ДВОЙНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ

7002315 10 класс вязки 5 5 49,91

Материал: 70% хлопок, 30% полиэфир. Применяются для защиты рук от механических повреждений, а также в качестве утепляющих перчаток-вкладышей. Вес 88 г.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ ДВОЙНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ, ПВХ ТОЧКА

7002317 10 класс вязки 5 5 52,02

Материал: 70% хлопок, 30% полиэфир. Применяются для защиты рук от механических повреждений. Вес 95 г.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ АКРИЛ ТЕКСТУРИРОВАННЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ, УТЕПЛЕННЫЕ NORD

7002321 10-й класс 12 10 67,95

Материал: 100% акрил с начесом. Применяются для защиты рук от механических повреждений, порезов, проколов, загрязнений, повышенных и пониженных температур. Вес 110 г.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ СТРОИТЕЛЬ

7001001 размер 10 1 10 157,63

Изготовлены из высококачественного спилка КРС и хлопка. Х/б ткань на тыльной. Подкладка из флиса.

цена,
руб.

Политех
инструмент



код характеристики мин. упак.

ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ БРИГАДИР

7001002 размер 10 1 10 179,71

Изготовлены из высококачественного спилка КРС и хлопка. Цельная ладонь. Х/б ткань на тыльной стороне. Подкладка из флиса.

p-bedit



ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ NORD

новинка

7001003 размер 10, иск. мех. 1 10

Изготовлены из высококачественного спилка КРС и хлопка. Подкладка из мехового полиэстра. Цельная ладонь.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ ПРОРАБ

7001004 размер 10 1 10 193,19

Изготовлены из высококачественного спилка КРС и хлопка. Усиленная ладонь, большой и указательный пальцы. Х/б ткань на тыльной стороне. Подкладка из флиса.

Политех
инструмент



КРАГИ СВАРЩИКА STANDART

7001202 Размер XL, 36см 1 10 258,34

Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Прошты кевларовой нитью.

Политех
инструмент



КРАГИ СВАРЩИКА MASTER

7001213 Размер XL, 36 см 1 10 363,92

Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Сорт АВ. Прошты кевларовой нитью. Мягкая х/б подкладка.

Политех
инструмент



КРАГИ СВАРЩИКА PROF I

7001221 Размер XL, 40 см 1 10 408,85

Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Сорт АВ. Прошты кевларовой нитью. Усиленная ладонь. Мягкая х/б подкладка.

РОССИЯ



КРАГИ СВАРЩИКА NORD

новинка

7001222 размер 10, 36 см, иск. мех. 1 10

Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Подкладка из мехового полиэстра. Усиленная ладонь. Прошты кевларовой нитью.

РОССИЯ



КРАГИ СПИЛКОВЫЕ HOT BLACK

новинка

7001231 размер 10, 36 см 1 10

Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Подкладка из хлопка и флиса. Прошты кевларовой нитью.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ, ПВХ ОБЛИВ, МАНЖЕТ GRANAT R

7004201 Размер XL 12 12 86,11

Изготовлены из двухслойного ПВХ на х/б основе. Используются при работе с жирными и покрытыми маслом предметами. Вес 110 г

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ, МАНЖЕТ NITRIL R

7004404 размер XL 12 12 89,89

100% х/б с двойным нитриловым покрытием. Устойчивы к растворителям, нефти, жирам, кислотам, а также к проколам, порезам и изнашиванию. Вес 110г.

Политех
инструмент



ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ, КРАГА NITRIL K

7004403 Размер XL 12 12 111,91

100% - х/б с двойным нитриловым покрытием. Устойчивы к растворителям, нефти, жирам, кислотам, а также к проколам, порезам и изнашиванию. Вес 120г.

цена,
руб.



ПОЛІТЕХ
ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ТЕКСТУРИРОВАННЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ УНИВЕРСАЛ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7002265	10 класс вязки	12	5	55,48

Перчатка х/б с нанесением текстурированного латексного покрытия. Предназначены для работы с острыми, абразивными материалами.



ПОЛІТЕХ
ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, ТЕКСТУРИРОВАННЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ МОНТАЖНИК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7006101	размер XL, 13 класс вязки	12	12	48,11

Нейлоновые трикотажные перчатки. Покрытие текстурированный латекс. Высокие показатели сцепления с поверхностью. Вес 55 г.



ПОЛІТЕХ
ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, ШТАМПОВАННЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7006111	размер XL, 13 класс вязки	12	12	54,94

Нейлоновые трикотажные перчатки. Покрытие штампованный латекс. Улучшенные показатели сцепления и прочности. Для работ с влажными, обледенелыми, жирными и др. скользкими поверхностями. Вес 60 г.



ПОЛІТЕХ
ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, ПВХ ТОЧКА ПОИНТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7006275	размер XL, 13 класс вязки	12	12	23,87

Нейлоновые трикотажные перчатки. Легкие, дышащие, покрытие ПВХ точка. Вес 22 г.



ПОЛІТЕХ
ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ ТЕХНИК ЛАЙТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7006465	размер XL, 13 класс вязки	12	12	31,91

Суперэкономичные нейлоновые трикотажные перчатки. Покрытие нитрил серого цвета. Вес 32 г.



ПОЛІТЕХ
ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ ТЕХНИК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7006470	размер XL, 13 класс вязки	12	12	36,92

Нейлоновые трикотажные перчатки. Нитриловый облив. Вес 38г.



ПОЛІТЕХ
ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, ПУ ПОКРЫТИЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7006501	размер XL, 13 класс вязки	12	12	43,40

Нейлоновые перчатки, покрытые полиуретаном. Высокий уровень тактильности, прекрасно вентилируется и не оставляет ворсинок.



polyagro
ПЕРЧАТКИ САДОВЫЕ НЕЙЛОН, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7006482	размер M, 13 класс вязки	12	12	38,45
7006481	размер S, 13 класс вязки	12	12	38,45
7006483	размер L, 13 класс вязки	12	12	38,45

Красивые и удобные садовые нейлоновые перчатки с покрытием из прозрачного нитрила. Вес 32 г.



ПОЛІТЕХ
РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ Х/Б

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7003000	2 размер, ХБ.	20	20	52,25

2 размер, ХБ. Для защиты рук рабочих во время выполнения всех видов работ, выполняемых в обычных условиях.



ПОЛІТЕХ
РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ Х/Б С ПВХ НАЛАДОННИКОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7003004	2 размер, ХБ, наладонник ПВХ.	20	20	51,99

2 размер, ХБ, наладонник ПВХ. Предназначены для защиты рук работника от механических повреждений и загрязнений.

цена,
руб.



ПОЛІТЕХ
РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ Х/Б С БРЕЗЕНТОВЫМ НАЛАДОННИКОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7003001	ХБ, брезент ОП 380 гр	20	20	47,99

Предназначены для защиты рук от механических воздействий при глубокой и тяжелой работе.



ПОЛІТЕХ
РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ БРЕЗЕНТОВЫЕ, ОДИНАРНЫЙ НАЛАДОННИК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7003002	Брезент ОП 235Ф(380 гр)	20	20	56,85

Защищают руки от механических воздействий, повышенных температур, окисления, и брызг расплавленного металла



ПОЛІТЕХ
РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ БРЕЗЕНТОВЫЕ, ДВОЙНОЙ НАЛАДОННИК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7003003	Брезент ОП 380 гр	20	10	71,99

Защищают руки от механических воздействий, повышенных температур, окисления, и брызг расплавленного металла



ПОЛІТЕХ
РУКАВИЦЫ Х/Б УТЕПЛЕННЫЕ НА ВАТИНЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7003011	Основа хб, ватин, спанбонд	5	5	99,94

2 Размер. Применяются при выполнении механических работ в условиях пониженных температур.



ПОЛІТЕХ
РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ БРЕЗЕНТОВЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7003012	Основа брезент, ватин, спанбонд	5	5	100,03

2 размер, брезент, ватин, спанбонд. Прочные, износостойкие и огнеупорные, со способностью утепленных рукавиц, защищают от холода и мороза.

НАКОЛЕННИКИ



EKOTOOLS
НАКОЛЕННИКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА EKOTOOLS

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7005000		1	42	364,36

Защищают от ударов, травм и грязи при работе на коленях.



ПОЛІТЕХ
НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ С ПЛАСТИКОВОЙ НАКЛАДКОЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7005003		1	6	487,88

Предназначены для паркетных и кровельных работ, для длительной работы на грубой поверхности.



ПОЛІТЕХ
НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ МАСТЕР

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7005005		1	25	303,37

Предназначены для максимальной защиты коленей при выполнении строительных работ.



ПОЛІТЕХ
НАКОЛЕННИКИ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7005001		1	40	455,30

Предназначены для защиты коленей от механических и температурных воздействий.



ПОЛІТЕХ
НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ ПРОФИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7005007		1	6	2001,83

Предназначены для максимальной защиты коленей при выполнении широкого спектра работ.

БЕЙСБОЛКА



bedit THOR
БЕЙСБОЛКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9724178	чёрный	1	50	670,44
9724179	чёрный, бирюзовый	1	50	670,44

ЕКOTOOLS®

КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ КАСПЕР ЕКО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7007201	плотность 35 г/м ² , разм 52-54	5	5	176,43

Предназначен для малярных и прочих работ, комбинезон на молнии и с капюшоном, 100% п/п.

Политех®

КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ КАСПЕР 40

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7007301	плотность 40 г/м ² , разм 52-54	5	5	206,84

Предназначен для малярных работ, комбинезон на молнии и с капюшоном, 100% п/п.

Политех®

КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ ВЛАГОСТОЙКИЙ 60

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7007310	плотность 60 г/м ² , разм 52-54	5	5	283,39

Предназначен для покраски распылением, обработка металлов, комбинезон на молнии и с капюшоном, 100% п/п с ламинацией.

РОССИЯ

РЕСПИРАТОР РПГ-67 С ПАТРОНОМ КЛАСС А

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010200	-	1	40	306,33

Полумаска противогазовая, с возможностью смены фильтрующих патронов. Используется для покраски и работ с органическим растворителями.

РОССИЯ

РЕСПИРАТОР РПГ-67 ПРО С ПАТРОНОМ КЛАСС А

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010205	A1	1	40	355,16

Полумаска противогазовая повышенной комфортности, с возможностью смены фильтрующих патронов. Используется для покраски и работ с органическим растворителями.

РОССИЯ

РЕСПИРАТОР Ф-62 С ПАТРОНОМ P2

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010207	P2	1	20	290,06

Полумаска Ф-62, класс защиты P2 от пыли, аэрозолей.

РОССИЯ

ЗАПАСНОЙ ПАТРОН P2 К РЕСПИРАТОРУ Ф-62

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010215	класс защиты P2	10	20	40,50

Сменный патрон к респиратору Ф-62, класс защиты P2 от пыли, аэрозолей.

РОССИЯ

ЗАПАСНОЙ ПАТРОН К РЕСПИРАТОРУ РПГ-67 КЛАСС А1

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010210	-	5	5	90,09

Корпус-пластмасса с импрегнированной угольной тканью. Используется как сменный фильтр к респиратору 7010200, 7010205

РЕСПИРАТОРЫ

Политех®

МАСКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ, 10 ШТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010002	-	1	20	66,07

Предназначена для барьерной защиты, при проведении работ.

РОССИЯ

РЕСПИРАТОР У-2-К

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010005	-	5	5	45,31

Предназначен для защиты органов дыхания от пыли, а также для защиты от веществ, не выделяющих токсичные газы и пары.

РОССИЯ

РЕСПИРАТОР, ФОРМОВАННЫЙ, БЕЗ КЛАПАНА, FFP1 (4ПДК)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010111	FFP1 (4ПДК)	1	100	40,92

Применяются для защиты от аэрозолей и пыли средней концентрации: при проведении строительных, сельскохозяйственных и бытовых работ. Задерживает не менее 80% примесей

РОССИЯ

РЕСПИРАТОР, ФОРМОВАННЫЙ, С КЛАПАНОМ, FFP1 (4ПДК)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010121	FFP1, (4 ПДК)	10	100	47,95

Применяются для защиты от аэрозолей и пыли средней концентрации: при проведении строительных, покрасочных, сельскохозяйственных и бытовых работ. Задерживает не менее 80% примесей

РОССИЯ

РЕСПИРАТОР, ФОРМОВАННЫЙ, С КЛАПАНОМ, FFP2 (12ПДК)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010122	FFP2, (12 ПДК)	1	100	63,45

Применяются для защиты от аэрозолей и пыли высокой концентрации: при проведении строительных, покрасочных, сельскохозяйственных и бытовых работ. Задерживает не менее 94% примесей

РОССИЯ

РЕСПИРАТОР, СКЛАДНОЙ, БЕЗ КЛАПАНА, FFP1 (4ПДК)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010301	FFP1, (4 ПДК)	1	400	40,60

Применяются для защиты от аэрозолей и пыли средней концентрации: при проведении строительных, сельскохозяйственных и бытовых работ. Задерживает не менее 80% примесей

РОССИЯ

РЕСПИРАТОР, СКЛАДНОЙ, С КЛАПАНОМ, FFP1 (4ПДК)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010311	FFP1, (4 ПДК)	1	400	48,03

Применяются для защиты от аэрозолей и пыли средней концентрации: при проведении строительных, сельскохозяйственных и бытовых работ. Задерживает не менее 80% примесей

РОССИЯ

РЕСПИРАТОР, ФОРМОВАННЫЙ, С КЛАПАНОМ, УГОЛЬНЫЙ ФИЛЬТР, FFP1 (4ПДК)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7010114	FFP1, (4 ПДК)	1	100	52,48

Применяются для защиты от аэрозолей и пыли средней концентрации: при проведении строительных, сельскохозяйственных и бытовых работ. Задерживает не менее 80% примесей. Устраняет неприятные запахи

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ

Политех®

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ С ПРЯМОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ ЭКОНОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015002	прозрачные	1	200	59,88

Очки с поликарбонатной линзой и перфорированной вентиляцией.

Политех®

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ С ПРЯМОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015003	прозрачные	1	120	59,16

Очки с поликарбонатной линзой, толщиной 2 мм и перфорированной вентиляцией.

Политех®

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ С ПРЯМОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015004	красные	1	120	76,84

Очки с поликарбонатной красной линзой, толщиной 2 мм и перфорированной вентиляцией

Политех®

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ С НЕ ПРЯМОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015005	прозрачные	1	120	67,71

Очки с поликарбонатной линзой, толщиной 2 мм и клапанной вентиляцией для достижения эффекта антизапотевания.

Политех®

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ С НЕ ПРЯМОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015006	синие	1	120	91,23

Очки с поликарбонатной синей линзой, толщиной 2 мм и клапанной вентиляцией для достижения эффекта антизапотевания.

РОССИЯ

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015013	прозрачные	1	75	62,27

Очки с поликарбонатной линзой, толщиной 2 мм герметичные, с покрытием от запотевания. Для работ с агрессивными жидкостями.

цена,
руб.

РОССИЯ

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ С ДУЖКАМИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015007	прозрачные	1	10	54,13

Бесцветные поликарбонатные линзы. Очки для универсального применения, кроме работы с распылителями.

РОССИЯ

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЖЕЛТЫЕ С ДУЖКАМИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015008	желтые	1	10	54,13

Желтые поликарбонатные линзы для работ при недостаточном освещении, не работать с распылителями.

РОССИЯ

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ДЫМЧАТЫЕ С ДУЖКАМИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015009	дымчатые	1	50	54,13

Дымчатые поликарбонатные линзы для работ при ярком освещении, не работать с распылителями.

РОССИЯ

ОЧКИ ПРОЗРАЧНЫЕ ЗАЩИТНЫЕ СПОРТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015010	прозрачные	1	100	39,93

Прозрачные поликарбонатные линзы защищают от летящих в глаза частиц, спортивный дизайн для удобства носки, не работать с распылителями.

РОССИЯ

ОЧКИ ЖЕЛТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ СПОРТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015011	желтые	1	100	39,93

Желтые поликарбонатные линзы для работ при недостаточном освещении, спортивный дизайн для удобства носки, не работать с распылителями.

РОССИЯ

ОЧКИ ДЫМЧАТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ СПОРТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015012	дымчатые	1	100	39,93

Дымчатые поликарбонатные линзы для работ при ярком освещении, спортивный дизайн для удобства носки, не работать с распылителями.

РОССИЯ

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ МАСТЕР

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015014	прозрачные	1	100	171,74

Очки защитные прозрачные, противоударные, антистатические, защита от УФ, дополнительная вентиляция.

Политех

ОЧКИ ГАЗОСВАРЩИКА, ОТКИДНЫЕ СТЕКЛА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015104	затемнение G2	1	100	126,73

Очки защитные прозрачные, противоударные, антистатические, с защитой от УФ-излучения.

РОССИЯ

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ "ЕВРО ПАНОРАМА"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015015	прозрачные	1	75	132,00

Очки защитные панорамные, прозрачные, противоударные, прямая вентиляция, корпус из термоэластомера.

Политех

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ "ПАНОРАМА" С ЩИТКОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015201	прозрачные	1	50	335,20

Очки защитные прозрачные, противоударные, антистатические, защита от УФ, дополнительная вентиляция. Щиток из высокопрочного поликарбоната, обеспечивают дополнительную защиту.

КАСКИ И ЩИТКИ ЗАЩИТНЫЕ

РОССИЯ

КАСКИ ЗАЩИТНЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015910	оранжевая	1	10	124,10
7015911	белая	1	10	124,10

Материал - ударопрочный пластик, реечная регулировка, пластиковое оголовье, температурный режим -30 +50

цена,
руб.

Политех

КАСКА СТРОИТЕЛЬНАЯ СТАНДАРТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015710	оранжевая	1	11	261,57
7015711	белая	1	10	261,57

Материал - ударопрочный пластик. Высокий уровень комфорта, плавная регулировка храповым механизмом, текстильные ленты оголовья, широкий диапазон температур эксплуатации.

РОССИЯ

ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015308	лента	1	20	207,63
7015309	храповик	1	20	252,81

Для защиты от осколков, стружки, летящих частиц и брызг агрессивных жидкостей. Экран из поликарбоната.

РОССИЯ

ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ С СЕТКОЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015383	храповик	1	20	242,55

Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица от воздействия твердых частиц камня, дерева, металла и т.п. Экран из металлической сетки.

Политех

ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ С ОГОЛОВЬЕМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015312	храповик	1	40	409,32

Из поликарбоната. Защищает от осколков, стружки, летящих частиц и брызг агрессивных жидкостей.

МАСКИ СВАРЩИКА

Политех

МАСКА СВАРЩИКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015610	евростекло 110×90 мм	1	15	133,25

Негорючий ABS пластик, евростекло, реечное наголовное крепление. Предназначена для защиты лица и органов зрения от брызг раскаленного металла, искр и излучения дуги.

Политех

ЕВРО-МАСКА СВАРЩИКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015611	евростекло 110×90 мм	1	15	177,15

Негорючий ABS пластик, евростекло, реечное наголовное крепление. Предназначена для защиты лица и органов зрения от брызг раскаленного металла, искр и излучения дуги.

Политех

МАСКА СВАРЩИКА ЛЮКС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015612	стекло 110×50 мм	1	18	253,09

Ударопрочный пластик, стекло, храповое наголовное крепление. Предназначена для защиты лица и органов зрения от брызг раскаленного металла, искр и излучения дуги.

Политех

МАСКА СВАРЩИКА ЛЮКС, С ОТКИДНЫМ СТЕКЛОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015613	стекло 110×50 мм	1	18	385,02

Ударопрочный пластик, стекло, храповое наголовное крепление. Предназначена для защиты лица и органов зрения от брызг раскаленного металла, искр и излучения дуги.

МАСКИ СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ

Политех

МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ ХАМЕЛЕОН

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015651	Хамелеон	1	1	864,78

Размер смотрового окна 95x35 мм. Уровень проникновения УФ-лучей 16 DIN. Уровень проникновения ИК-лучей 16 DIN. Степень затемнения 4/13 DIN. Задержка затемнения 0,5 сек.

Политех

МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ ХАМЕЛЕОН PRO

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015652	хамелеон	1	1	1042,90

Размер смотрового окна 95x35 мм. Уровень проникновения УФ-лучей 16 DIN. Уровень проникновения ИК-лучей 16 DIN. Степень затемнения 4/9-13 DIN. Задержка затемнения 0,5 сек. Плавная регулировка степени затемнения.

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ MASTER

Робedit®



7015691	хамелеон	1	1	1232,35
---------	----------	---	---	---------

Размер смотрового окна 98x43 мм. Уровень проникновения УФ и ИК лучей 16 DIN. Степень затемнения 4/9-13 DIN. Плавная регулировка чувствительности и задержки затемнения. Режимы резки и шлифовки.

Робedit®



МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ ARGON

7015692	хамелеон	1	1	3150,00
---------	----------	---	---	---------

Размер смотрового окна 102x67 мм. Уровень проникновения УФ и ИК лучей 16 DIN. Степень затемнения 4/5-8/9-13 DIN. Плавная регулировка чувствительности и задержки затемнения. Режимы резки и шлифовки.

Робedit®



МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ ARGON PRO

7015693	хамелеон	1	1	3450,00
---------	----------	---	---	---------

Размер смотрового окна 103 x 90 мм. Уровень проникновения УФ и ИК лучей 16 DIN. Степень затемнения 4/5-8/9-13 DIN. Плавная регулировка чувствительности и задержки затемнения. Режимы резки и шлифовки.

НАУШНИКИ ПРОТИВОШУМНЫЕ

Политех®



НАУШНИКИ ПРОТИВОШУМНЫЕ ОБЛЕГЧЕННЫЕ

7016003	ограничение шума: 26 ДБ (NRR)	1	50	153,52
---------	-------------------------------	---	----	--------

Предназначены для защиты органов слуха от производственного шума. Пластмассовый корпус, регулируемые дужки, мягкие окантовки.

Политех®



НАУШНИКИ ПРОТИВОШУМНЫЕ ПРОФИ

7016005	ограничение шума: 22 ДБ (NRR)	1	50	281,58
---------	-------------------------------	---	----	--------

Предназначены для защиты органов слуха от производственного шума. Пластмассовый корпус, металлические регулируемые дужки, металлический каркас, закрытый чехлом, мягкие окантовки.

Политех®



НАУШНИКИ ПРОТИВОШУМНЫЕ ПРОФИ СКЛАДНЫЕ

7016007	ограничение шума: 24 ДБ (NRR)	1	60	441,39
---------	-------------------------------	---	----	--------

Предназначены для защиты органов слуха от производственного шума. Корпус из ударопрочного ABS-пластика, металлические регулируемые дужки, металлический каркас, закрытый чехлом, мягкие окантовки.

Политех®
ИНСТРУМЕНТ

7002321

ПЕРЧАТКИ NORD текстурированный акрил, латексный облив, утепленные

Материал: 100% акрил с начёсом.

Применяются для защиты рук от механических повреждений, порезов, проколов, загрязнений, повышенных и пониженных температур.

Вес 110 г.



67,95 руб.

РОССИЯ

7010200

РЕСПИРАТОР РПГ-67 с патроном класса А

Полумаска противогазная, с возможностью смены фильтрующих патронов. Используется для покраски и работ с органическим растворителями.



306,33 руб.

РОССИЯ

7010121

РЕСПИРАТОР формованный с клапаном, FFP1 (4ПДК)

Применяется для защиты от аэрозолей и пыли средней концентрации при проведении строительных, покрасочных, сельскохозяйственных и бытовых работ.

Задерживает не менее 80% примесей.



47,95 руб.

СЕВЕРЯНИН



ВЫРУЧАЕТ
В МОРОЗЫ

www.ptech.ru

Премиальная линейка зимних лопат Северянин® SoftTouch

Новая эргономичная рукоятка в форме D с эффектом SoftTouch для комфортного захвата, можно работать в перчатках и без

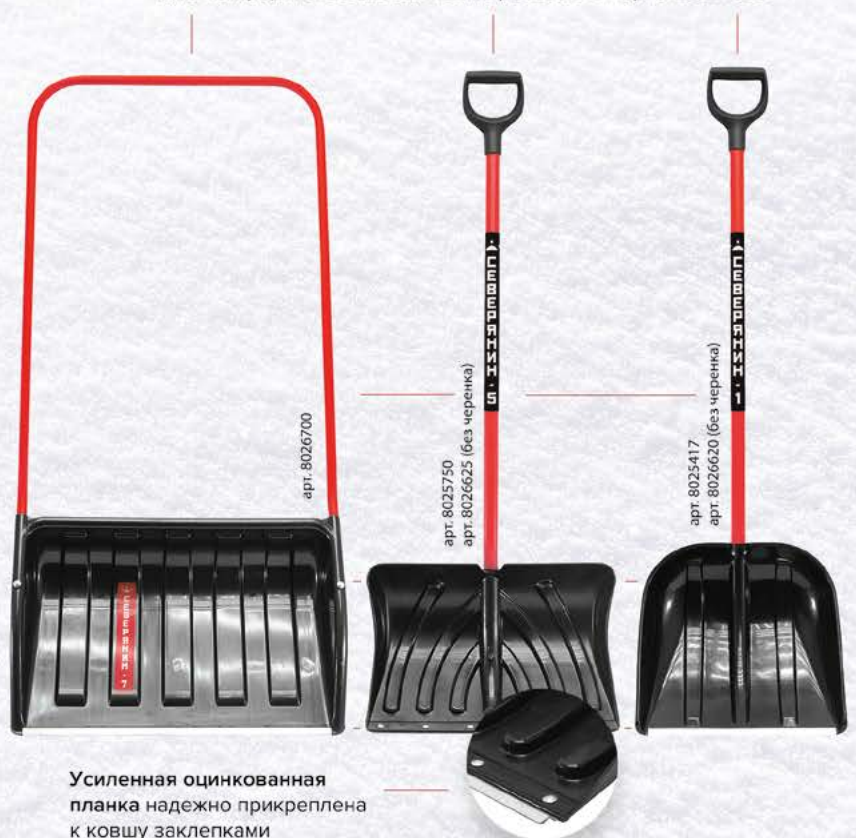
Облегченные зимние лопаты для уборки снега Северянин изготовлены из легких материалов, имеют усиленный, сверхпрочный гибкий ковш, эргономичные ручки SoftTouch, что позволяет использовать их без перчаток.

- Северянин 1 подходит для уборки снега на дорожках, вокруг дома
- Северянин 5 подходит для уборки снега на крыльце, на небольших поверхностях, вокруг машины
- Северянин 7 подходит для уборки большого количества снега

Черенок с эффектом SoftTouch не замерзает и не липнет к рукам

Гибкий и прочный ковш, не подвержен деформации, изломам и трещинам

Рабочий край усилен алюминиевой планкой 2 мм



Усиленная оцинкованная планка надежно прикреплена к ковшу заклепками



Самые лучшие инструменты для сада



ШЛАНГИ ПОЛИВОЧНЫЕ



3 бара

ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ СОТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7549215	Ø1/2", 15м.	1	1	579,07
7549225	Ø1/2", 25м.	1	1	952,02
7549250	Ø1/2", 50м.	1	1	1884,41
7549615	Ø3/4", 15м.	1	1	707,27
7549625	Ø3/4", 25м.	1	1	1178,74
7549650	Ø3/4", 50м.	1	1	2357,49

Изготовлен из высококачественного сырья с использованием прочной армированной нити. Используется для поливочных работ. Оптимальное давление 3 бара.



4 бара

ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ САД

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7550215	Ø 1/2", 15м.	1	1	596,45
7550225	Ø 1/2", 25м.	1	1	980,58
7550250	Ø 1/2", 50м.	1	1	1940,93
7550915	Ø 3/4", 15 м	1	1	756,80
7550925	Ø 3/4", 25 м	1	1	1261,45
7550930	Ø 3/4", 30 м	1	1	1513,72
7550950	Ø 3/4", 50 м	1	1	2522,82

Изготовлен из высококачественного сырья с использованием прочной армированной нити. Используется для поливочных работ. Оптимальное давление не более 4 бара.



4 бара

ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ ПРОЗРАЧНЫЙ ПОДВОРЬЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7551115	Ø3/4", 15 м	1	1	1016,31
7551125	Ø 3/4", 25 м	1	1	1665,88
7551150	Ø 3/4", 50 м	1	1	3287,90

Изготовлен из высококачественного сырья с использованием прочной армированной нити. Используется для поливочных работ. Оптимальное давление не более 4 бара.



6 бара

ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ ДАЧА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7551215	Ø1/2", 15 м	1	1	668,86
7551225	Ø1/2", 25 м	1	1	1114,75
7551230	Ø1/2", 30 м	1	1	1443,50
7551250	Ø1/2", 50 м	1	1	2216,36

Шланг поливочный армированный имеет усиленную конструкцию. Оптимальное давление 6 бар.



6 бар

ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ ДАЧА (УСИЛЕННЫЙ)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7551815	Ø3/4", 15 м	1	1	1069,80
7551825	Ø3/4", 25 м	1	1	1678,67
7551830	Ø3/4", 30 м	1	1	2014,39
7551850	Ø3/4", 50 м	1	1	3358,64

Шланг поливочный армированный имеет усиленную конструкцию. Оптимальное давление 6 бар.



3 бара

ШЛАНГ ПИЩЕВОЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ "СИЛИКОН"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7557110	Ø 2/5" (10 мм), 100м.	1	1	3647,36
7557625	Ø 3/4", 25м.	1	1	2353,46
7557650	Ø 3/4", 50м.	1	1	4703,20

Однослойный прозрачный шланг для полива, перекачки и прочих работ с жидкостями, в том числе с пищевыми. Оптимальное давление 3 бара. Температурный режим эксплуатации: -15°C/+60°C.



5 бар

ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП ФУКСИЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7558415	Ø1/2" (12 мм) 15 м толщ. 2 мм	1	1	840,64
7558425	Ø1/2" (12 мм) 25 м толщ. 2 мм	1	1	1401,07
7558615	Ø3/4" (18 мм) 15 м толщ. 2,5 мм	1	1	1492,56
7558625	Ø3/4" (18 мм) 25 м толщ. 2,5 мм	1	1	2487,59

Предназначен для полива и перекачки жидкостей, обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температуры (-30C до +90C). Оптимальное рабочее давление 5 бара.



7 бар

ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП BLACK

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7558225	Ø1/2" (12 мм), 25 м толщ. 2 мм	1	1	1506,38
7558250	Ø1/2" (12 мм), 50 м толщ. 2 мм	1	1	3086,24
7558125	Ø3/4" (18 мм), 25 м толщ. 2,5 мм	1	1	2676,10
7558150	Ø3/4" (18 мм), 50 м толщ. 2,5 мм	1	1	5294,97
7558825	Ø1" (25 мм), 25 м толщ. 3,5 мм	1	1	4960,05
7558850	Ø1" (25 мм), 50 м толщ. 3,5 мм	1	1	9920,08

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур (-50 до +90). Оптимальное рабочее давление 7 бар.



7 бар

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП SILVER				
7559225	Ø1/2" (12 мм), 25 м толщ. 2 мм	1	1	1537,13
7559250	Ø1/2" (12 мм), 50 м толщ. 2 мм	1	1	3149,23
7559625	Ø3/4" (18 мм), 25 м толщ. 2,5 мм	1	1	2730,66
7559650	Ø3/4" (18 мм), 50 м толщ. 2,5 мм	1	1	5403,05
7559025	Ø1" (25 мм), 25 м толщ. 3,1 мм	1	1	5061,27
7559050	Ø1" (25 мм), 50 м толщ. 3,1 мм	1	1	10122,52

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур (-50 до +90). Оптимальное рабочее давление 7 бар.



10 бар

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП САПФИР				
7559415	Ø1/2" (12 мм), 15 м толщ. 2,4 мм	1	1	1002,58
7559425	Ø1/2" (12 мм), 25 м толщ. 2,4 мм	1	1	1625,35
7559450	Ø1/2" (12 мм), 50 м толщ. 2,4 мм	1	1	3308,57
7559715	Ø3/4" (18 мм), 15 м толщ. 3,1 мм	1	1	1766,09
7559725	Ø3/4" (18 мм), 25 м толщ. 3,1 мм	1	1	3097,31
7559750	Ø3/4" (18 мм), 50 м толщ. 3,1 мм	1	1	6194,62
7559125	Ø1" (25 мм), 25 м толщ. 3,5 мм	1	1	5560,63
7559150	Ø1" (25 мм), 50 м толщ. 3,5 мм	1	1	10657,90

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур (-50 до +90). Оптимальное рабочее давление 10 бар.



10 бар

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП ЖЕМЧУГ				
7558315	Ø1/2" (12 мм), 15 м толщ. 2,4 мм	1	1	1032,00
7558325	Ø1/2" (12 мм), 25 м толщ. 2,4 мм	1	1	1673,15
7558515	Ø3/4" (18 мм), 15 м толщ. 3,1 мм	1	1	1818,00
7558525	Ø3/4" (18 мм), 25 м толщ. 3,1 мм	1	1	3188,41

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур (-50 до +90). Оптимальное рабочее давление 10 бар.



11 бар

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП ТОПАЗ				
7559315	Ø1/2" (12 мм), 15 м толщ. 2,5 мм	1	1	1095,29
7559325	Ø1/2" (12 мм), 25 м толщ. 2,5 мм	1	1	1825,47
7559350	Ø1/2" (12 мм), 50 м толщ. 2,5 мм	1	1	3650,90
7559515	Ø3/4" (18 мм), 15 м толщ. 3,3 мм	1	1	1941,96
7559525	Ø3/4" (18 мм), 25 м толщ. 3,3 мм	1	1	3236,61
7559550	Ø3/4" (18 мм), 50 м толщ. 3,3 мм	1	1	6473,24

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур (-50 до +90). Оптимальное рабочее давление 11 бар.



12 бар

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП PLATINUM				
7559825	Ø1/2" (12 мм), 25 м толщ. 3,1 мм	1	1	2110,47
7559850	Ø1/2" (12 мм), 50 м толщ. 3,1 мм	1	1	4220,88
7559925	Ø3/4" (18 мм), 25 м толщ. 3,7 мм	1	1	3741,92
7559950	Ø3/4" (18 мм), 50 м толщ. 3,7 мм	1	1	7483,85

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур (-50 до +90). Оптимальное рабочее давление 12 бар.

ШЛАНГИ И ЛЕНТА ДЛЯ КАПЕЛЬНОГО ПОЛИВА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШЛАНГ ДОЖДЕВАТЕЛЬ ДЛЯ КАПЕЛЬНОГО ПОЛИВА 3x-РУКАВНЫЙ				
7560608	21 мм, 7,5 м	1	12	589,36
7560615	21 мм, 15 м	1	12	1098,07

С точечными отверстиями, Идеальный вариант для грядок, бордюров и узких участков. Полив мелкодисперсным орошением позволяет бережно поливать капризные растения, не повреждая их.

КАТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КАТУШКА ДЛЯ ШЛАНГА ПЕРЕНОСНАЯ				
7570015	45 м	1	1	1718,56
7570017	60 м	1	1	2039,36

Предназначена для переноски шлага для полива, подключается через быстросъемные соединители, совместимы со всеми соединителями Polyagro соответствующего размера.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КАТУШКА НА КОЛЕСАХ ДЛЯ ШЛАНГА				
7570035	45 м	1	1	2348,67
7570037	60 м	1	1	3168,91

Предназначена для переноски шлага для полива, подключается через быстросъемные соединители, совместимы со всеми соединителями Polyagro соответствующего размера.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КАТУШКА ДЛЯ ШЛАНГА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПЕРЕНОСНАЯ				
7570055	45 м	1	1	3647,05

Предназначена для переноски шлага для полива, подключается через быстросъемные соединители, совместимы со всеми соединителями Polyagro соответствующего размера. Металлический прочный корпус.

РУЧНЫЕ РАСПЫЛИТЕЛИ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА ЕКО				
7571102		1	24	122,12

Серия ЕКО. Со штуцерной посадкой и удобным курком. Предназначен для полива на дачных участках, в садах. Оснащён фиксатором курка для непрерывной работы. Изготовлен из прочного АБС-пластика.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА ЕКО				
7571104		1	12	183,92

Серия ЕКО. 5 режимов полива. Со штуцерной посадкой и удобным курком. Предназначен для полива на дачных участках, в садах. Оснащён фиксатором курка для непрерывной работы. Изготовлен из прочного АБС-пластика.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР ДЛЯ ПОЛИВА ЕКО				
7571123		1	12	386,10

В набор входит Пистолет Распылитель (5 режимов полива. Со штуцерной посадкой и удобным курком.), Быстросъемный соединитель для шланга 1/2", Быстросъемный соединитель для шланга 1/2" (с аквастопом), Адаптер с внутренней резьбой 3/4"-1/2".



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА STANDART				
7571202		1	6	301,57

Имеет 3 режима полива, со штуцерной посадкой и фиксируемым курком. Материал АБС-пластик, обрешиненная рукоятка.



САПФИР®
ПРОСТАЯ ДАЧНАЯ ПОБЕДА
ТВОЙ ШЛАНГ ДЛИННЕЙ,
ЧЕМ У СОСЕДА

ХИТ

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

PICTOЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА STANDART

7571204 1 6 327,72

Имеет 6 режимов полива, со штуцерной посадкой и фиксируемым курком. Материал АБС-пластик, обрезиненная рукоятка.

polyagro®



РАСПЫЛИТЕЛЬ РЕГУЛИРУЕМЫЙ ДЛЯ ПОЛИВА STANDART

7571208 1 20 72,99

Имеет 3 режима полива, со штуцерной посадкой. Материал АБС-пластик.

polyagro®



PICTOЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА MASTER

7571402 1 6 605,53

3 режима полива, со штуцерной посадкой и фиксируемым курком. Корпус из металла, термопластичная резина рукоятки.

polyagro®



КОРПУС
МЕТАЛЛ

PICTOЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА MASTER

7571404 1 6 618,70

6 режимов полива, со штуцерной посадкой и фиксируемым курком. Корпус из металла, термопластичная резина рукоятки.

polyagro®



КОРПУС
МЕТАЛЛ

PICTOЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА SOLUTION

7571504 1 24 531,00

Предназначен для полива растений, имеет штуцерную посадку и удобный спуск воды с регулятором напора. Форсунка имеет 8 режимов полива. Совместим со всеми элементами системы полива Polyagro.

polyagro®



НАБОР ДЛЯ ПОЛИВА SOLUTION

7571523 1 24 762,30

В набор входит Пистолет Распылитель SOLUTION, Быстросъемный соединитель для шланга 1/2", Быстросъемный соединитель для шланга 1/2" (с аквастопом), Адаптер с внутренней резьбой 3/4"-1/2".

polyagro®



PICTOЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА LUXE

7571704 1 24 890,00

Предназначен для полива растений, имеет штуцерную посадку из латуни и спуск воды с регулятором и фиксатором напора. Форсунка имеет 8 режимов полива. Совместим со всеми элементами системы полива Polyagro

polyagro®



КОРПУС
МЕТАЛЛ

PICTOЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА ELITE

7571904 1 15 968,72

7 режимов полива. Со штуцерной посадкой и удобным курком, расположенным спереди. Оснащен регулируемой форсункой напора воды. Имеет фиксатор курка для непрерывной работы. Предназначен для полива на дачных участках, в садах. Корпус пистолета изготовлен из металла, рукоятка залита термопластичной резиной, курок из высококачественного АБС-пластика.

polyagro®



КОРПУС
МЕТАЛЛ

РАСПЫЛИТЕЛЬ НА ШТАНГЕ MASTER

7571944 450 мм 1 12 610,45

7571947 750 мм 1 12 746,10

Предназначен для полива растений, имеет штуцерную посадку и удобный спуск воды с регулятором напора. Форсунка имеет 8 режимов полива и регулятор угла наклона. Стальная штанга и обрезиненная рукоятка.

polyagro®



ГАЗОННЫЕ РАСПЫЛИТЕЛИ

РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВРАЩАЮЩИЙСЯ, 3 ЛОПАСТИ

7573110 1 50 252,84

Дальность до 15 м. Площадь до 180 м². Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на «Н»-подставке.

polyagro®



код характеристики мин. упак.

цена,
руб.

РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВРАЩАЮЩИЙСЯ НА КРУГЛОЙ ПОДСТАВКЕ, 3 ЛОПАСТИ

7573120 1 50 285,20

Дальность до 15 м. Площадь до 180 м². Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на круглой подставке.

polyagro®



РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВРАЩАЮЩИЙСЯ НА ПИКЕ, 3 ЛОПАСТИ

7573130 1 100 170,81

Дальность до 15 м. Площадь до 180 м². Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на пике.

polyagro®



РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ИМПУЛЬСНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ НА ПИКЕ

7573140 1 100 233,48

Дальность до 12 м. Площадь до 250 м². На пике, импульсный, вращающийся, регулируемый угол, со штуцерной посадкой 3/4. АБС-пластик.

polyagro®



РАСПЫЛИТЕЛЬ-ДОЖДЕВАТЕЛЬ ЦВЕТКОВ

7573225 1 1 291,67

8 режимов полива. Дальность до 12 м. Площадь до 160 м². Со штуцерной посадкой 3/4, на подставке. Регулирование напора воды. АБС-пластик.

polyagro®



РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ВРАЩАЮЩИЙСЯ С ТРЕМЯ ЛОПАСТЯМИ

7573230 1 6 357,66

Дальность до 15 м. Площадь 180 кв.м. Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на подставке.

polyagro®



РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВРАЩАЮЩИЙСЯ НА КРУГЛОЙ ПОДСТАВКЕ, LUXURY, 3 ЛОПАСТИ

7573235 1 1 430,01

Дальность до 15 м. Площадь до 180 м². Вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 регулируемые лопасти, 18 отверстий, 27 возможных комбинаций распыления водного узора. Устойчивая база-основание. Прочный АБС-пластик.

polyagro®



РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ВРАЩАЮЩИЙСЯ С ТРЕМЯ ЛОПАСТЯМИ НА ПИКЕ

7573610 1 25 236,39

Дальность до 15 м. Площадь 180 м². Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на пике.

polyagro®



РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ ВРАЩАЮЩИЙСЯ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПИКЕ, 3 ЛОПАСТИ

7573615 1 100 601,67

Алюминиевый корпус. Дальность до 15 м. Площадь до 180 м². Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на металлической пике.

polyagro®



РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ИМПУЛЬСНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НА ПИКЕ

7573630 1 48 872,78

Дальность до 13 м. Площадь 500 м². На пике, импульсный, вращающийся, регулируемый угол, со штуцерной посадкой 3/4. Металл.

polyagro®



РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВЕРНЫЙ ОСЦИЛЛИРУЮЩИЙ

7573810 1 12 864,80

Для равномерного полива прямоугольной площади участка. Ширина распыления от 3 до 7 м, дальность до 10 м. Количество отверстий 17. Плавная регулировка наклона. Встроенный сеточный фильтр. Устойчивая конструкция разбрызгивателя.

polyagro®



ОПРЫСКИВАТЕЛИ



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЫТОВОЙ Li-Ion

7574202	Li-Ion, 1,5л	1	1	1311,67
---------	--------------	---	---	---------

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ САДОВЫЙ Li-Ion

7574203	Li-Ion, 1,5л	1	1	1415,08
---------	--------------	---	---	---------

7574204 Li-Ion, 2,0л 1 1

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ САДОВЫЙ Li-Ion

7574205	Li-Ion, 5,0л	1	1	
---------	--------------	---	---	--

7574207	Li-Ion, 7,0л	1	1	2534,30
---------	--------------	---	---	---------

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЫТОВОЙ Li-Ion
ФУКСИЯ

7574232	Li-Ion, 1,5л	1	1	1356,65
---------	--------------	---	---	---------

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ САДОВЫЙ Li-Ion
ФУКСИЯ

7574233	Li-Ion, 1,5л	1	1	1428,98
---------	--------------	---	---	---------

7574234	Li-Ion, 2,0л	1	1	
---------	--------------	---	---	--

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ САДОВЫЙ Li-Ion
ФУКСИЯ

7574235	Li-Ion, 5,0л	1	1	
---------	--------------	---	---	--

7574237	Li-Ion, 7,0л	1	1	2423,85
---------	--------------	---	---	---------

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НА БУТЫЛКУ

7574031	30 см	1	500	25,43
---------	-------	---	-----	-------

Опрыскиватель накручивается на пластиковую бутылку. Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ПОРШНЕВОЙ НА БУТЫЛКУ

7574032	30 см	1	100	65,09
---------	-------	---	-----	-------

Опрыскиватель накручивается на пластиковую бутылку. Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ БЫТОВОЙ

7574033	0,5 л	1	100	64,56
---------	-------	---	-----	-------

7574034	1,0 л	1	100	71,44
---------	-------	---	-----	-------

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ РУЧНОЙ

7574042	1,5 л	1	20	283,56
7574043	2,0 л	1	20	304,22

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ САДОВЫЙ

7574065	5,0 л	1	6	748,68
7574066	6,0 л	1	6	829,49
7574068	8,0 л	1	6	872,04
7574058	8,0 л	1	6	845,99

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ САДОВЫЙ

7574075	5,0 л	1	6	959,69
7574079	9,0 л	1	6	1114,33

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ РАНЦЕВЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ 12Л

7574112	12л	1	1	1399,00
---------	-----	---	---	---------

Оснащен наплечными ремнями и телескопическим брандспойтом. Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

7574113	5л	1	1	2265,37
7574114	8л	1	1	2737,96

Автоматическая помпа, давление 4бар, Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ
РАНЦЕВЫЙ

7574110	10 л	1	1	2798,21
7574115	12 л	1	1	2975,25
7574116	16 л	1	1	3306,18

3 насадки распылителя, автоматическая помпа, индикатор напряжения, регулировка давления 1,5-4бар, телескопический алюминиевый брандспойт. Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, мойки и обработки различных поверхностей.



БРАНДСПОЙТ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

7574023	2,2 м	1	10	513,75
7574025	3 м	1	10	648,94

Предназначен для увеличения радиуса действия садовых опрыскивателей марки Жук.

ЛЕЙКА САДОВАЯ



ЛЕЙКА САДОВАЯ

7574702	2л	1	1	128,46
7574705	5 л	1	10	220,05
7574707	7 л	1	10	270,37
7574710	10 л	1	10	308,62

Изготовлена из пластика. Предназначена для полива растений на приусадебном участке

код характеристики мин. упак. цена, руб.

КОННЕКТОРЫ (СОЕДИНИТЕЛИ) LITE



СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)

7576110	ø3/4"	1	100	56,38
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)



СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП

7576120	ø3/4"	1	100	59,14
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)



СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)

7576130	ø1/2"	1	100	50,68
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)



СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП

7576140	ø1/2"	1	100	53,49
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)



СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)

7576150	ø3/4"	1	100	90,16
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)



СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП

7576160	ø3/4"	1	100	94,61
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)



СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)

7576170	ø1/2"	1	100	81,10
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)



СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП

7576180	ø1/2"	1	100	85,57
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)



ПЕРЕХОДНИК-СОЕДИНИТЕЛЬ ШТУЦЕРНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ

7576310	5/8"	1	100	29,97
---------	------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Позволяет соединить между собой коннекторы, в которых есть вход для штуцера 5/8.



ТРОЙНИК ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ РАЗВЕТВЛЕНИЯ И СОЕДИНЕНИЯ ШТУЦЕРНЫЙ

7576315	5/8"	1	100	39,49
---------	------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Позволяет соединить между собой коннекторы, в которых есть вход для штуцера 5/8, для разветвления шланга и простого соединения шлангов различного диаметра.

код характеристики мин. упак. цена, руб.

ШТУЦЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ



7576320	1"	1	100	28,22
7576325	3/4"	1	100	29,34
7576330	1/2"	1	100	31,55

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой или краном с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.



ШТУЦЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"

7576335	ø3/4"	1	100	33,34
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой или краном с внутренней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.



АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ БЕЗРЕЗЬБОВЫХ КРАНОВ 1/2"-3/4"

7576340	ø1/2"-3/4"	1	100	156,70
---------	------------	---	-----	--------

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой или краном не имеющим резьбу и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.



АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4" ДЛЯ ШЛАНГА 1/2"-3/4"

7576345	ø3/4"	1	200	31,39
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Совместим со всеми системами Polyagro Lite соответствующего размера.



АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"-1"

7576350	ø3/4"-1"	1	100	56,61
---------	----------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой или краном с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.



АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2"-3/4"-1"

7576355	ø1/2"-3/4"-1"	1	100	63,27
---------	---------------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой или краном с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.



АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2"-3/4"

7576360	ø3/4"-1/2"	1	100	43,31
---------	------------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой или краном с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.



РАЗВЕТВИТЕЛЬ НА 2 ВОДОРАЗБОРНЫЕ ЛИНИИ, 2 ШТУЦЕРА, ДЛЯ ШЛАНГА 3/4"

7576365	ø3/4"	1	100	143,24
---------	-------	---	-----	--------

Из АБС-пластика. Переходник между водопровод. трубой (краном) с внешней резьбой и соединителями, в которых есть вход для штуцера 5/8. Оснащен регуляторами подачи воды.



РАЗВЕТВИТЕЛЬ НА 2 ВОДОРАЗБОРНЫЕ ЛИНИИ, ВНУТР. РЕЗЬБА 3/4", 2 ВНЕШ. РЕЗЬБЫ 3/4"

7576370	ø3/4"	1	10	154,92
---------	-------	---	----	--------

Из АБС-пластика. Переходник между водопровод. трубой (краном) с внешней резьбой и соединителями, имеющими внутреннюю резьбу. Оснащен регуляторами подачи воды.



СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"

7576510	д/шланга ø3/4"	1	100	89,70
---------	----------------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с наружной резьбой и шлангом.

polyagro

СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7576520	д/шланга $\varnothing 1/2"$	1	100	74,74

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с наружной резьбой и шлангом.

polyagro

СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7576540	д/шланга $\varnothing 1/2"$	1	100	83,54

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с внутренней резьбой и шлангом.

polyagro

СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7576550	внеш. резьба $\varnothing 3/4"$	1	100	55,24

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с внутренней резьбой и соединителем, в котором есть штуцер 5/8.

polyagro

СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7576570	внутр. резьба $\varnothing 3/4"$	1	100	53,32

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с внешней резьбой и соединителем, в котором есть штуцер 5/8.

polyagro

МУФТА ПЛАСТИКОВАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7576710	д/шлангов $\varnothing 1/2"$	1	100	52,78
7576720	д/шлангов $\varnothing 3/4"$	1	100	52,78

Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.

КОННЕКТОРЫ (СОЕДИНИТЕЛИ)

polyagro

СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575110	$\varnothing 3/4"$	1	48	91,83

Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)

polyagro

СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575120	$\varnothing 3/4"$	1	48	98,41

Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)

polyagro

СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575130	$\varnothing 1/2"$	1	24	72,81

Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)

polyagro

СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575140	$\varnothing 1/2"$	1	54	82,75

Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)

polyagro

СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575150	$\varnothing 3/4"$	1	40	133,51

Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8.

polyagro

СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575160	$\varnothing 3/4"$	1	40	143,12

Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)

polyagro

СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575170	$\varnothing 1/2"$	1	48	105,86

Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)

polyagro

СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575180	$\varnothing 1/2"$	1	48	120,30

Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)

polyagro

ПЕРЕХОДНИК-СОЕДИНИТЕЛЬ ШТУЦЕРНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575310	5/8"	1	96	48,37

Из АБС-пластика. Позволяет соединить между собой коннекторы, в которых есть вход для штуцера 5/8.

polyagro

ТРОЙНИК ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ РАЗВЕТВЛЕНИЯ И СОЕДИНЕНИЯ ШТУЦЕРНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575315	5/8"	1	84	65,61

Из АБС-пластика. Позволяет соединить между собой коннекторы, в которых есть вход для штуцера 5/8. Для разветвления шланга и простого соединения шлангов различного диаметра.

polyagro

ШТУЦЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575320	$\varnothing 1"$	1	24	71,11
7575325	$\varnothing 3/4"$	1	24	56,08

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.

polyagro

ШТУЦЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575335	$\varnothing 3/4"$	1	96	42,31

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внутренней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.

polyagro

АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"-1"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575350	$\varnothing 3/4"-1"$	1	60	67,22

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.

polyagro

АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2"-3/4"-1"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575355	$\varnothing 1/2"-3/4"-1"$	1	24	108,77

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.

polyagro

АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2"-3/4"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575360	$\varnothing 1/2"-3/4"$	1	80	64,09

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.

polyagro

РАЗВЕТВИТЕЛЬ НА 2 ВОДОРАЗБОРНЫЕ ЛИНИИ, 2 ШТУЦЕРА, ДЛЯ ШЛАНГА 3/4"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575365	$\varnothing 3/4"$	1	24	251,61

Из АБС-пластика. Переходник между водопровод. трубой (краном) с внешней резьбой и соединителями, в которых есть вход для штуцера 5/8. Оснащен регуляторами подачи воды.


polyagro

РАЗВЕТВИТЕЛЬ НА 2 ВОДОРАЗБОРНЫЕ ЛИНИИ, ВНУТР. РЕЗЬБА 3/4", 2 ВНЕШ. РЕЗЬБЫ 3/4"


код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7575370	внутр. рез. $\varnothing 3/4"$	1	24	213,21

Из АБС-пластика. Переходник между водопровод. трубой (краном) с внешней резьбой и соединителями, имеющими внутреннюю резьбу. Оснащен регуляторами подачи воды.


код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
АДАПТЕР-РАЗВЕТВИТЕЛЬ НА 4 ВЫХОДА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ НА 1/2"-3/4"-1"				
7575375		1	12	649,80
Из АБС-пластика. Переходник между водопровод. трубой (краном) с внешней резьбой и соединителями, в которых есть вход для штуцера 5/8. Оснащен регуляторами подачи воды.				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МУФТА ПЛАСТИКОВАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА				
7575710	д/шланга \varnothing 1/2"	1	84	85,50
7575720	д/шланга \varnothing 3/4"	1	24	107,82
Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МУФТА ОБРЕЗИНЕННАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА				
7575740	д/шланга \varnothing 1/2"	1	60	173,03
7575750	д/шланга \varnothing 3/4"	1	40	194,23
Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ШЛАНГОВ 1/2"-3/4"				
7575770	д/шлангов 1/2" - \varnothing 3/4"	1	40	110,55
Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов разного диаметра.				




КОННЕКТОРЫ (СОЕДИНИТЕЛИ) QUADRO


код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ) QUADRO				
7578110	\varnothing 3/4"	1	48	95,39
Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С АКВАСТОПОМ) QUADRO				
7578120	\varnothing 3/4"	1	48	102,25
Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ) QUADRO				
7578130	\varnothing 1/2"	1	54	75,64
Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С АКВАСТОПОМ) QUADRO				
7578140	\varnothing 1/2"	1	54	85,98
Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШТУЦЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4" QUADRO				
7578325	\varnothing 3/4"	1	80	58,26
Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
АДАПТЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"-1/2" QUADRO				
7578360	\varnothing 3/4"- \varnothing 1/2"	1	80	66,58
Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МУФТА РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" QUADRO				
7578710	\varnothing 1/2"	1	84	88,84
Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МУФТА РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" QUADRO				
7578720	\varnothing 3/4"	1	40	112,01
Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ШЛАНГОВ 1/2"-3/4" QUADRO				
7578770	\varnothing 1/2"- \varnothing 3/4"	1	40	114,85
Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов разного диаметра.				




КОННЕКТОРЫ ЛАТУННЫЕ (СОЕДИНИТЕЛИ)


код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)				
7577103	\varnothing 3/4"	1	48	341,41
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)				
7577105	\varnothing 3/4"	1	48	333,60
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ				
7577110	\varnothing 3/4"	1	48	489,14
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ) С АКВАСТОПОМ				
7577120	\varnothing 3/4"	1	48	489,14
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ) С АКВАСТОПОМ				
7577140	\varnothing 1/2"	1	48	366,82
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				




код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПЕРЕХОДНИК-СОЕДИНИТЕЛЬ ШТУЦЕРНЫЙ ЛАТУННЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ				
7577310	-	1	48	200,15
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТРОЙНИК ЛАТУННЫЙ ДЛЯ РАЗВЕТВЛЕНИЯ И СОЕДИНЕНИЯ ШТУЦЕРНЫЙ				
7577315	-	1	24	426,07
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШТУЦЕР ЛАТУННЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"				
7577335	\varnothing 3/4"	1	48	154,15
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				



цена,
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7577350	ø3/4"-1"	1	48	369,55

АДАПТЕР ЛАТУННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"-1"
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7577710	ø1/2"	1	48	381,96

МУФТА ЛАТУННАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2"
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7577720	ø3/4"	1	48	555,96

МУФТА ЛАТУННАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4"
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.



ФИТИНГИ ДЛЯ КАПЕЛЬНОЙ ЛЕНТЫ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7579105	D=16 мм	5	5	27,39

СТАРТОВЫЙ ФИТИНГ С ПОДЖИМНОЙ ГАЙКОЙ ДЛЯ КАПЕЛЬНОЙ ЛЕНТЫ
Из пластика, совместим с системами капельного полива соответствующего размера.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7579109	D=16 мм	5	5	78,22

СТАРТОВЫЙ ФИТИНГ С КРАНОМ С ПОДЖИМНОЙ ГАЙКОЙ ДЛЯ КАПЕЛЬНОЙ ЛЕНТЫ
Из пластика, совместим с системами капельного полива соответствующего размера.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7579111	D=16 мм	5	5	30,31

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ФИТИНГ ДЛЯ КАПЕЛЬНОЙ ЛЕНТЫ
Из пластика, совместим с системами капельного полива соответствующего размера.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7579113	D=16 мм	5	5	35,21

УГОЛ ДЛЯ КАПЕЛЬНОЙ ЛЕНТЫ
Из пластика, совместим с системами капельного полива соответствующего размера.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7579115	D=16 мм	5	5	44,95

ТРОЙНИК ДЛЯ КАПЕЛЬНОЙ ЛЕНТЫ
Из пластика, совместим с системами капельного полива соответствующего размера.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7579117	D=16 мм	5	5	19,57

ЗАГЛУШКА ДЛЯ КАПЕЛЬНОЙ ЛЕНТЫ
Из пластика, совместим с системами капельного полива соответствующего размера.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7579131	ø 3/4"	1	40	752,44

ФИЛЬТР ДЛЯ КАПЕЛЬНОЙ ЛЕНТЫ (С СЕТЧАТЫМ КАРТРИДЖЕМ), С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"
Из пластика, картридж с металлизированной сеткой и степенью фильтрации 120 mesh.



цена,
руб.

СЕКАТОРЫ

СЕКАТОР, ПЛАСТИКОВЫЕ РУКОЯТКИ STANDART

7591130	185 мм	1	12	251,06
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, возвратная пружина, фиксатор.



СЕКАТОР, ОБЛИВНЫЕ РУКОЯТКИ ЕКО

7591235	200 мм	1	12	333,07
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор.



СЕКАТОР, ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ MASTER

7591330	205 мм	1	12	514,14
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор.



СЕКАТОР С НАКОВАЛЬНОЙ, ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ MASTER

7591350	205 мм	1	12	514,14
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор.



СЕКАТОР СИЛОВОЙ EXPERT

7591430	220 мм	1	12	503,63
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор.



СЕКАТОР, ЛИТЫЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ SPECIALIST

7591440	200 мм	1	12	428,21
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой закаленной стали, хромированное покрытие, возвратная пружина, фиксатор.



СЕКАТОР, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБРЕЗИННЫЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ PROFI

7591530	200 мм	1	12	587,56
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с хромированным покрытием, ленточная пружина, фиксатор.



СЕКАТОР С НАКОВАЛЬНОЙ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ PROFI

7591550	195 мм	1	50	578,25
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с хромированным покрытием, ленточная пружина, фиксатор.



СЕКАТОР СИЛОВОЙ SPRING

7591630	220 мм	1	48	590,00
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор. Стальные ручки с изысканным весенним принтом из серии Spring.



СЕКАТОР ЦВЕТОЧНЫЙ COMPACT SILVER

7592130	155 мм	1	12	554,96
---------	--------	---	----	--------

Линейка Silver. Для ухода за цветами и растениями. Размер 155 мм. Длина лезвий 45 мм. Удобные металлические рукоятки имеют резиновые вставки и оснащены боковым фиксатором.




polyagro®

СЕКАТОР PROFI SILVER

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7592250	205 мм	1	12	768,33

Линейка Silver. Для работ по уходу за садом, обрезки живых веток диаметром до 20 мм. Размер 205 мм. Лезвия выполнены из японской стали SKS. Длина лезвий 55 мм, хромированное покрытие обеспечивает защиту от коррозии. Литой алюминиевый корпус, двухкомпонентные рукоятки и фиксатор в виде крючка.



polyagro®

СЕКАТОР С ХРАПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ LUXE SILVER

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7592330	210 мм	1	12	800,39

Линейка Silver. Для веток диаметром до 20 мм. Размер 210 мм. Лезвия выполнены из японской стали SKS. Длина лезвий 55 мм. Тефлоновое покрытие лезвия обеспечивает защиту от коррозии. Снабжен храповым механизмом. Защитная дуга для защиты рук. Губка, пропитанная маслом, для очистки лезвия после работы.




polyagro®

СЕКАТОР ЛИТОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС, ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ ELITE

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7593230	178 мм	1	10	1178,99

Лезвия из японской стали SKS, закалены и остро заточены, хромированное покрытие. Ленточная пружина, фиксатор.




polyagro®

СЕКАТОР С НАКОВАЛЬНЕЙ, ЛИТОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС, ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ ELITE

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7593270	200 мм	1	10	1287,56

Лезвия из японской стали SKS, закалены и остро заточены, хромированное покрытие. Ленточная пружина, фиксатор.




polyagro®

СЕКАТОР С ХРАПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ, УСИЛЕННЫЙ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ВРАЩАЮЩАЯСЯ РУКОЯТКА ETALON

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7593430	215 мм	1	10	1851,32

Лезвия из японской стали SKS, закалены и остро заточены с покрытием Teflon. Храповый механизм, фиксатор. Усиленная вращающаяся рукоятка с гардой для защиты рук.



СУЧКОРЕЗЫ

polyagro®

СУЧКОРЕЗ ДЕРЕВЯННЫЕ РУЧКИ ЕКО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7595130	640 мм	1	12	815,73

Лезвия из высокоуглеродистой стали, оксидированное покрытие.



polyagro®

СУЧКОРЕЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБРЕЗИНЕННЫЕ РУЧКИ STANDART

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7595230	700 мм	1	12	909,26

Лезвия из высокоуглеродистой стали, оксидированное покрытие. Резиновый амортизатор.




polyagro®

СУЧКОРЕЗ С НАКОВАЛЬНЕЙ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБРЕЗИНЕННЫЕ РУЧКИ MASTER

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7595330	710 мм	1	12	1287,45

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены и остро заточены с покрытием Teflon. 2-х рычажный механизм.




polyagro®

СУЧКОРЕЗ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБРЕЗИНЕННЫЕ РУЧКИ MASTER

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7595350	750 мм	1	12	1394,72

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены и остро заточены с покрытием Teflon. Рычажный механизм




polyagro®

СУЧКОРЕЗ С НАКОВАЛЬНЕЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ РУЧКИ EXPERT

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7595430	780-1110 мм	1	8	1680,78

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены и остро заточены с покрытием Teflon. 2-х рычажный механизм. Полеуретановые рукоятки.




СУЧКОРЕЗЫ ШТАНГОВЫЕ

polyagro®

СУЧКОРЕЗ ШТАНГОВЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7596600	600 мм	1	1	1341,48

Для обрезки труднодоступных ветвей деревьев и кустарников. Два сучкореза, с полным резом и с наковальней. Обрезка веток осуществляется посредством натяжения шнура. Ножовочное полотно для толстых веток. Острая секира для быстрой срезки мелких веток.




polyagro®

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7596924	1300-2400 мм	1	10	727,62

Телескопическая стальная штанга используется совместно со штанговым сучкорезом Polyagro. Штанга изготовлена из высококачественной стали. Длина от 1,3 м до 2,4 м.




КУСТОРЕЗЫ

polyagro®

КУСТОРЕЗ ЕКО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7597112	500 мм	1	12	612,76

Лезвия из высокоуглеродистой стали, деревянные ручки



polyagro®

КУСТОРЕЗ STANDART

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7597122	500 мм	1	12	724,50

Лезвия из высокоуглеродистой стали, металлические ручки, обрезиненные рукоятки




ЗЕМЛЕОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ИНВЕНТАРЬ

polyagro®

ГРАБЛИ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662103	6-зубые	1	10	111,47
7662105	8-зубые	1	10	136,04

Предназначены для рыхления, выравнивания почвы на грядках и клумбах. Рабочая часть из стали, окрашена для предохранения от коррозии.




polyagro®

ПОЛОЛЫНИК МАЛЫЙ, ИЗОГНУТОЕ КРЕПЛЕНИЕ, ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662112	70×300 мм	1	10	100,09

Предназначен для рыхления, аэрации и прополки почвы. Рабочая часть из стали, окрашена для предохранения от коррозии.




polyagro®

СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662121	узкий (60×365 мм)	1	10	62,53
7662118	широкий (75×320 мм)	1	10	64,06

Предназначен для садово-огородных работ. Рабочая часть из стали, окрашена для предохранения от коррозии.




polyagro®

МОТЫЖКА-ЛОПАТКА, ПРЯМОЕ КРЕПЛЕНИЕ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662124	100×350 мм	1	10	103,75

Предназначена для окулировки, прополки, рыхления, бороздования и выравнивания почвы. Рабочая часть из стали, окрашена для предохранения от коррозии.



polyagro®

КОРНЕУДАЛИТЕЛЬ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662136	350 мм	1	10	101,56

Предназначен для подрезки корней сорняков. Рабочая часть изготовлена из стали и окрашена для предохранения от коррозии.




РОССИЯ

КОРНЕУДАЛИТЕЛЬ, ЧЕРЕНОК 80 СМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662137	18×36×600 (800) мм	1	10	657,80

Предназначен для подрезки корней сорняков. Идеально подходит для ухода за цветами, луковичными растениями, тепличными растениями.



polyagro®

БОРОЗДОВИК МАЛЫЙ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662139	350 мм	1	10	108,60

Рабочая часть изготовлена из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Предназначен для рыхления почвы и подготовки посадочных борозд.



	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
	ПОЛОЛНИК МАЛЫЙ, ПРЯМОЕ КРЕПЛЕНИЕ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА				
	7661109	130×410 мм	1	48	171,19
	Предназначен для рыхления, аэрации и прополки почвы. Рабочая часть изготовлена из стали, окрашена для предохранения от коррозии.				
	СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ ШИРОКИЙ, ПЛАСТИКОВЫЙ				
	7661201	80×280 мм	1	100	96,37
	Прочный пластик нейлон, для садово-огородных работ.				
	СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ УЗКИЙ, ПЛАСТИКОВЫЙ				
	7661203	60×290 мм	1	50	96,37
	Прочный пластик нейлон, для садово-огородных работ.				
	РЫХЛИТЕЛЬ 3-ЗУБЫЙ, ПЛАСТИКОВЫЙ				
	7661205	80×275 мм	1	100	96,37
	Прочный пластик нейлон, для садово-огородных работ.				
	ВИЛКА ПОСАДОЧНАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ				
	7661207	63×265 мм	1	100	96,37
	Прочный пластик нейлон, для садово-огородных работ.				
	МОТЫЖКА КОМБИНИРОВАННАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ				
	7661215	76×320 мм	1	60	162,50
	Прочный пластик нейлон, для садово-огородных работ.				
	СОВОК ГЛУБОКИЙ, ПЛАСТИКОВЫЙ				
	7661250	120×330 мм	1	40	139,30
	Глубокий совок из пластика нейлон, для садово-огородных и хозяйственных работ.				
	СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ ШИРОКИЙ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА				
	7661301	85×310 мм	1	48	220,10
	Рабочая часть из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Рукоятка из обрезиненного пластика, винтовая заглушка. При помощи рукоятки 7661327 инструмент можно удлинить на 800 мм				
	СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ УЗКИЙ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА				
	7661303	60×310 мм	1	48	226,12
	Рабочая часть из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Рукоятка из обрезиненного пластика, винтовая заглушка. При помощи рукоятки 7661327 инструмент можно удлинить на 800 мм.				

	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
	ГРАБЛИ 5-ЗУБЫЕ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА				
	7661306	85×330 мм	1	48	219,75
	Рабочая часть из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Рукоятка из обрезиненного пластика, винтовая заглушка. При помощи рукоятки 7661327 инструмент можно удлинить на 800 мм.				
	ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ 9-ЗУБЫЕ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА				
	7661309	125×395 мм	1	48	219,51
	Рабочая часть из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Рукоятка из обрезиненного пластика, винтовая заглушка. При помощи рукоятки 7661327 инструмент можно удлинить на 800 мм.				
	МОТЫЖКА 2-ЗУБАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА				
	7661312	170×325 мм	1	48	236,09
	Рабочая часть из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Рукоятка из обрезиненного пластика, винтовая заглушка. При помощи рукоятки 7661327 инструмент можно удлинить на 800 мм.				
	МОТЫЖКА 3-ЗУБАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА				
	7661315	180×325 мм	1	48	237,89
	Рабочая часть из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Рукоятка из обрезиненного пластика, винтовая заглушка. При помощи рукоятки 7661327 инструмент можно удлинить на 800 мм.				
	МОТЫЖКА ТРАПЕЦИЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА				
	7661318	30×400 мм	1	48	215,22
	Рабочая часть из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Рукоятка из обрезиненного пластика, винтовая заглушка. При помощи рукоятки 7661327 инструмент можно удлинить на 800 мм.				
	РЫХЛИТЕЛЬ 3-ЗУБЫЙ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА				
	7661321	60×430 мм	1	48	217,20
	Рабочая часть из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Рукоятка из обрезиненного пластика, винтовая заглушка. При помощи рукоятки 7661327 инструмент можно удлинить на 800 мм.				
	КОРНЕУДАЛИТЕЛЬ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА				
	7661324	48×355 мм	1	48	233,56
	Рабочая часть из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Рукоятка из обрезиненного пластика, винтовая заглушка. При помощи рукоятки 7661327 инструмент можно удлинить на 800 мм.				



цена,
руб.

polyagro®

УДЛИНЯЮЩАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661327	800 мм	1	48	52,25

Удлиняющая ручка эргономической обрезиненной рукояткой. Для комбинации с артикулами 7661301-7661324. Рабочая часть изготовлена из стали и окрашена для предохранения от коррозии.

РОССИЯ

СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ СРЕДНИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661401	90x150 мм	1	50	227,25

Рабочая часть из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Рукоятка из пластика.

РОССИЯ

СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ БОЛЬШОЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661402	90x180 мм	1	40	248,61

Рабочая часть из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Рукоятка из пластика.

РОССИЯ

КОРНЕУДАЛИТЕЛЬ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661409	50x180 мм	1	60	225,10

Предназначен для подрезки корней сорняков. Идеально подходит для ухода за цветами, луковичными растениями и тепличными растениями.

polyagro®

СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ ШИРОКИЙ SPRING

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661601	85 x 320 мм	1	48	269,00

Рабочая часть из стали с изыщным весенним принтом из серии Spring. Обрезиненная рукоятка с отверстием для подвеса.

polyagro®

СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ УЗКИЙ SPRING

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661603	55 x 320 мм	1	48	269,00

Рабочая часть из стали с изыщным весенним принтом из серии Spring. Обрезиненная рукоятка с отверстием для подвеса.

polyagro®

ГРАБЛИ 5-ЗУБЫЕ SPRING

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661606	85 x 290 мм	1	48	269,00

Рабочая часть из стали с изыщным весенним принтом из серии Spring. Обрезиненная рукоятка с отверстием для подвеса.

polyagro®

МОТЫЖКА КОМБИНИРОВАННАЯ 3-ЗУБАЯ SPRING

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661615	180 x 290 мм	1	48	269,00

Рабочая часть из стали с изыщным весенним принтом из серии Spring. Обрезиненная рукоятка с отверстием для подвеса.

polyagro®

КОРНЕУДАЛИТЕЛЬ SPRING

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661624	45 x 320 мм	1	48	269,00

Рабочая часть из стали с изыщным весенним принтом из серии Spring. Обрезиненная рукоятка с отверстием для подвеса.

polyagro®

САЖАЛКА ДЛЯ ЛУКОВИЦ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661790	230 мм×120 мм	1	40	271,34

Предназначена для выкапывания лунки под посадку луковиц. Удобна в использовании благодаря своей конструкции, которая позволяет вынимать грунт и высыпать его обратно. Изготовлена из высококачественной стали.

цена,
руб.

polyagro®

НАБОР САДОВОГО ИНСТРУМЕНТА С УДЛИНЯЮЩЕЙ ПЛАСТИКОВОЙ РУКОЯТКОЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661705		1	12	1059,95

В комплекте: удлиняющая рукоятка и стержень; совок 80*280 мм; рыхлитель 3-зубый 90*400 мм; грабли 5-зубые 115*285 мм; мотыжка комбинированная 3-зубая 155*300 мм; грабли веерные 140*410 мм.

polyagro®

НАБОР САДОВОГО ИНСТРУМЕНТА С ПЛАСТИКОВОЙ РУКОЯТКОЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661710		1	12	996,66

В комплекте: совок 85*340 мм; рыхлитель 3-зубый 80*410 мм; грабли 5-зубые 85*335 мм; мотыжка комбинированная 3-зубая 175*320 мм; грабли веерные 130*430 мм.

Политъх®

ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПЛОСКИЙ ЗУБ, Б/Ч

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660104	20-ти зубые, 400×340 мм	1	10	178,15
7660105	22-х зубые, 460×380 мм	1	10	199,58

Зубья изготовлены из пружинной стали 60Г, основание из оцинкованной стали. Предназначены для уборки территории от листьев, сорняков и скошенной травы.

Политъх®

ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ КРУГЛЫЙ ЗУБ, Б/Ч

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660107	22-х зубые, 470×440 мм	1	10	152,82

Зубья изготовлены из пружинной стали 60Г, основание из оцинкованной стали. Предназначены для уборки территории от листьев, сорняков и скошенной травы.

polyagro®

ГРАБЛИ ПРЯМЫЕ, Б/Ч

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660305	14-зубые, 365×80×25 мм	1	10	135,33
7660307	16-зубые, 425×80×25 мм	1	10	141,97

Изготовлены из стали марки Ст 3. Предназначены для легкого рыхления и разравнивания почвы.

polyagro®

ГРАБЛИ ВИТЫЕ, Б/Ч

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660505	14-зубые, 455×100×35 мм	1	10	132,97
7660507	16-зубые, 530×100×35 мм	1	10	138,38

Изготовлены из стали марки Ст 3. Предназначены для легкого рыхления и разравнивания почвы.

polyagro®

ГРАБЛИ ВИТЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМ ЧЕРЕНКОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660513	100x400x1600 мм	1	1	383,38

Алюминиевый черенок для уменьшения веса изделия. Пластиковые ручки на концах черенка для удобства работы и хранения; Толщина зуба - 3мм, рабочая часть в порошковой окраске, тип зуба - витой.

polyagro®

ВИЛЫ САДОВЫЕ, Б/Ч

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660705	4-х роге, 320×230 мм	1	10	285,18

Имеют повышенную прочность благодаря квадратному сечению зубьев и их заточке. Сварные из квадрата 10x10мм. Тулейка 40 мм.

polyagro®

ВИЛЫ НАВОЗНЫЕ, Б/Ч

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660707	4-х роге, 320×230 мм	1	10	213,51

Не сгибаются при работе, а при повышенных нагрузках пружинят, и не ломаются. Изготовлены из калиброванной стали D 8 марки Ст3, улейка 40 мм

РОССИЯ

ВИЛЫ НАВОЗНЫЕ, Б/Ч

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660715	Кованная тулейка, 180x270 мм	1	5	462,98
7660713	175x280 мм.	1	5	421,19

Не сгибаются при работе, а при повышенных нагрузках пружинят, и не ломаются. Изготовлены из калиброванной стали

РОССИЯ

ВИЛЫ САДОВЫЕ УСИЛЕННЫЕ, Б/Ч

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660718	190x220 мм	1	5	489,37

Имеют повышенную прочность благодаря усиленным плоским зубьям. Сварные

polyagro®

МОТЫГА ПРЯМАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660901	150×150 мм, тулейка Ø30мм	1	10	86,76
7660905	190×120 мм, тулейка Ø30мм	1	10	105,30

Изготовлена из стали марки Ст 3. Предназначена для рыхления земли и уничтожения сорняков.

polyagro®

МОТЫГА РАДИУСНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660921	150×150 мм	1	10	93,67
7660925	190×120 мм	1	10	111,35

Изготовлена из стали марки Ст 3. Предназначена для рыхления земли и уничтожения сорняков.

РОССИЯ

МОТЫГА УЗКАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660934	100×110 мм	1	40	205,84

Изготовлена из стали. Предназначена для рыхления земли и уничтожения сорняков.

РОССИЯ

МОТЫГА РАДИУСНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660936	65×110 мм	1	50	213,92

Изготовлена из стали. Предназначена для рыхления земли и уничтожения сорняков.

РОССИЯ

МОТЫГА ПРЯМАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660938	90×160 мм	1	30	213,92

Изготовлена из стали. Предназначена для рыхления земли и уничтожения сорняков.

РОССИЯ

ПОДАРОЧНЫЙ НАБОР ПЛОСКОРЕЗОВ ФОКИНА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662801	чер. 130 см + чер. 80 см	1	1	945,00

Предназначены для эффективной обработки почвы

РОССИЯ

ПЛОСКОРЕЗЫ ФОКИНА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662802	большой, черенок 130 см	1	5	564,86
7662803	малый, черенок 80 см	1	10	351,39

Предназначены для эффективной обработки почвы

РОССИЯ

ПЛОСКОРЕЗ АИСТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662804	черенок 130 см	1	5	626,04

Предназначены для эффективной обработки почвы

РОССИЯ

ПЛОСКОРЕЗ СТРИЖ СРЕДНИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662805	черенок 130 см	1	5	626,04

Предназначены для эффективной обработки почвы

РОССИЯ

ЧЕРЕНОК ДЛЯ ГРАБЕЛЬ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8029011	30×1200 мм 1-й сорт	1	20	95,77

Изготовлен из березы

МНОПОЛИТХ®

ГРАБЛИ СЕННЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660601	450×105 мм, тулейка 32мм	1	1	37,39

Изготовленные из пластмассы. Предназначены для уборки скошенной травы и сена.

ПАРНИКИ

polyagro®

ПАРНИК РАЗОБРАННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663005	83×80×500 см	1	1	385,58

Парник состоит из 10 пластиковых полу дуг (диаметр 16мм), 5 соединителей и чехла из укрывного материала спанбонд 32 г/м2

polyagro®

ПАРНИКИ, ПЛАСТИКОВЫЕ ДУГИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663104	110×70×400 см	1	1	623,29
7663106	110×70×600 см	1	1	820,93
7663108	110×70×800 см	1	1	1026,15

Дуги Ø16мм, укрывной материал спанбонд 32 г/м2

polyagro®

ПАРНИКИ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДУГИ В ПВХ-ОБОЛОЧКЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663204	100×95×400 см	1	1	1356,22
7663206	100×95×600 см	1	1	1758,49
7663208	100×95×800 см	1	1	2218,72

Дуги Ø10 мм, укрывной материал спанбонд 40 г/м2

polyagro®

КАРКАСЫ ДЛЯ ПАРНИКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663305	100×95×500см, дуги Ø10мм	1	1	1671,28

Разборный парник без укрывного материала, из трубы диаметром 10 мм в ПВХ оболочке. Комплектуется соединительными тройниками и крестовинами.

polyagro®

ДУГИ ДЛЯ ПАРНИКА ПЛАСТИКОВЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663403	95×100см	10	10	57,24

Дуга парниковая пластиковая. Длина 2,5м. Диаметр 16мм

polyagro®

ДУГИ ДЛЯ ПАРНИКА ПРОВОЛОЧНЫЕ В ПВХ-ОБОЛОЧКЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663517	62×60см, Ø 5 мм, 6 шт.	10	10	336,82
7663522	88×85 см, Ø 5 мм, 6 шт.	10	10	396,31

Дуги из стальной проволоки Ø 5 мм в ПВХ покрытии.

polyagro®

ДУГИ ДЛЯ ПАРНИКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ В ПВХ-ОБОЛОЧКЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663602	70×100см, Ø 9 мм, 6 шт.	5	5	514,14
7663604	95×100см, Ø 9 мм, 6 шт.	5	5	618,37
7663605	120×100см, Ø 9 мм, 6 шт.	5	5	747,37

Парниковые дуги Ø 9 мм изготовлены из стали методом бесшовной сварки защищены ПВХ покрытием.

polyagro®

ЗАЖИМ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПЛЁНКИ НА ПАРНИК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663710	Ø10 мм, 18 шт.	1	200	126,22
7663716	Ø16 мм, 10 шт.	1	190	174,32

Комплект зажимов для крепления укрывного материала к дугам. Выполнен из пластика, не боится прямых солнечных лучей и морозов.

polyagro®

КОЛЫШКИ ДЛЯ ОГОРОДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663730	h=14 см, 10 шт.	1	40	70,25

Колышки в комплекте предназначены для закрепления/натягивания (под углом 45%) шпагата, для крепления низа ограждения, для разметки посадочных площадей, для закрепления спанбонда.

polyagro®

ОПОРЫ ДЛЯ РАСТЕНИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663801	0,5 м x 10 мм	20	20	28,78
7663802	1 м x 10 мм	20	20	51,68
7663803	1,5 м x 10 мм	20	20	78,50
7663804	2 м x 10 мм	20	20	106,31

Колышек для подвязки растений из стальной трубы в ПВХ покрытии. Срез трубы сверху снабжен колпачком.

цена,
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛИПСЫ ДЛЯ РАСТЕНИЙ				
7663880	d-20 мм, 20 шт.	1	100	53,49

Набор клипс для крепления высокорослых растений: огурцов, томатов, перцев, винограда и т.п. Материал: полипропилен.

polyagro®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ХОМУТЫ САДОВЫЕ МНОГОРАЗОВЫЕ, 50 ШТ				
7663900	4,6×200 мм	1	250	97,38
7663901	7,5×150 мм	1	200	178,77
7663902	7,5×200 мм	1	140	180,00
7663903	7,5×250 мм	1	120	208,79
7663904	7,5×300 мм	1	100	228,82

polyagro®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПОДВЯЗКИ ДЛЯ РАСТЕНИЙ "ЁЛКА", МНОГОРАЗОВЫЕ, 20 ШТ				
7663910	5,4×170 мм	1	450	50,43

Для защиты растений от гниения на земле, порывов ветра, поломки под весом плодов. Материал - полиэтилен

polyagro®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПОДВЯЗКИ ДЛЯ РАСТЕНИЙ НЕЙЛОН, МНОГОРАЗОВЫЕ, 20 ШТ				
7663920	3×120 мм	1	1600	24,75

Для подвязывания садовых и комнатных растений. Материал - нейлон

polyagro®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПОДПОРКА ДЛЯ ДЕРЕВЬЕВ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ				
7662723	Высота 2,4м	5	1	333,29

polyagro®



Подпорка под садовые деревья используется для удержания ветвей деревьев с плодами и предотвращения поломки ветвей от тяжести. Разборная, состоит из двух частей. Стальная труба в порошковой краске, верхний держатель оснащен двумя колышками.

УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ

РОССИЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПЛЕНКА САДОВАЯ УКРЫВНАЯ ЗАЩИТНАЯ				
9055037	3м*10м (30м ²) 120 мкм	1	1	651,20
9055039	3м*10м (30м ²) 150 мкм	1	1	814,88

Парниковая, применяется для бытовых целей и в сельском хозяйстве.



РОССИЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ БЕЛЫЙ				
9057173	№ 17 (1,6 м × 10 м)	1	40	157,83
9057177	№ 17 (3,2 м × 10 м)	1	20	284,08
9057303	№ 30 (1,6 м × 10 м)	1	16	223,04
9057307	№ 30 (3,2 м × 10 м)	1	16	433,45
9057423	№ 40 (1,6 м × 10 м)	1	24	315,63
9057427	№ 40 (3,2 м × 10 м)	1	12	589,17
9057603	№ 60 (1,6 м × 10 м)	1	20	429,26
9057607	№ 60 (3,2 м × 10 м)	1	10	1027,69



Изготовлен из полимерного нетканого полотна с добавлением УФ-стабилизатора. Эффективное средство для защиты растений.

РОССИЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ ЧЁРНЫЙ				
9057613	№ 60 (1,6 м × 10 м) черный	1	10	563,93
9057615	№ 60 (3,2 м × 10 м) черный	1	10	1020,54



Изготовлен из полимерного нетканого полотна с добавлением УФ-стабилизатора. Эффективное средство для защиты растений.

СБОР УРОЖАЯ

polyagro®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВЕДРО ДЛЯ СБОРА УРОЖАЯ				
7708001	4 л	1	36	218,70

Материал: пластик. Оснащено ремнем. Предназначено для сбора урожая с деревьев и кустов.

цена,
руб.

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА

gold polyagro®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КРУГ"				
7704013	1,3 мм × 15 м	1	40	48,34
7704016	1,6 мм × 15 м	1	20	58,48
7704020	2 мм × 15 м	1	12	65,24
7704024	2,4 мм × 15 м	1	12	85,94
7704030	3 мм × 15 м	1	12	121,02
7704091	2,4 мм × 100 м	1	20	603,79
7704096	3 мм × 100 м	1	1	805,10

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

gold polyagro®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ТРЕУГОЛЬНИК"				
7704213	1,3 мм × 15 м	1	40	48,34
7704216	1,6 мм × 15 м	1	20	58,48
7704220	2 мм × 15 м	1	24	65,24
7704224	2,4 мм × 15 м	1	12	85,94
7704230	3 мм × 15 м	1	12	121,02

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

gold polyagro®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КВАДРАТ"				
7704113	1,3 мм × 15 м	1	40	48,34
7704116	1,6 мм × 15 м	1	20	58,48
7704120	2 мм × 15 м	1	12	65,24
7704124	2,4 мм × 15 м	1	12	85,94
7704130	3 мм × 15 м	1	10	121,02
7704191	2,4 мм × 100 м	1	20	603,79
7704193	2,4мм x 400м	1	6	2101,44
7704196	3 мм × 100 м	1	1	805,10

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

gold polyagro®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КВАДРАТ КОМПОЗИТ"				
7704153	2,4мм x 15м	1	12	107,50
7704154	3,0мм x 10м	1	20	104,80

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

gold polyagro®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ЗВЕЗДА"				
7704313	1,3 мм × 15 м	1	40	48,34
7704316	1,6 мм × 15 м	1	20	58,48
7704320	2 мм × 15 м	1	12	65,24
7704324	2,4 мм × 15 м	1	12	85,94
7704330	3 мм × 15 м	1	12	121,02
7704391	2,4 мм × 100 м	1	20	603,79
7704393	2,4 мм × 400 м	1	8	2101,44
7704396	3 мм × 100 м	1	20	805,10
7704398	3,0 мм × 240 м	1	8	1691,96

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

ФУКСИЯ®

8050075

ТАЧКА САДОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ, 85 л

Предназначена для садовых работ.
Оцинкованное крашенное корыто.
Колесо на подшипниках с металлическим диском.
Максимальная нагрузка 90 кг.
Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.



3220,00 руб.

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН В БЛИСТЕРЕ

7704401	2,4мм x 15м "КРУГ"	1	10	93,86
7704407	2,4мм x 15м "КВАДРАТ"	1	10	93,86
7704408	3,0мм x 15м "КВАДРАТ"	1	10	132,25
7704410	2,4мм x 15м "ЗВЕЗДА"	1	10	93,86
7704411	3,0мм x 15м "ЗВЕЗДА"	1	10	132,25

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН КВАДРАТ ВИТАЯ

7704424	2,4 мм × 10 м	1	14	106,36
7704430	3 мм × 10 м	1	12	139,07
7704491	2,4 мм × 100 м	1	20	942,89
7704496	3 мм × 100 м	1	20	1232,98

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН КВАДРАТ ВИТАЯ КОМПОЗИТ

7704452	2,4мм x 10м	1	20	112,01
7704454	3,0мм x 10м	1	20	146,35

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН ЗВЕЗДА ВИТАЯ

7704520	2 мм × 15 м	1	12	108,02
7704524	2,4 мм × 10 м	1	14	111,30
7704530	3 мм × 10 м	1	12	152,19
7704591	2,4 мм × 100 м	1	20	986,38
7704596	3 мм × 100 м	1	1	1349,03

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН АЛЮМИНИЙ КРУГ

7704613	2,0 мм × 15 м	1	12	101,63
7704614	2,4 мм × 15 м	1	12	148,95
7704615	3,0 мм × 15 м	1	12	204,46

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон с добавлением алюминия.

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН АЛЮМИНИЙ КВАДРАТ

7704633	2,0 мм × 15 м	1	12	101,63
7704634	2,4 мм × 15 м	1	12	148,95
7704635	3,0 мм × 15 м	1	10	204,46

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон с добавлением алюминия.

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ КРУГ

7704720	2,0 мм × 15 м	1	12	101,63
7704724	2,4 мм × 15 м	1	12	148,95
7704730	3,0 мм × 15 м	1	12	204,46

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: двухкомпонентный нейлон.

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН ПИЛА

7704830	3,0 мм × 10 м	1	10	243,79
---------	---------------	---	----	--------

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА СТАЛЬНОЙ ТРОС

7704924	2,4 мм × 15 м	1	12	323,94
7704930	3,0 мм × 10 м	1	12	301,05

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: стальная струна в нейлоновой оплетке.

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

КАТУШКИ ДЛЯ ТРИММЕРА

ГОЛОВКА ТРИММЕРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПЛОСКАЯ

7705132	ниверсальное посадочное гнезд	1	50	299,12
---------	-------------------------------	---	----	--------

Прочная металлическая конструкция. Для лески 2-4 мм. Быстрая смена лески без снятия головки

ГОЛОВКА ТРИММЕРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПАУК

7705134	ниверсальное посадочное гнезд	1	50	326,32
---------	-------------------------------	---	----	--------

Прочная металлическая конструкция. Для лески 2-4 мм. Быстрая смена лески без снятия головки

ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА MASTER

7705332	M10, шаг 1.25 мм, резьба левая	1	50	166,50
---------	--------------------------------	---	----	--------

Материал: полипропилен. Полуавтоматическая подача лески. Подходит для всех триммеров с диаметром болта M10, шагом резьбы 1,25мм и левым направлением резьбы. Максимально допустимый Ø лески – 3 мм

ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА PROFI

7705522	M10, шаг 1.25 мм, резьба левая	1	50	345,33
---------	--------------------------------	---	----	--------

Материал: нейлон. Полуавтоматическая подача лески. Подходит для всех триммеров с диаметром болта M10, шагом резьбы 1,25мм и левым направлением резьбы. Максимально допустимый диаметр лески – 3 мм.

ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА ELITE

7705532	M10, шаг 1.25 мм, резьба левая	1	20	351,49
---------	--------------------------------	---	----	--------

Материал: нейлон. Полуавтоматическая подача лески. Подходит для всех триммеров с диаметром болта M10, шагом резьбы 1,25мм и левым направлением резьбы. Максимально допустимый диаметр лески – 3 мм.

ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА ETALON

7705632	M10, шаг 1.25 мм, резьба левая	1	20	363,82
---------	--------------------------------	---	----	--------

Материал: нейлон. Быстрая загрузка лески. Усиленная конструкция. Полуавтоматическая подача лески. Подходит для всех триммеров с диаметром болта M10, шагом резьбы 1,25мм и левым направлением резьбы. Максимально допустимый диаметр лески – 3 мм.

ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА GRAND

7705832	M10, шаг 1.25 мм, резьба левая	1	45	376,16
---------	--------------------------------	---	----	--------

Материал: нейлон, кнопка из алюминия и нейлона. Быстрая загрузка лески. Усиленная конструкция. Полуавтоматическая подача лески. Подходит для всех триммеров с диаметром болта M10, шагом резьбы 1,25мм и левым направлением резьбы. Максимально допустимый диаметр лески – 3 мм.

ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА LUXE

7705842	M10, шаг 1.25 мм, резьба левая	1	40	591,94
---------	--------------------------------	---	----	--------

Материал: нейлон, полностью алюминиевая кнопка. Быстрая загрузка лески. Усиленная конструкция. Полуавтоматическая подача лески. Подходит для всех триммеров с диаметром болта M10, шагом резьбы 1,25мм и левым направлением резьбы. Максимально допустимый диаметр лески – 3 мм.

ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА

ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА, 40 ЗУБЬЕВ

7706110	Ø 230 мм	1	50	331,64
7706120	Ø 255 мм	1	50	366,86

Диск для триммера. Посадочный диаметр 25,4 мм. Толщина диска 1,2 мм. Применяется для реза кустарников, молодой поросли деревьев, густой травы

ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА, 36 ЗУБЬЕВ, АНТИУДАР

7706210	Ø 230 мм	1	50	344,01
7706220	Ø 255 мм	1	50	378,26

Диск для триммера со специальной конструкцией зуба Anti-Kick, позволяющей в несколько раз снизить силу «обратной отдачи» при ударах о твердые предметы. Посадочный диаметр 25,4 мм. Толщина диска 1,2 мм. Предназначен для скашивания всех видов густой травы и кустарника.

11
78-98

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.



ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА, 3 ЛОПАСТИ

7706310	ø 230 мм	1	100	246,84
7706320	ø 255 мм	1	100	284,69

Диск для триммера лопастной. Посадочный диаметр 25,4 мм. Толщина диска 1,4 мм. Используется для кошения высокой, густой травы



ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА, 4 ЛОПАСТИ

7706410	ø 230 мм	1	100	271,08
7706420	ø 255 мм	1	100	301,34

Диск для триммера лопастной. Посадочный диаметр 25,4 мм. Толщина диска 1,4 мм. Используется для кошения высокой, густой травы

НОЖНИЦЫ ПО ГАЗОНУ



НОЖНИЦЫ ПО ГАЗОНУ PROFi

7709335	350 мм	1	12	815,32
---------	--------	---	----	--------

Для подравнивания кромки газонов, а также стрижки травы в труднодоступных местах. Пластиковые прорезиненные рукоятки. Верхнее лезвие с тефлоновым покрытием. Поворот лезвий на 180°

КОСЫ И СЕРПЫ



КОСА СОБОЛЬ

8022106	Дл. лезвия 60 см	1	25	637,26
8022107	Дл. лезвия 70 см	1	25	654,59

Коса полированная, частично отбитая и предварительно заточенная. Коса требует доводки перед использованием: отбивки режущей кромки и заточки.



КОСА САЙГА-ЛЮКС

8022206	Дл. лезвия 60 см	1	25	701,25
8022207	Дл. лезвия 70 см	1	25	719,92

Коса полированная, полностью отбита и заточена, готова к работе.



НАБОР КОСАРЬ-М

8022303	Дл. лезвия 60 см	1	5	1169,19
8022304	Дл. лезвия 70 см	1	5	1226,52

Состоит из косы Сайга-Люкс, металлического косовища и двух регулируемых ручек. Общая длина 155 см.



КОСА-СЕРПАН МЫШКА

8022402	Дл. лезвия: 24 см.	1	12	500,34
---------	--------------------	---	----	--------

Состоит из косы, укороченного удлинителя, пластмассовой несъемной ручки. Общая длина: 38,2 см.



КОСА-СЕРПАН ЗАЙКА

8022406	Дл. лезвия: 24 см.	1	8	804,62
---------	--------------------	---	---	--------

Состоит из полотна косы, пластмассовой ручки и удлинителя. Коса легко собирается при помощи винтового соединителя. Общая длина: 96,5 см



КОСОВИЩА

8022436	1390 мм	1	1	351,77
---------	---------	---	---	--------

Изготовлено из металла высокого качества и оборудовано пластмассовыми ручками удобной формы.



СЕРП ЖНЕЦ

8022501	29 см	1	80	267,97
8022502	43 см	1	50	291,96

С «чеканным» зубом на режущей кромке.



СЕРП ТРАВНИК

8022505	34,5 см	1	50	390,72
---------	---------	---	----	--------

С заточенной режущей кромкой

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

ЛОПАТЫ



ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ МИНИ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1

8025121	170×250 мм	1	12	207,90
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для садовых и строительных работ. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,5 ± 0,05 кг.



ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ МИНИ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ФУКСИЯ **НОВИНКА**

8025151	170×250 мм			
---------	------------	--	--	--



ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ ОБЛЕГЧЕННАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1

8025122	210×290 мм	1	12	251,90
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Прорези на лопате способствуют меньшему прилипанию сырой глины и земли к полотну. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,6 ± 0,05 кг.



ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1

8025124	208×293 мм	1	12	252,06
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,7 ± 0,05 кг.



ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1

8025128	235×275 мм	1	12	252,06
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,7 ± 0,05 кг.



ЛОПАТА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1

8025129	210×310 мм	1	12	252,06
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,7 ± 0,05 кг.



ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛЫЧ

8025134	208×293 мм	1	12	255,72
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,7 ± 0,05 кг.



ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛЫЧ

8025138	235×275 мм	1	12	255,72
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,7 ± 0,05 кг.



ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛОВНА

8025174	208×280 мм	1	12	258,07
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости.



ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛОВНА

8025178	220×275 мм	1	12	258,07
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости.



ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ШАХТЕР

8025164	208×293 мм	1	12	258,07
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,7 ± 0,05 кг.

11
78-98

	код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
	ШАХТЕР® ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ШАХТЕР			
	8025168	235×275 мм	1 12	258,07
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,7 ± 0,05 кг.			
	pobedit® ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 2			
	8025114	208×293 мм	1 12	331,47
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,76 ± 0,05 кг.			
	pobedit® ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 2			
	8025118	235×275 мм	1 12	331,47
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,76 ± 0,05 кг.			
	pobedit® ЛОПАТА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 2			
	8025119	200×288 мм	1 12	331,47
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,76 ± 0,05 кг.			
	pobedit® ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 4			
	8025104	208×293 мм	1 12	374,07
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,9 ± 0,05 кг.			
	pobedit® ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 4			
	8025108	235×275 мм	1 12	374,07
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,9 ± 0,05 кг.			
	pobedit® ЛОПАТА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 4			
	8025109	200×288 мм	1 12	374,07
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,9 ± 0,05 кг.			
	pobedit® ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ АМЕРИКАНКА STANDART РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ			
	8025182	220×290 мм	1 12	306,90
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для садовых и строительных работ. Изогнутая тулейка позволяет увеличить область применения лопаты. Посадочный диаметр 32-34 мм. Вес 0,8 ± 0,05 кг.			
	pobedit® ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ АМЕРИКАНКА CLASSIC, РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ			
	8025184	210×290 мм	1 12	350,90
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для садовых и строительных работ. Изогнутая тулейка позволяет увеличить область применения лопаты. Посадочный диаметр 32-34 мм. Вес 1,0 ± 0,05 кг.			
	pobedit® ЛОПАТА ТРАНШЕЙНАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ			
	8025186	140 x 500 мм	1 12	394,90
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для строительных работ, для выкапывания траншей. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 1,2 ± 0,05 кг.			
	pobedit® ЛОПАТА УГОЛЬНАЯ СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ			
	8025188	355 x 455 мм	1 12	449,90
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для садовых и строительных работ, для перекидывания больших и нетяжелых объемов. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 1,4 ± 0,05 кг.			

	код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
	pobedit® ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1 С ЧЕРЕНКОМ			
	8025141	208×293×1450 мм	1 5	449,77
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. С деревянным черенком высшего сорта.			
	pobedit® ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1 С ЧЕРЕНКОМ			
	8025144	235×275×1450 мм	1 5	449,77
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. С деревянным черенком высшего сорта.			
	pobedit® ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛЫЧ С ЧЕРЕНКОМ			
	8025142	208×293×1450 мм	1 5	453,08
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. С деревянным черенком высшего сорта.			
	pobedit® ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛЫЧ С ЧЕРЕНКОМ			
	8025145	235×275×1450 мм	1 5	453,08
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. С деревянным черенком высшего сорта.			
	pobedit® ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 2 С ЧЕРЕНКОМ			
	8025140	208×293×1450 мм	1 5	507,10
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. С деревянным черенком высшего сорта.			
	pobedit® ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 2 С ЧЕРЕНКОМ			
	8025143	235×275×1450 мм	1 5	507,10
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. С деревянным черенком высшего сорта.			
	pobedit® ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 2			
	8025201	208×293×1200 мм	1 5	1000,30
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Металлический черенок.			
	pobedit® ЛОПАТА СОВКОВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 2			
	8025203	235×275×1200 мм	1 5	1000,30
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Металлический черенок.			
	pobedit® ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 4			
	8025211	195×285×1250 мм	1 5	1138,82
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Металлический изогнутый черенок. Пластиковая рукоятка.			
	pobedit® ЛОПАТА СОВКОВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 4			
	8025213	235×320×1250 мм	1 5	1138,82
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Металлический изогнутый черенок. Пластиковая рукоятка.			
	pobedit® ЛОПАТА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 4			
	8025215	195×285×1250 мм	1 5	1138,82
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Металлический изогнутый черенок. Пластиковая рукоятка.			
	polyagro® ЛОПАТА "САПЕРНАЯ"			
	8025311	180×155×530 мм	1 10	173,71
	Предназначена для выкопки, подковки и перекопки грунтов любого типа.			

ПОЛИТЕХ

ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ АВТО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025315	200×265×820мм	1	1	839,45

Предназначена для выкопки, подкопки и перекопки грунтов любого типа.

РОССИЯ

ЧЕРЕНОК ДЛЯ ЛОПАТЫ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8029003	40×1200 мм высший сорт	1	10	135,17
8029000	40 × 1200 мм, несорт.	1	10	93,81

Изготовлен из березы

ЗИМНИЙ ИНВЕНТАРЬ

ПОЛИТЕХ

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА Б/Ч СНЕЖОК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025405	385×380 мм	1	10	116,42

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32мм.

ПОЛИТЕХ

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С ОЦИНКОВАННОЙ НАКЛАДКОЙ, Б/Ч ЭКО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026602	430*435 с оц.накладкой	1	5	169,36

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Оцинкованная планка, предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32 мм.

РОССИЯ

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК, Б/Ч ЗАРЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025500	490×370 мм, без накладки	1	5	188,03
8025503	490×370 мм, алюм. накл.	1	5	201,06

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка, предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32мм.

РОССИЯ

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА Б/Ч КУПЕЦ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026621	410×460 мм	1	5	196,93

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32мм.

РОССИЯ

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК Б/Ч ЗАРЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025490	428×490 мм, без накладки	1	5	208,19
8025491	428×490 мм, оцинк.накл.	1	5	237,93

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Оцинкованная окантовка, предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32 мм.

ПОЛИТЕХ

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК Б/Ч ПРАКТИК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025412	400×460 мм, без накладки	1	5	249,83
8025411	400×460 мм, алюм. накл.	1	5	273,62

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка, предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32 мм.

СЕВЕРЯНИН

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК Б/Ч СЕВЕРЯНИН 1

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026620	410х410 мм, алюм. накл.	1	5	290,00

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная алюминиевая планка по внешнему рабочему канту предотвращает лопату от повреждения пластика и быстрого износа. Под черенок 32 мм

ПОЛИТЕХ

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА Б/Ч ЛАВИНА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026623	520х395 мм, алюм. накл.	1	1	321,21

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32мм.

СЕВЕРЯНИН

ЛОПАТА-ДВИЖОК ПЛАСТИК ОЦИНКОВАННАЯ НАКЛАДКА Б/Ч СЕВЕРЯНИН 5

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026625	500х350мм, черенок 32мм	1	5	454,00

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная оцинкованная планка на рабочем канте лопаты идеально справится с любым снегом.

POLYAGRO

ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ Б/Ч "ПОЛИЭКО"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026630	450х390мм, без накладки	1	1	491,99

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Под черенок Ø32мм.

POLYAGRO

ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ УСИЛЕННАЯ Б/Ч "ПОЛИМАСТЕР"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026635	475х400, без накладки	1	5	906,40

Выполнена из усиленного ударопрочного и морозостойкого "Поликарбоната", выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Под черенок Ø32мм.

ПОЛИТЕХ

ЛОПАТА АВТОМОБИЛЬНАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ С Т-ОБРАЗНОЙ РУЧКОЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025402	255х250х780 мм	1	1	226,15

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика.

РОССИЯ

ЛОПАТА АВТОМОБИЛЬНАЯ С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК ЗАРЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025401	365×250 мм, черенок Ø32 мм	1	5	283,33

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.

ПОЛИТЕХ

ЛОПАТА АВТОМОБИЛЬНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ С Т-ОБРАЗНОЙ РУЧКОЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025403	205х288х702 мм	1	5	500,00

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Ковш изготовлен из алюминия.

bedit MOTOR

ЛОПАТА АВТОМОБИЛЬНАЯ С КОВШОМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЧЕРЕНОК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025404	290 x 210 x 800 x 1,2 мм толщ.	1	1	660,00

Универсальная автомобильная лопата с металлическим черенком и ковшом из нержавеющей стали. Пластиковая рукоятка.

ПОЛИТЕХ

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, ДЕРЕВЯННЫЙ ЧЕРЕНОК СНЕЖОК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025406	380×380 мм, черенок Ø 32 мм	1	10	263,34

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.

ПОЛИТЕХ

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С ОЦИНКОВАННОЙ НАКЛАДКОЙ, ДЕРЕВЯННЫЙ ЧЕРЕНОК ЭКО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025400	430х435 мм, черенок Ø 32мм	1	5	279,51

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Оцинкованная планка предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.

РОССИЯ

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, ДЕРЕВЯННЫЙ ЧЕРЕНОК ЗАРЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026606	428×490 мм, черенок Ø32 мм	1	5	388,08

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.

ПОЛИТЕХ

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, ДЕРЕВЯННЫЙ ЧЕРЕНОК ПРАКТИК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025413	400×460 мм, черенок Ø37 мм	1	5	412,34

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.

11
78-98



КОД **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК СНЕЖОК

8025407	380x380 мм, черенок ø32 мм	1	5	436,59
----------------	----------------------------	---	---	---------------

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК ЗАРЯ

8025497	428x490 мм, черенок ø35 мм	1	5	523,45
----------------	----------------------------	---	---	---------------

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК ПРАКТИК

8025414	400x460 мм, черенок ø32 мм	1	5	618,62
----------------	----------------------------	---	---	---------------

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК ЛАВИНА

8025416	520x395 мм, черенок ø32 мм	1	5	582,93
----------------	----------------------------	---	---	---------------

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, СТАЛЬНОЙ SOFT TOUCH ЧЕРЕНОК СЕВЕРЯНИН 1

8025417	410 X 410 мм	1	5	611,00
----------------	--------------	---	---	---------------

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная алюминиевая планка по внешнему рабочему канту предотвращает лопату от повреждения пластика и быстрого износа.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК КУПЕЦ

8025415	410x460, черенок ø32 мм	1	5	642,41
----------------	-------------------------	---	---	---------------

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.



ЛОПАТА-ДВИЖОК ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК БУРАН

8025720	555x410 мм, черенок ø 32мм	1	1	866,25
----------------	----------------------------	---	---	---------------

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.



ЛОПАТА-ДВИЖОК ПЛАСТИК С ОЦИНКОВАННОЙ ПЛАНКОЙ СТАЛЬНОЙ SOFT TOUCH ЧЕРЕНОК СЕВЕРЯНИН 5

8025750	500x350мм, черенок 32мм	1	5	915,00
----------------	-------------------------	---	---	---------------

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная оцинкованная планка на рабочем канте лопаты идеально справится с любым снегом.



ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ С АЛЮМИНИЕВЫМ ЧЕРЕНОМ "ПОЛИЭКО"

8025692	450x390мм, черенок ø32мм	1	1	866,27
----------------	--------------------------	---	---	---------------

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



КОД **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**

ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ С АЛЮМИНИЕВЫМ ЧЕРЕНОМ ПОЛИМИНИ

8025694	340x385мм, черенок ø32мм	1	1	1158,76
----------------	--------------------------	---	---	----------------

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ С АЛЮМИНИЕВЫМ ЧЕРЕНОМ ПОЛИСТАНДАРТ

8025696	450x390мм, черенок ø32мм	1	1	1314,13
----------------	--------------------------	---	---	----------------

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ УСИЛЕННАЯ С АЛЮМИНИЕВЫМ ЧЕРЕНОМ ПОЛИМАСТЕР

8025697	475x400, б/накл., чер. ø32мм	1	5	1450,00
----------------	------------------------------	---	---	----------------

Выполнена из усиленного ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ С АЛЮМИНИЕВЫМ ЧЕРЕНОМ ПОЛИДВИЖОК

8025698	510x370мм, черенок ø35мм	1	1	1450,06
----------------	--------------------------	---	---	----------------

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



ЛОПАТА-ДВИЖОК ПОЛИКАРБОНАТ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК СЕВЕР

8025701	410x350 мм, черенок ø32 мм	1	5	756,53
8025703	420x550 мм, черенок ø32 мм	1	5	1033,73

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного поликарбоната, который стабилен при температурах от -60°C до +140°C



ЛОПАТА АЛЮМИНИЕВАЯ Б/Ч КЛЕПАНАЯ ТУЛЕЙКА

8026750	380x478 мм	1	10	703,50
----------------	------------	---	----	---------------

Изготовлена из алюминия, применяется для уборки снега. Под черенок 32 мм. Клепаная тулейка



ЛОПАТА АЛЮМИНИЕВАЯ ТРЕХБОРТНАЯ Б/Ч

8026553	500 x 375 мм с накладкой	1	5	719,10
----------------	--------------------------	---	---	---------------

Изготовлена из алюминия. применяется для уборки снега. Под черенок ø38 мм.



ДВИЖОК ФОРМОВОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С НАКЛАДКОЙ ЛЮКС

8015209	750*430	1	1	1160,78
----------------	---------	---	---	----------------

Изготовлен из стали обладающей антикоррозийными свойствами. Применяется для уборки снега.



ДВИЖОК ПЛАСТИКОВЫЙ

8026610	600x470 мм	1	1	817,46
8026611	750x550 мм	1	1	875,44

Выполнен из морозостойчивого и ударопрочного пластика, с оцинкованной накладкой. Применяется для уборки снега.



ДВИЖОК ПЛАСТИКОВЫЙ

8026608	780x410 мм	1	1	1027,95
----------------	------------	---	---	----------------

Выполнен из морозостойчивого и ударопрочного пластика, с оцинкованной накладкой. Применяется для уборки снега.

СЕВЕРЯНИН®

ДВИЖОК ПЛАСТИКОВЫЙ АЛЮМИНИЕВАЯ ПЛАНКА СТАЛЬНОЙ SOFT TOUCH ЧЕРЕНОК СЕВЕРЯНИН 7

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026700	690x470мм	1	1	980,00

Выполнен из морозостойчивого и ударопрочного пластика с алюминиевой планкой. Применяется для уборки снега.

Политех®

СКРЕБОК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8015101	L-200 мм	1	10	180,18
8015202	L-150 мм	1	10	131,67

Изготовлен из стали марки ЗПС. Применяется для уборки льда и снега.

Политех®

ЛЕДОРУБ С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ТРУБОЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8015100	Б-2, 1150 г	1	5	350,20
8015140	Б-3, 1350 г	1	5	355,74

Применяется для раскалывания тяжелых пластов льда и снежного наста.

РОССИЯ

ЧЕРЕНОК ДЛЯ ЗИМНИХ ЛОПАТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8029002	32x1200 мм, несорт.	1	20	93,39
8029007	32x1200 мм, высший сорт	1	10	131,80

Сухой, шлифованный черенок. Изготовлен из березы.

Политех®

ЧЕРЕНОК АЛЮМИНИЕВЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025081	32 x 1000 мм	1	1	250,64

Черенок алюминиевый для снеговых лопат ø32 мм

Политех®

РУЧКА ЭКО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8015801	Ø 32 мм	1	50	31,50
8015802	Ø 39 мм	1	1	28,07

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика.

Политех®

РУЧКА КЛАССИКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8015803	Ø 32 мм	1	1	38,12

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика.

Политех®

РУЧКА ЕВРО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8015806	Ø 32 мм	1	1	42,74

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика.

БУРЫ САДОВЫЕ

Политех®

БУР САДОВЫЙ "МАСТЕР"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8024510	ø100 мм/2,5 мм Н65	1	1	531,30
8024515	ø 150 мм/2,5 мм Н65	1	1	656,83
8024520	ø 200 мм/2,5 мм Н65	1	1	781,94
8024525	ø 250 мм/2,5 мм Н65	1	1	908,99
8024530	ø 300 мм/3 мм Н65	1	1	1000,23
8024535	ø 350 мм/3 мм Н65	1	1	1386,00
8024540	ø 400 мм 3 мм Н65	1	1	1554,63

Предназначен для монтажа свай и опор, а также, для посадки деревьев и кустарников. Шнек изготовлен из высоколегированной стали Н-65, труба ø 28 мм толщина 2,7-2,8 мм, длина 1 метр.

Политех®

БУР САДОВЫЙ С УДЛИНИТЕЛЕМ "МАСТЕР"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8024100	ø 100 мм	1	1	860,48
8024150	ø 150 мм	1	1	986,01
8024200	ø 200 мм	1	1	1111,11
8024250	ø 250 мм	1	1	1238,16
8024300	ø 300 мм	1	1	1329,41
8024350	ø 350 мм	1	1	1715,18
8024400	ø 400 мм	1	1	1883,81

Предназначен для монтажа свай и опор, а также, для посадки деревьев и кустарников. Шнек изготовлен из высоколегированной стали Н-65, труба ø 28 мм толщина 2,7-2,8 мм. Длина 1 метр.

Политех®

УДЛИНИТЕЛИ ДЛЯ БУРА САДОВОГО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8024500	1 м. 28мм/2,7-2,8 мм тёмный	1	10	329,18

Предназначены для увеличения глубины бурения. Легко монтируется и снимается в случае необходимости. Длина 1 метр.

ТАЧКИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Политех®

ТАЧКА ЭКО САДОВАЯ КОМПЛЕКТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8051185	85 л, нагрузка - 80 кг	1	1	2350,00

Предназначена для легких садовых работ, перевозки листьев, компоста, веток. Оцинкованное корыто. Колесо на подшипниках с металлическим диском. Максимальная нагрузка 80 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.

Политех®

ТАЧКА САДОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8050085	85 л, нагрузка - 90 кг	1	1	2540,00

Предназначена для садовых работ. Оцинкованное корыто. Колесо на подшипниках с металлическим диском. Максимальная нагрузка 90 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.

ФУКСИЯ®

ТАЧКА САДОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ РОЗОВАЯ КОМПЛЕКТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8050075	85 л, нагрузка - 90 кг	1	1	3220,00

Предназначена для садовых работ. Оцинкованное крашенное корыто. Колесо на подшипниках с металлическим диском. Максимальная нагрузка 90 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.

Политех®

ТАЧКА САДОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8050285	85 л, нагрузка - 120 кг	1	1	3512,00

Предназначена для садовых работ. Оцинкованное корыто. Колесо на подшипниках с металлическим диском. Максимальная нагрузка 120 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 20 мм.

polyagro®

ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8053090	90 л, нагрузка - 160 кг	1	1	3627,00
8053110	110 л, нагрузка - 170 кг	1	1	4260,00

Рама стальная крашеная, оцинкованное корыто, камерное колесо с подшипником. Максимальная нагрузка 170 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.

ШАХТЕР®

ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ ШАХТЕР

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8052150	110 л, с колесом 3.25/3.00-8	1	1	3633,00
8052170	110 л, с колесом 4.80/4.00-8	1	1	3887,18

Рама стальная крашеная, оцинкованное корыто, камерное колесо с подшипником. Максимальная нагрузка 170 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.

polyagro®

ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ С БЕСКАМЕРНЫМ КОЛЕСОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8056090	90 л, нагрузка - 160 кг	1	1	4100,00
8057110	110 л, нагрузка - 170 кг	1	1	4733,00

Рама стальная крашеная, оцинкованное корыто, бескамерное колесо с подшипником. Максимальная нагрузка 170 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.

цена,
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ				
8050090	90 л, нагрузка - 180 кг	1	1	3978,00
8050110	110 л, нагрузка - 190 кг	1	1	4183,00

Рама стальная крашеная, обрезиненные ручки, корыто оцинкованное, камерное колесо с подшипником. Максимальная нагрузка 190 кг. Колесо 4.80/4.00-8, диаметр втулки 12 мм.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ С БЕСКАМЕРНЫМ КОЛОСОМ				
8059090	90 л, нагрузка - 180 кг	1	1	4708,00
8059110	110 л, нагрузка - 190 кг	1	1	4913,00

Рама стальная крашеная, обрезиненные ручки, корыто оцинкованное, бескамерное колесо с подшипником. Максимальная нагрузка 190 кг. Колесо 4.80/4.00-8, диаметр втулки 12 мм.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ				
8054090	90 л, нагрузка - 200 кг	1	1	4441,00

Рама стальная крашеная, обрезиненные ручки, корыто оцинкованное, камерные колеса с подшипниками. Максимальная нагрузка 200 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 20 мм.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ ШАХТЕР				
8052250	110 л, с колесом 3.25/3.00-8	1	1	4454,00
8052270	110 л, с колесом 4.80/4.00-8	1	1	4962,36

Рама стальная порошковая окраска, оцинкованное корыто 110 л, камерные колеса с подшипником 20 мм. Максимальная нагрузка 200 кг.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ С БЕСКАМЕРНЫМИ КОЛОСАМИ				
8058090	90 л, нагрузка - 200 кг	1	1	5335,00

Рама стальная крашеная, обрезиненные ручки, корыто оцинкованное, бескамерные колеса с подшипниками. Максимальная нагрузка 200 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 20 мм.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ				
8055090	90 л, нагрузка - 250 кг	1	1	4607,00
8055110	110 л, нагрузка - 260 кг	1	3	5312,00

Рама стальная крашеная, обрезиненные ручки, корыто оцинкованное, камерные колеса с подшипниками. Максимальная нагрузка 250 кг. Колесо 4.80/4.00-8, диаметр втулки 20 мм.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ				
8051110	135 л, нагрузка - 300 кг	1	1	9199,00

Усиленная конструкция рамы и корыта. Широкое пневматическое колесо 6.50-8 на подшипниках со стальным диском. Максимальная нагрузка 300 кг.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КАМЕРА ДЛЯ КОЛОСА				
8050196	3.25/3.00-8	1	5	198,20
8050198	4.80/4.00-8	1	5	245,77

Камеры для колёс. Изготавливаются из высококачественной резины, не вызывает затруднений при установке и стойко выдерживает большие нагрузки.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КОЛОСО ДЛЯ ТАЧКИ 1-КОЛЕСНОЙ ЗАПАСНОЕ				
8050099	3.25/3.00-8	1	5	746,76
8050098	4.80/4.00-8	1	5	1000,94

Пневматическое колесо: сварной диск, 2 шариковых подшипника. Посадочный диаметр 12 мм.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КОЛОСО ДЛЯ ТАЧКИ 2-КОЛЕСНОЙ ЗАПАСНОЕ				
8050095	3.25/3.00-8	1	5	746,76
8055099	4.80/4.00-8	1	5	1000,94

Пневматическое колесо: сварной диск, 2 шариковых подшипника. Посадочный диаметр 20 мм.

цена,
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КОЛОСО ДЛЯ ТАЧКИ 1-КОЛЕСНОЙ, БЕСКАМЕРНОЕ				
8055100	3.25/3.00-8	1	5	1033,00
8055101	4.80/4.00-8	1	5	1402,00

Бескамерное колесо: сварной диск, 2 шариковых подшипника. Диаметр посадочного отверстия 12 мм.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КОЛОСО ДЛЯ ТАЧКИ 2-КОЛЕСНОЙ, БЕСКАМЕРНОЕ				
8055104	3.25/3.00-8	1	5	1033,00
8055102	4.80/4.00-8	1	5	1402,00

Бескамерное колесо: сварной диск, 2 шариковых подшипника. Диаметр посадочного отверстия 20 мм.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КОЛОСО ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ТАЧКИ 135 Л. ЗАПАСНОЕ				
8055111	6.50-8	1	5	2340,00

Широкое пневматическое колесо на подшипниках со стальным диском. Диаметр посадочного отверстия 26 мм.

СВЕТИЛЬНИКИ НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕТИЛЬНИК НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ				
8064105	28,5 см, ø 4,7 см	1	20	150,37

Предназначен для декоративного освещения садового участка, изготовлен из пластика.

САДОВЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ

РОССИЯ		ЗАБОРЧИК ДЕКОРАТИВНЫЙ			
8065001	35 см × 3,10 м, зеленый	1	5	535,89	
8065003	35 см × 3,10 м, шоколад	1	5	535,89	
8065005	35 см × 3,10 м, терракот	1	5	535,89	
8065007	35 см × 3,10 м, белый	1	5	535,89	
8065019	35 см × 3,10 м, желтый	1	5	535,89	
8065021	35 см × 3,10 м, лазурь	1	5	535,89	

Полипропиленовый декоративный забор состоит из 7 секций (3,10 м)

РОССИЯ		ЗАБОРЧИК ДЕКОРАТИВНЫЙ РОМАНТИКА			
8065051	33 см × 2,95 м, зеленый	1	5	535,89	
8065053	33 см × 2,95 м, шоколад	1	5	535,18	
8065055	33 см × 2,95 м, терракот	1	5	535,89	
8065057	33 см × 2,95 м, белый	1	5	535,89	
8065059	33 см × 2,95 м, желтый	1	5	535,89	

Полипропиленовый декоративный забор состоит из 7 секций (2,95 м).

РОССИЯ		ЗАБОРЧИК САДОВЫЙ			
8065101	35 см × 3,10 м, зеленый	1	5	535,89	
8065103	35 см × 3,10 м, шоколад	1	5	535,89	
8065105	35 см × 3,10 м, терракот	1	5	535,89	
8065107	35 см × 3,10 м, белый	1	5	535,89	
8065119	35 см × 3,10 м, желтый	1	5	535,89	
8065121	35 см × 3,10 м, лазурь	1	5	535,89	

Полипропиленовый декоративный забор состоит из 7 секций (3,10 м).

РОССИЯ		ЗАБОРЧИК ДЕКОРАТИВНЫЙ МОДЕРН			
8065151	35 см × 3,00 м, зелёный	1	5	499,89	
8065155	35 см × 3,00 м, терракот	1	5	499,89	
8065157	35 см × 3,00 м, белый	1	5	499,89	

Полипропиленовый декоративный забор состоит из 5 секций, (3,00 м)

polyagro		ЗАБОР ДЕКОРАТИВНЫЙ БАРОККО			
8065171	41 см × 2,78 м, зелёный	1	6	1099,99	
8065173	41 см × 2,78 м, шоколад	1	6	1099,99	
8065177	41 см × 2,78 м, белый	1	6	1099,99	

Полипропиленовый декоративный забор состоит из 4 секций, (2,78 м), крепление: металлические спицы. Для использования в качестве ограждений в ландшафтном дизайне

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

КРЕПЛЕНИЯ БОРДЮРНОЙ ЛЕНТЫ



8065504	Высота 400 мм, 10 шт.	1	10	264,94
---------	-----------------------	---	----	--------

Скобы из стальной проволоки в ПВХ предназначены для крепления бордюрной ленты к краю гряд, дорожек, клуб.

КУСТОДЕРЖАТЕЛЬ КОЛЬЦО



8065255	d-0,45м, выс. 0,7м	5	1	320,88
---------	--------------------	---	---	--------

Кустодержатель, на трёх ножках предназначен для поддержки высоких, необъёмных цветов, кустов. Диаметр трубы 10мм

ТАБЛИЧКА САДОВАЯ



8065290	400x103x67мм, 5 шт	1	28	117,19
---------	--------------------	---	----	--------

Предназначены для использования на огороде. Материал: полипропилен. Цвет: белый.

КАШПО ДАЛИЯ



8067610	ø 140 мм, 1 л., мрамор	4	112	35,99
8067615	ø 140 мм, 1 л., терракот	4	112	35,99
8067620	ø 180 мм, 2 л., мрамор	4	40	52,52
8067625	ø 180 мм, 2 л., терракот	4	40	52,52
8067630	ø 220 мм, 4 л., мрамор	5	40	95,99
8067635	ø 220 мм, 4 л., терракот	5	30	95,99
8067640	ø 260 мм, 6,5 л., мрамор	2	10	141,20
8067645	ø 260 мм, 6,5 л., терракот	2	10	141,20
8067650	ø 300 мм, 9 л., мрамор	2	10	197,99
8067655	ø 300 мм, 9 л., терракот	2	10	197,99

Изготовлено из пластика. Кашпо с поддоном предназначено для посадки комнатных и уличных растений.

КАШПО НАТУРА



8067710	ø 170 мм, 2 л., мрамор	5	25	56,89
8067715	ø 170 мм, 2 л., терракот	5	25	56,89
8067720	ø 250 мм, 6 л., мрамор	4	20	131,95
8067725	ø 250 мм, 6 л., терракот	4	20	131,95
8067730	ø 290 мм, 9 л., мрамор	2	20	178,09
8067735	ø 290 мм, 9 л., терракот	2	20	178,09
8067740	ø 330 мм, 13 л., мрамор	2	10	331,73
8067745	ø 330 мм, 13 л., терракот	2	10	331,73
8067750	ø 370 мм, 21 л., мрамор	2	10	315,36
8067755	ø 370 мм, 21 л., терракот	2	10	315,36

Изготовлено из пластика. Кашпо с поддоном, кроме арт. 8067750 и арт. 8067755. Предназначено для посадки комнатных и уличных растений.

КАШПО ЛАУРА



8067810	ø 160 мм, 1 л., мрамор	5	40	39,99
8067815	ø 160 мм, 1 л., терракот	5	30	39,99
8067820	ø 240 мм, 4 л., мрамор	2	10	113,21
8067825	ø 240 мм, 4 л., терракот	2	10	113,21
8067830	ø 280 мм, 6 л., мрамор	2	10	159,99
8067835	ø 280 мм, 6 л., терракот	2	10	159,99
8067840	ø 320 мм, 12 л., мрамор	2	10	322,25
8067845	ø 320 мм, 12 л., терракот	2	10	322,25
8067850	ø 360 мм, 18 л., мрамор	2	10	445,94
8067855	ø 360 мм, 18 л., терракот	2	10	445,94

Изготовлено из пластика. Кашпо с поддоном. Предназначено для посадки комнатных и уличных растений.

КАШПО-ВАЗОН ТЮЛЬПАН



8067910	ø 300 мм, белый	6	12	326,94
8067915	ø 300 мм, шоколад	6	12	326,94
8067920	ø 300 мм, терракот	6	12	326,94

Изготовлено из пластика. Предназначено для посадки комнатных и уличных растений. Объем 6 л.

pobedit®

8025108

ЛОПАТА СОВКОВАЯ КРОТ 4 рельсовая сталь

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием.

Посадочный диаметр 37–38 мм.

Вес 0,9 ± 0,05 кг.



374,07 руб.

СЕВЕРЯНИН®

8025417

ЛОПАТА СНЕГОВАЯ СЕВЕРЯНИН 1

пластик с алюминиевой накладкой,
стальной soft touch черенок

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная алюминиевая планка по внешнему рабочему канту защищает лопату от повреждения пластика и быстрого износа.



611,00 руб.

pobedit®

8025128

ЛОПАТА СОВКОВАЯ КРОТ 1 рельсовая сталь

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием.

Посадочный диаметр 37–38 мм.

Вес 0,7 ± 0,05 кг.



252,06 руб.



GURRY®

в гармонии с домом

ТРОС МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫЙ



ШНУР ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ АРМИРОВАННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8000211	Ф2 (10м) Зелёный	1	100	37,20
8000213	Ф2 (20м) Зелёный	1	50	74,40
8000221	Ф3 (10м) Синий	1	50	76,65
8000223	Ф3 (20м) Синий	1	50	153,30

Шнур хозяйственный с полимерным покрытием, изготовлен из синтетических светостабилизированных нитей и усилен стальной проволокой



ТРОС МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8000311	ø2,0 L=20 п.м., в тр. 6/п 0,67-0,95 мм	1	50	000,00
8000313	ø2,0 L=200 п.м., в тр. 6/п 0,67-0,95 мм	1	4	000,00
8000321	ø2,5 L=20 п.м., в тр. 6/п 0,97-1,4 мм	1	50	000,00
8000323	ø2,5 L=200 п.м., в тр. 6/п 0,97-1,4 мм	1	4	000,00
8000331	ø3,0 L=20 п.м., в тр. 6/п 1,2-2,1 мм	1	25	000,00
8000333	ø3,0 L=200 п.м., в тр. 6/п 1,2-2,1 мм	1	4	000,00
8000341	ø4,0 L=20 п.м., в тр. 6/п 2-2,9 мм	1	20	000,00
8000343	ø4,0 L=100 п.м., в тр. 6/п 2-2,9 мм	1	4	000,00
8000351	ø5,0 L=50 п.м., в тр. 6/п 2,85-3,9 мм	1	4	000,00
8000353	ø5,0 L=100 п.м., в тр. 6/п 2,85-3,9 мм	1	2	000,00
8000361	ø6,0 L=100 п.м., в тр. 6/п 3,3-4,3 мм	1	2	000,00
8000381	ø8,0 L=100 п.м., в тр. 6/п 4-6,1 мм	1	2	000,00

Изготовлено из латунированной проволоки, покрытой пластиком ПВХ. Используются в промышленности и для различных хозяйственных нужд.

ШНУРЫ И НИТИ



НИТЬ КАПРОНОВАЯ НА КАТУШКЕ УСИЛЕННАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8001004	50 м, черная	10	100	25,22
8001006	50 м, белая	10	100	25,22
8001007	50 м, желтая	10	100	25,22
8001008	50 м, синяя	10	100	25,22

Изготовлена из капрона. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд. Цвет в ассортименте, 0,44 ктекс; 45 кгс.



ШПАГАТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8002025	70 м, белый	1	50	33,62
8002030	150 м, белый	1	28	59,32
8002035	300 м, белый	1	15	112,99
8002045	70 м, красный	1	50	32,48



ШПАГАТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8002046	150 м, красный	1	32	60,25
8002047	300 м, красный	1	18	121,25
8002050	70 м, синий	1	50	32,48
8002051	150 м, синий	1	32	60,25
8002052	300 м, синий	1	18	121,25
8002055	70 м, желтый	1	50	32,48
8002056	150 м, желтый	1	32	60,25
8002057	300 м, желтый	1	18	121,25
8002060	70 м, зеленый	1	50	32,48
8002061	150 м, зеленый	1	32	60,25
8002062	300 м, зеленый	1	18	121,25



Изготовлен из полипропилена. Предназначен для бытовых и хозяйственных нужд. 0,8 ктекс; 45 кгс, цвет в ассортименте.



ШПАГАТ ДЖУТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8002110	100м 1,25 Ктекс	1	60	69,99
8002115	500м 1,25 Ктекс	1	20	329,99



Изготовлен из натуральных джутовых волокон. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



ШНУР ВЯЗАНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ БЕЛЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8001023	Ф3 мм (20м) 3,1 ктекс; 50 кгс	1	150	25,80
8001025	Ф4 мм (20м) 4,3 ктекс; 60 кгс	1	150	38,90
8001027	Ф5 мм (20м) 4,6 ктекс; 90 кгс	1	100	54,74
8001029	Ф6 мм (20м) 12 ктекс; 95 кгс	1	100	87,74



Изготовлен из полипропиленовой нити с полипропиленовым сердечником. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



ШНУР ВЯЗАНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ ЦВЕТНОЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8001031	ø 3 мм, 20 м, 6 прядей	1	150	31,70
8001040	ø 4 мм, 20 м, 6 прядей	1	100	39,26
8001050	ø 5 мм, 200 м, 6 прядей	1	1	559,74
8001051	ø 5 мм, 20 м, 6 прядей	1	100	57,48
8001060	ø 6 мм, 200 м, 6 прядей	1	1	937,93
8001061	ø 6 мм, 20 м, 6 прядей	1	100	95,30
8001080	ø 8 мм, 200 м, 8 прядей	1	1	1896,03
8001081	ø 8 мм, 20 м, 8 прядей	1	50	188,99
8001100	ø 10 мм, 200 м, 9 прядей	1	1	2449,27
8001101	ø 10 мм, 20 м, 9 прядей	1	20	241,03
8001120	ø 12 мм, 200 м, 9 прядей	1	1	3600,42





код **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**
ШНУР ВЯЗАНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ ЦВЕТНОЙ

8001150	ø 15 мм, 200 м, 9 прядей	1	1	4770,02
8001200	ø 20 мм, 100 м, 9 прядей	1	1	4132,23

Изготовлен из полипропиленовой нити с полипропиленовым сердечником. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



ШНУР ВЯЗАНЫЙ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПОЛИЭФИРНЫЙ

8001301	ø3 мм, L=25 м, 60 кгс	1	100	21,28
8001303	ø4 мм, L=25 м, 80 кгс	1	100	26,72
8001305	ø5 мм, L=25 м, 100 кгс	1	100	30,88
8001307	ø6 мм, L=25 м, 150 кгс	1	100	39,52
8001309	ø9 мм, L=25 м, 230 кгс	1	50	127,36

Изготовлен из полиэфир. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



ШНУР СТАРТЕРНЫЙ

8001400	16 прядный ф3мм (10м)	1	150	89,99
8001403	16 прядный ф4,5мм (10м)	1	50	169,99
8001405	16 прядный ф5мм (10м)	1	50	199,99

Изготовлен из полипропилена. Предназначен для ручного запуска двигателей, а так же хозяйственных и бытовых нужд.



ФАЛ КАПРОНОВЫЙ ПЛЕТЁНЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ

8001711	Ф3, 20м, 200кгс	1	100	128,35
8001721	Ф4, 20м, 380кгс	1	100	183,37
8001740	Ф6, 25 м, 650кгс, 18 ктекс	1	10	289,55
8001743	Ф6, 100 м, 650кгс, 18 ктекс	1	1	956,13
8001750	Ф8, 25м, 1000кгс, 28 ктекс	1	10	489,25
8001753	Ф8, 100м, 1000кгс, 28 ктекс	1	1	1617,57
8001760	Ф10, 25м, 1300кгс, 40 ктекс	1	5	755,25
8001763	Ф10, 100м, 1300кгс, 40 ктекс	1	1	2318,30
8001770	Ф12, 25м, 2200кгс, 60 ктекс	1	5	950,25
8001773	Ф12, 100м, 2200кгс, 60 ктекс	1	1	2730,87

Изготовлен из синтетических нитей, 16-ти прядный. Имеет широчайший спектр применения, обладает высокой стойкостью к истиранию и большой разрывной нагрузкой.



ВЕРЕВКА ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПОЛИЭФИРНАЯ

8003101	ø3 мм, L=25 м, 150 кгс	1	70	83,36
8003103	ø4 мм, L=25 м, 180 кгс	1	60	121,07
8003105	ø5 мм, L= 25 м, 270 кгс	1	20	160,03
8003107	ø6 мм, L=25 м, 350 кгс	1	25	247,69

Изготовлена из белого полиэфир. Предназначена для хозяйственных и бытовых нужд.



ВЕРЕВКА ДЖУТ КРУЧЕНАЯ

8003301	ø6 мм, L=10 м, 60 кгс	1	1	179,25
8003302	ø6 мм, L=20 м, 60 кгс	1	1	359,99
8003303	ø8 мм, L=10 м, 130 кгс	1	40	189,12
8003310	ø10 мм, L=10 м, 260 кгс	1	30	253,12
8003312	ø10 мм, L=20 м, 260 кгс	1	15	510,56
8003320	ø12 мм, L=10 м, 310 кгс	1	25	389,76
8003322	ø12 мм, L=20 м, 310 кгс	1	13	727,36

Изготовлена из натуральных джутовых волокон. Предназначена для хозяйственных и бытовых нужд.

ЛАМПА ПАЯЛЬНАЯ



ЛАМПА ПАЯЛЬНАЯ

8020001	1,5 л	1	1	1736,12
---------	-------	---	---	---------

Из стали марки Ст3, головка из чугуна марки Ч30. Имеется регулировочный винт. Лампа работает на бензине всех марок.

цена, руб.

код **характеристики** **мин. упак.**

ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ КАРАНДАШ



8021005	200 мм	1	50	224,44
---------	--------	---	----	--------

Изготовлена из пластикового термостойкого корпуса, инструментальная сталь. Источник энергии для плавления, пайки, сварки изделий из стекла и пластмассы, включая пластиковые трубы, синтетические шнуры и тросы.



ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ КАРАНДАШ + 2 НАСАДКИ

8021012	130 мм,+ 2 насадки	1	200	652,23
---------	--------------------	---	-----	--------

Изготовлена из пластикового термостойкого корпуса, инструментальная сталь. Источник энергии для плавления, пайки, сварки изделий из стекла и пластмассы, включая пластиковые трубы, синтетические шнуры и тросы.



ГОРЕЛКА - НАСАДКА ГАЗОВАЯ, С МЕХАНИЧЕСКИМ РЕГУЛЯТОРОМ

8021105	195 мм, ø 25 мм	1	10	336,46
---------	-----------------	---	----	--------

Корпус из инструментальной стали, латунное сопло, пластиковый регулятор. Для работы с термоусаживаемыми трубками, муфтами и плавнении, сварке изделий из пластика и стекла.



ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ МТ-4

8021205	150 мм	1	48	896,16
---------	--------	---	----	--------

Корпус из термостойкого пластика, инструментальная сталь. Для работы с легкоплавкими металлами и сплавами (свинец, олово, цинк, медь, алюминий, серебро и пр). Пламя с температурой 1300 С, оснащена регулятором подачи газа и пьезоподжигом.



ГОРЕЛКА - НАСАДКА ГАЗОВАЯ, С ПЬЕЗОПОДЖИГОМ

8021109	145 мм, ø 22 мм	1	100	469,29
---------	-----------------	---	-----	--------

Пластиковый термостойкий корпус, инструментальная сталь. Для работы с термоусаживаемыми трубками, муфтами и плавнении, сварке изделий из пластика и стекла.



ГОРЕЛКА - НАСАДКА ГАЗОВАЯ, С ПЬЕЗОПОДЖИГОМ

8021115	195 мм, ø 13 мм	1	10	674,70
---------	-----------------	---	----	--------

Пластиковый термостойкий корпус, инструментальная сталь. Для работы с термоусаживаемыми трубками, муфтами и плавнении, сварке изделий из пластика и стекла.

СТРЕМЯНКИ



СТРЕМЯНКА СТАЛЬНАЯ С АЛЮМИНИЕВЫМИ СТУПЕНЯМИ

8060033	3 ступени, 0,6 м	1	1	1429,10
8060034	4 ступени, 0,82 м	1	1	1795,37
8060035	5 ступеней, 1,03 м	1	1	2141,50
8060036	6 ступеней, 1,24 м	1	1	2507,20
8060037	7 ступеней, 1,45 м	1	1	2877,40
8060038	8 ступеней, 1,66 м	1	1	3224,07
8060039	9 ступеней, 1,87 м	1	1	3673,20
8060040	10 ступеней, 2,08 м	1	1	4031,77

Применяется при проведении строительных и бытовых работ на высоте. Усиленные, надежные узлы крепления. Максимальная статическая нагрузка 150 кг.



СТРЕМЯНКА СТАЛЬНАЯ С АЛЮМИНИЕВЫМИ СТУПЕНЯМИ, ДВУХСТОРОННЯЯ ПОЛИТЕХ

8061002	2 ступени, 0,43 м	1	1	1349,08
8061003	3 ступени, 0,65 м	1	1	1927,87
8061004	4 ступени, 0,86 м	1	1	2544,73
8061005	5 ступеней, 1,07 м	1	1	3142,09
8061006	6 ступеней, 1,29 м	1	1	3800,96

Применяется для проведения строительных и бытовых работ на высоте. Усиленные, надежные узлы крепления. Максимальная статическая нагрузка 150 кг.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТРЕМЯНКА АЛЮМИНИЕВАЯ				
8060103	3 ступени, 0,57 м	1	1	1969,69
8060104	4 ступени, 0,78 м	1	1	2380,02
8060105	5 ступеней, 1 м	1	1	2876,90
8060106	6 ступеней, 1,21 м	1	1	3309,57
8060107	7 ступеней, 1,43 м	1	1	3807,09
8060108	8 ступеней, 1,64 м	1	1	4749,22

Используется в быту и строительстве. Имеет широкие ступени. Надежная, устойчивая, легко складывается. Максимальная статическая нагрузка 150 кг.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕСТНИЦА ТРЕХСЕКЦИОННАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ ПОЛИТЕХ СТАНДАРТ				
8063207	3×7 ступеней, 4,20 м	1	1	8117,63
8063208	3×8 ступеней, 5,04 м	1	1	9170,62
8063209	3×9 ступеней, 5,88 м	1	1	10880,33
8063210	3×10 ступеней, 6,46 м	1	1	12010,23
8063211	3×11 ступеней, 7,02 м	1	1	12986,78
8063212	3×12 ступеней, 7,86 м	1	1	14380,47
8063213	3×13 ступеней, 8,70 м	1	1	16985,56
8063214	3×14 ступеней, 9,54 м	1	1	18212,66

Лестницы могут использоваться как в классическом телескопическом варианте, так и как двухсекционные лестницы. Максимальная статическая нагрузка 150 кг.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕСТНИЦА-ТРАНСФОРМЕР ПОЛИТЕХ СТАНДАРТ				
8062643	4×3 ступени, 3,54 метра	1	1	8207,66
8062644	4×4 ступени, 4,66 метра	1	1	9739,34

Изготовлена из алюминия. Сочетает в себе качества стремянок и лестниц. Максимальная статическая нагрузка 150 кг.

ЗАМКИ ТРОСОВЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАМКИ ТРОСОВЫЕ				
8108006	∅ 10 × 650 мм, с ключом	1	38	236,07
8108012	∅ 12 × 1200 мм, с ключом	1	25	332,13
8108106	∅ 10 × 650 мм, кодовый	1	25	430,57
8108112	∅ 12 × 1200 мм, кодовый	1	25	448,70

Предназначен для обеспечения сохранности велосипедов, детских колясок, санок, мототехники и т.д., а также для запираения хозяйственных помещений. Автозапирание.

ЗАМКИ НАВЕСНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАМОК НАВЕСНОЙ МИНИ				
8109002	3-дисковый	1	200	133,28

Замок навесной мини кодовый.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАМОК НАВЕСНОЙ БУНКЕР-1				
8110055	60 мм	1	6	257,56
8110155	60 мм, длинная дужка	1	6	291,24

Замок навесной повышенной секретности. Высокопрочный корпус и стальная закаленная заглабленная дужка. В комплекте 3 ключа.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАМОК НАВЕСНОЙ БУНКЕР-2				
8110250	50 мм	1	6	217,06
8110260	60 мм	1	6	287,20
8110270	70 мм	1	6	333,83
8110280	80 мм	1	6	423,10

Замок навесной повышенной секретности. Высокопрочный корпус и стальная закаленная заглабленная дужка. В комплекте 3 ключа.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАМОК НАВЕСНОЙ БУНКЕР-3				
8117032	32 мм	1	6	118,54
8117038	38 мм	1	6	145,62
8117050	50 мм	1	6	264,35
8117150	50 мм, удл. дуж.	1	6	293,67
8117060	60 мм	1	6	358,25
8117075	75 мм	1	6	473,98
8117175	75 мм, удл. дуж.	1	6	534,40

Высокопрочный корпус и стальная закаленная дужка. В комплекте 3 ключа.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАМОК НАВЕСНОЙ БУНКЕР-4				
8117240	40 мм	1	1	240,35
8117250	50 мм	1	6	320,19
8117260	60 мм	1	6	390,12
8117270	70 мм	1	6	445,86

Высокопрочный корпус с защитой стальной закаленной дужки. В комплекте 3 ключа.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАМОК ГАРАЖНЫЙ НАВЕСНОЙ БУНКЕР-5				
8117590	90 мм	1	8	917,30

Высокопрочный корпус и стальная закаленная штوك. В комплекте 3 ключа.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАМОК НАВЕСНОЙ ВСЕПОГОДНЫЙ БАСТИОН-1				
8111045	45 мм	1	6	258,33
8111055	55 мм	1	6	333,09
8111070	70 мм	1	6	494,16
8111080	80 мм	1	6	574,67

Замок навесной с прочным обрешиненным корпусом. Закаленная дужка и сложная конструкция корпуса снижают вероятность взлома. В комплекте 3 ключа.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-2				
8112040	40 мм	1	6	374,37
8112050	50 мм	1	12	537,14
8112060	60 мм	1	6	684,88

Латунный замок с прочным корпусом. Сложная конструкция замка значительно снижает вероятность взлома. В комплекте 3 ключа.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-3				
8113050	50 мм	1	12	307,47
8113060	60 мм	1	6	384,34
8113070	70 мм	1	6	431,65
8113080	80 мм	1	12	483,52
8113090	90 мм	1	48	543,80
8113100	100 мм	1	12	579,91

Легкий навесной замок с прочным корпусом. Имеет заглабленный прямой стальной засов. В комплекте 3 ключа.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-4				
8114040	40 мм	1	144	377,27
8114050	50 мм	1	96	525,68
8114060	60 мм	1	6	732,06
8114070	70 мм	1	6	994,83
8114080	80 мм	1	24	1116,89

Латунный навесной замок. Высокая дужка стального засова удобна при использовании при большом зазоре между петлями. В комплекте 3 ключа.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-5				
8115040	40 мм	1	6	523,79
8115050	50 мм	1	6	632,37
8115060	60 мм	1	6	833,20
8115070	70 мм	1	6	920,04

Замок легкий с хромированным латунным корпусом и стальной закаленной дужкой. В комплекте 3 компьютерных ключа.

ЦИЛИНДРОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: ЗОЛОТО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8125060	60 мм, 85 г	1	100	199,05
8125070	70 мм, 100 г	1	100	221,79

3 ключа в комплекте. Используются для отпирания и запираания замков врезного типа. Материалы: алюминий, цинк, ЦАМ, латунь. Цвет: золото



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8125061	60 мм, 85 г	1	100	199,05
8125071	70 мм, 100 г	1	100	221,79

3 ключа в комплекте. Используются для отпирания и запираания замков врезного типа. Материалы: алюминий, цинк, ЦАМ, латунь. Цвет: серебро



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: ЗОЛОТО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8124060	60 мм, 100 г	1	100	218,95
8124070	70 мм, 110 г	1	100	238,86

3 ключа в комплекте. Используются для отпирания и запираания замков врезного типа. Материалы: алюминий, цинк, ЦАМ, латунь. Цвет: золото



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8124061	60 мм, 100 г	1	100	218,95
8124071	70 мм, 110 г	1	100	238,86

3 ключа в комплекте. Используются для отпирания и запираания замков врезного типа. Материалы: алюминий, цинк, ЦАМ, латунь. Цвет: серебро



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ СИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: ЗОЛОТО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8127060	60 мм, 160 г	1	10	608,85
8127070	70 мм, 190 г	1	10	645,70
8127080	80 мм, 220 г	1	10	672,37
8127090	90 мм, 240 г	1	10	691,75
8127100	100 мм, 260 г	1	10	731,25

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запираания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, гальваническое покрытие. Цвет: золото



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ СИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8127061	60 мм, 160 г	1	10	608,85
8127071	70 мм, 190 г	1	10	645,70
8127081	80 мм, 220 г	1	10	672,37
8127091	90 мм, 240 г	1	10	691,75
8127101	100 мм, 260 г	1	10	731,25

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запираания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, хромированное покрытие. Цвет: серебро



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: ЗОЛОТО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8127420	50x40 мм, 240 г	1	10	691,75
8127440	55x35 мм, 240 г	1	10	691,75

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запираания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, гальваническое покрытие. Цвет: золото



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8127421	50x40 мм, 240 г	1	10	691,75
8127441	55x35 мм, 240 г	1	10	691,75

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запираания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, хромированное покрытие. Цвет: серебро



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ СИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: ЗОЛОТО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8126060	60 мм, 220 г	1	10	695,83
8126070	70 мм, 245 г	1	10	730,75
8126080	80 мм, 270 г	1	10	754,53
8126090	90 мм, 290 г	1	10	788,82
8126100	100 мм, 320 г	1	10	829,78

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запираания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, гальваническое покрытие. Цвет: золото



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ СИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8126061	60 мм, 220 г	1	10	695,83
8126071	70 мм, 245 г	1	10	730,75
8126081	80 мм, 270 г	1	10	754,53
8126091	90 мм, 290 г	1	10	788,82



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ СИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8126101	100 мм, 320 г	1	10	829,78

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запираания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, хромированное покрытие. Цвет: серебро



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: ЗОЛОТО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8126350	Защелка 35x55 мм, 290 г	1	10	788,82
8126390	Защелка 40x50 мм, 290 г	1	10	788,82
8126420	Защелка 50x40 мм, 290 г	1	10	788,82

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запираания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, гальваническое покрытие. Цвет: золото



ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8126351	Защелка 35x55 мм, 290 г	1	10	788,82
8126391	Защелка 40x50 мм, 290 г	1	10	788,82
8126421	Защелка 50x40 мм, 290 г	1	10	788,82

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запираания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, хромированное покрытие. Цвет: серебро

ПЕТЛИ ДВЕРНЫЕ



ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8130101	40 мм, цинк	10	10	14,28
8130102	40 мм, белый	10	10	17,85
8130103	40 мм, желт. цинк	10	10	14,28
8130109	60 мм, цинк	10	10	20,68
8130110	60 мм, белый	10	10	26,29
8130111	60 мм, желт. цинк	10	10	20,68

Предназначена для крепления форточек к створке окна, а также для крепления других не тяжелых элементов в строительстве. Устанавливается как с правой, так и с левой стороны.

РОССИЯ

8029025

**ЧЕРЕНОК ДЛЯ МЕТЛЫ В/С,
С РЕЗЬБОВЫМ НАКОНЕЧНИКОМ**

25 мм × 1200 мм. Изготовлен из березы.
Оснащен пластиковым резьбовым наконечником.

Подходит для арт. 8006133,
8006111, 8008103.

139,43 руб.



РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8130217	Лв 85 мм, цинк	10	10	42,50
8130218	Пр 85 мм, цинк	10	10	42,50
8130219	Лв 85 мм, белый	10	10	51,05
8130220	Пр 85 мм, белый	10	10	51,05
8130221	Лв 85 мм, желт. цинк	10	10	44,40
8130222	Пр 85 мм, желт. цинк	10	10	44,40
8130233	Лв 110 мм, цинк	10	10	58,70
8130234	Пр 110 мм, цинк	10	10	58,70
8130235	Лв 110 мм, белый	10	10	69,33
8130236	Пр 110 мм, белый	10	10	69,33
8130237	Лв 110 мм, желт. цинк	10	10	59,89
8130238	Пр 110 мм, желт. цинк	10	10	59,89
8130249	Лв 130 мм, белый	10	10	73,13
8130250	Пр 130 мм, белый	10	10	73,13
8130251	Лв 130 мм, желт. цинк	10	10	64,15
8130252	Пр 130 мм, желт. цинк	10	10	64,15

Предназначена для крепление створок окна к раме, для установки межкомнатных дверей. Устанавливается с соответствующей стороны двери.

РОССИЯ



ПЕТЛЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

8130320	65×70×2 мм, цинк	10	10	47,51
8130322	65×70×2 мм, белый	10	10	53,61

Предназначена для крепление межкомнатных дверей к дверной коробке. Устанавливается как с правой, так и с левой стороны

РОССИЯ



ПЕТЛЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ БАБОЧКА

8130301	100 мм, цинк	10	10	62,38
8130303	100 мм, белый	10	10	72,78

Предназначена для крепления межкомнатных дверей. Она не нуждается в дополнительных пазах для посадки петли. Устанавливается с соответствующей стороны двери.

Р-бедит®



ПЕТЛЯ ДВЕРНАЯ РАЗЪЕМНАЯ, 2 ШТ

8132101	Лв 75×63×2,5мм, никель	1	12	162,35
8132102	Пр 75×63×2,5мм, никель	1	12	162,35
8132103	Лв 75×63×2,5мм, бронза	1	12	162,35
8132104	Пр 75×63×2,5мм, бронза	1	12	162,35
8132111	Лв 100×75×2,5мм, никель	1	12	209,94
8132112	Пр 100×75×2,5мм, никель	1	12	209,94
8132113	Лв 100×75×2,5мм, бронза	1	12	209,94
8132114	Пр 100×75×2,5мм, бронза	1	12	209,94
8132121	Лв 125×75×2,5мм, никель	1	12	231,81
8132122	Пр 125×75×2,5мм, никель	1	12	231,81
8132123	Лв 125×75×2,5мм, бронза	1	12	231,81
8132124	Пр 125×75×2,5мм, бронза	1	12	231,81

Предназначена для крепления двери к дверной коробке. Установка в закрытом помещении и на открытом пространстве. Устанавливается с соответствующей стороны двери.

РУЧКИ ДВЕРНЫЕ

РОССИЯ



РУЧКА-СКОБА

8137402	68 мм, цинк	10	10	18,53
8137403	68 мм, белый	10	10	30,20

Материал: сталь. Используется для открывания дверей.

РОССИЯ



РУЧКА СКОБА ЦЕЛЬНОТАЯ

8137441	120 мм, цинк	5	5	42,56
8137442	120 мм, белый	5	5	55,25

Материал: сталь. Используется для открывания дверей.

РОССИЯ



РУЧКА-СКОБА

8137449	80 мм, цинк	5	5	34,14
8137457	100 мм, цинк	5	5	40,99

Материал: сталь. Используется для открывания дверей.

РОССИЯ



РОССИЯ
ручка скоба с ПЛАСТИКОВОЙ ВСТАВКОЙ

8137473	100 мм, цинк	5	5	52,94
---------	--------------	---	---	-------

Материал: сталь, пластик. Используется для открывания дверей.

РОССИЯ



РУЧКА ОТКИДНАЯ

8137489	цинк	5	5	54,18
---------	------	---	---	-------

Материал: сталь. Предназначена для установки на ящики, а также используется для открытия люка в погреб.

ЗАДВИЖКИ НАКЛАДНЫЕ

РОССИЯ



ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ ТИП А

8137101	Тип А, 60 мм, цинк	10	10	25,45
---------	--------------------	----	----	-------

Используются в качестве дополнительного запора для оконных рам, также они могут устанавливаться на легкие межкомнатные двери.

РОССИЯ



ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ ТИП С

8137117	Тип С, 90 мм, цинк	10	10	35,64
---------	--------------------	----	----	-------

Используются в качестве дополнительного запора для оконных рам, также они могут устанавливаться на легкие межкомнатные двери.

РОССИЯ



ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ ТИП D

8137125	Тип D 40 мм, белый	10	10	31,52
8137133	Тип D 50 мм, белый	10	10	35,42
8137141	Тип D 60 мм, белый	10	10	38,27

Используются в качестве дополнительного запора для оконных рам, также они могут устанавливаться на легкие межкомнатные двери.

РОССИЯ



ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ С РИГЕЛЕМ Ø11

8137201	70 мм, серебро	5	5	124,87
8137202	70 мм, бронза	5	5	124,87
8137209	80 мм, серебро	5	5	155,80
8137210	80 мм, бронза	5	5	155,80
8137217	90 мм, серебро	5	5	183,49
8137218	90 мм бронза	5	5	183,49

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.

РОССИЯ



ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ ЗД-01

8137250	64×115 мм, бронза	5	5	140,62
8137251	64×115 мм, серебро	5	5	140,62

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.

РОССИЯ



ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ ЗД-02

8137258	75×115 мм, бронза	5	5	169,28
8137259	75×115 мм, серебро	5	5	169,28

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.

РОССИЯ



ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ ЗД-06

8137266	60×115 мм, бронза	5	5	165,64
8137267	60×115 мм, серебро	5	5	165,64

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.

ПРУЖИНЫ ДВЕРНЫЕ

РОССИЯ



ПРУЖИНА ДВЕРНАЯ

8137497	ø 18,5 мм, L=300 мм	5	5	92,41
8137498	ø 24 мм, L=300 мм	5	1	132,53

Материал: сталь. Используется как дверной доводчик для легких калиток и легких дверей

КРЮЧКИ ВЕТРОВЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
КРЮЧОК ВЕТРОВОЙ				
8137301	75 мм, цинк	10	10	21,51
8137309	100 мм, цинк	10	10	25,69

Используется для закрытия входных дверей.

ПЕТЛИ МЕБЕЛЬНЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
ПЕТЛИ ВВЕРТНЫЕ				
8130330	цинк	10	10	28,88

Материал: сталь. По своей конструкции представляют собой комбинацию двух частей – рамной и створчатой, каждая из которых оснащена резьбовыми штырями.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
ПЕТЛИ КАРТОЧНЫЕ				
8130362	50×40 мм, цинк	10	10	15,31
8130370	110×40 мм, цинк	10	10	31,37

Материал: сталь. Используются в мебельном производстве, служат для открывания крышек ящиков мягкой мебели.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
КРЮЧОК №4				
8137523	цинк	10	10	23,52
8137524	белый	10	10	31,14

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
КРЮЧОК №7				
8137539	цинк	10	10	12,74
8137540	белый	10	10	18,83

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
КРЮЧОК №9				
8137555	белый	5	5	92,10

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
КРЮЧОК №10				
8137563	Хром	5	5	49,58

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
КРЮЧОК №11				
8137571	Хром	5	5	103,25

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.

ФУРНИТУРА ДЛЯ ОКОН

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
ЗАВЕРТКА ФОРТОЧНАЯ				
8137333	70 мм, цинк	10	10	18,29
8137334	70 мм, белый	10	10	29,75

Предназначена для запирания форточек.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
РУЧКИ ЗАВЕРТКИ ВРЕЗНОЙ				
8137341	65 мм, цинк	5	5	32,81
8137342	65 мм, белый	5	5	40,34

Материал: сталь. Используется для открывания и запирания оконных створок. Используется с врезной заверткой(8137350).

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
ЗАВЕРТКА ВРЕЗНАЯ				
8137350	цинк	5	5	41,86

Материал: сталь. Завертка врезная используется при производстве и установке деревянных окон или дверей

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
УГОЛЬНИКИ ОКОННЫЕ				
8137360	50×50 мм, цинк	10	10	4,23
8137369	75×75 мм, цинк	10	10	6,64

Материал: сталь. Используются в качестве металлических элементов, соединяющих деревянные оконные рамы.

ПЕТЛИ-СТРЕЛЫ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
ПЕТЛЯ-СТРЕЛА				
8130401	160 мм, антик бронза	5	5	75,42
8130402	160 мм, антик серебро	5	5	75,42
8130409	200 мм, антик бронза	5	5	91,38
8130410	200 мм, антик серебро	5	5	91,38
8130417	250 мм, антик бронза	5	5	91,80

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
ПЕТЛЯ-СТРЕЛА				
8130418	250 мм, антик серебро	5	5	91,80

Используется при монтаже калиток и дверей, которые обладают достаточно большой массой.

НАКЛАДКИ ДВЕРНЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
НАКЛАДКА ДВЕРНАЯ				
8130433	125×30 мм, антик бронза	5	5	53,20
8130434	125×30 мм, антик серебро	5	5	53,20

Предназначена для обеспечения установки на дверь навесного замка.

НАКЛАДКИ АМБАРНЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
НАКЛАДКА АМБАРНАЯ				
8130441	180×35 мм, антик бронза	5	5	77,16
8130442	180×35 мм, антик серебро	5	5	77,16

Предназначена для обеспечения установки на дверь навесного замка.

КРОНШТЕЙНЫ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
КРОНШТЕЙН				
8137700	125×150 мм, белый	5	5	28,79
8137701	125×150 мм, коричневый	5	5	28,79
8137702	150×200 мм, белый	5	5	35,69
8137703	150×200 мм, коричневый	5	5	35,69
8137704	200×250 мм, белый	5	5	47,91
8137705	200×250 мм, коричневый	5	5	47,91

Материал: сталь. Используют для закрепления полок на стенах, укрепления их и используя в качестве подставок для домашней утвари, цветов.

ПРОУШИНЫ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
ПРОУШИНА ПРЯМАЯ				
8305102	70×30 мм	10	500	7,16
8305104	75×40 мм	10	400	9,19
8305106	90×40 мм	10	300	10,50
8305108	90×52 мм	10	250	12,86

Толщина металла 2,0 мм. Используется в качестве специальных запорных петель для навесных и тросовых замков.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОССИЯ				
ПРОУШИНА УГЛОВАЯ				
8305112	70×30 мм	10	350	7,79
8305114	75×40 мм	10	250	9,81
8305116	90×40 мм	10	150	10,99
8305118	90×52 мм	10	100	13,05

Толщина металла 2,0 мм. Используется в качестве запорных петель для навесных и тросовых замков.

ПЕТЛИ ГАРАЖНЫЕ

РОССИЯ



ПЕТЛЯ ГАРАЖНАЯ С ШАРОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8301014	ø 14 мм, L 90 мм	4	4	44,87
8301016	ø 16 мм, L 120 мм	4	4	54,26
8301018	ø 18 мм, L 120 мм	4	4	70,70
8301020	ø 20 мм, L 120 мм	4	4	81,47
8301022	ø 22 мм, L 120 мм	4	4	92,21
8301025	ø 25 мм, L 120 мм	4	4	113,74
8301028	ø 28 мм, L 120 мм	4	4	150,27
8301030	ø 30 мм, L 140 мм	2	2	184,37
8301032	ø 32 мм, L 140 мм	2	2	204,46
8301034	ø 34 мм, L 140 мм	2	2	230,79
8301036	ø 36 мм, L 140 мм	2	2	257,87
8301038	ø 38 мм, L 140 мм	2	2	291,32
8301040	ø 40 мм, L 140 мм	2	2	307,66
8301042	ø 42 мм, L 140 мм	2	2	332,17
8301045	ø 45 мм, L 180 мм	2	2	479,13
8301048	ø 48 мм, L 180 мм	2	2	536,11
8301050	ø 50 мм, L 180 мм	2	2	592,58

Шар изготовлен из стали ШХ-15. Применяются для крепления металлических створок, дверей и гаражных ворот. Износоустойчивые и предостережены к переосу и воздействию к спилу.

РОССИЯ



ПЕТЛЯ ГАРАЖНАЯ РЕГУЛИРУЕМАЯ С ШАРОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8301314	ø 14 мм, L 90 мм	4	4	66,28
8301316	ø 16 мм, L 120 мм	4	4	74,87
8301318	ø 18 мм, L 120 мм	4	4	91,64
8301320	ø 20 мм, L 120 мм	4	4	106,27
8301322	ø 22 мм, L 120 мм	4	4	119,01
8301325	ø 25 мм, L 120 мм	4	4	138,30
8301328	ø 28 мм, L 120 мм	4	4	174,88
8301330	ø 30 мм, L 140 мм	2	2	206,50
8301332	ø 32 мм, L 140 мм	2	2	219,83

Материал: Сталь Ст30, шар из шарикоподшипниковой стали ШХ15. Регулируются с помощью болта, расположенного в верхней части.

ПЕТЛИ КАПЛЕВИДНЫЕ

РОССИЯ



ПЕТЛЯ КАПЛЕВИДНАЯ С ШАРОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8301710	ø 20 мм, L 100 мм	4	4	93,12
8301712	ø 20 мм, L 120 мм	4	4	94,04
8301714	ø 20 мм, L 140 мм	4	4	105,39
8301716	ø 20 мм, L 160 мм	4	4	130,91

Материал: Сталь 20, шар из шарикоподшипниковой стали ШХ 15. Предназначены для металлических дверей.

РОССИЯ



ПЕТЛЯ КАПЛЕВИДНАЯ С ПОДШИПНИКОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8301810	ø 20 мм, L 100 мм	4	4	105,54
8301812	ø 20 мм, L 120 мм	4	4	114,74
8301814	ø 20 мм, L 140 мм	4	4	125,10
8301816	ø 20 мм, L 160 мм	4	4	134,64

Материал: Сталь 20. Предназначена для металлических дверей.

ПАКЕТЫ, МЕШКИ, УПАКОВКА

Политех



МЕШОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ЗЕЛЕНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9059105	55×95 мм, 60 г, 3-й класс	100	100	10,26
9059107	70×120 мм, 65г, 3-й класс	50	100	30,30

Используется для вывоза строительного мусора, фасовки строительного материала, транспортировки и хранения сыпучих материалов, обладает большой прочностью.

Политех



МЕШОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ СЕРЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9059205	55×95 мм, 60 г, 2-й класс	50	50	19,54

Используется для вывоза строительного мусора, фасовки строительного материала, транспортировки и хранения сыпучих материалов, обладает большой прочностью.

МЕШОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ БЕЛЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9059305	55×95 мм, 65 г 1-й класс	50	50	21,03

Используется для вывоза строительного мусора, фасовки строительного материала, транспортировки и хранения сыпучих материалов, обладает большой прочностью.

Политех



Guppy



МЕШОК ДЛЯ МУСОРА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9060030	30л × 30шт, 6 мкм, 47×57см	1	60	42,03
9060060	60л × 20шт, 8 мкм, 58×68см	1	45	45,84
9060120	120л × 10шт, 40мкм, 65×105см	1	30	75,34
9060180	180л × 10шт, 50мкм, 85×105см	1	25	150,72
9060240	240л × 10шт, 60мкм, 85×125см	1	25	178,40

Мешки для мусора представляют собой универсальный вариант уборки отходов производства, строительства и сферы обслуживания. Они не пропускают влагу и неприятные запахи.

Guppy



МЕШОК ДЛЯ МУСОРА С ЗАВЯЗКАМИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9061030	30л × 10 шт, 12 мкм, 45×52см	1	60	45,49
9061060	60л × 10 шт, 12 мкм, 58×64см	1	40	62,03

Мешки для мусора представляют собой универсальный вариант уборки отходов производства, строительства и сферы обслуживания. Они не пропускают влагу и неприятные запахи.

НОЖИ КУХОННЫЕ

НОЖКУ by Guppy



НОЖ КУХОННЫЙ SILVER

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455710	для фруктов, 8,5 см	1	48	297,54
8455712	универсальный, 12 см	1	48	308,70
8455714	разделочный, 20 см	1	24	409,12

Многофункциональные кухонные ножи из нержавеющей стали серии Silver. Для повседневного применения, удобны для нарезки продуктов: мясо, сыр, рыба, овощи, фрукты, хлеб и др. Состав: металл.

НОЖКУ by Guppy



НОЖ КУХОННЫЙ NIGHT

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455720	для фруктов, 8,5 см	1	48	438,25
8455722	универсальный, 12 см	1	48	449,89
8455724	разделочный, 20 см	1	24	679,89
8455726	поварской, 20 см	1	24	689,89

Многофункциональные кухонные ножи из нержавеющей стали серии Night. Для повседневного применения, удобны для нарезки продуктов: мясо, сыр, рыба, овощи, фрукты, хлеб и др. Состав: АВС пластик, металл.

ТОЧИЛКИ

Guppy



ТОЧИЛКА ДЛЯ ТОПОРОВ И НОЖЕЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455601	2 режима, 15,6×4,5 мм	1	12	223,00

Предназначена для правки режущей кромки лезвия топора и/или ножа. Пластиковый корпус, керамические заточные элементы

ПОДСТАВКИ ДЛЯ НОЖЕЙ

Guppy



ПОДСТАВКА ДЛЯ НОЖЕЙ УНИВЕРСАЛЬНАЯ Ø11 см

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455836	белая	1	10	753,71
8455840	черная с крошкой	1	10	753,71
8455845	черный мрамор	1	10	815,05

Подходит для всех видов ножей со стальными и керамическими лезвиями, прочих режущих приборов. Наполнитель из полипропиленового волокна. Размер: Ø11, h 18 см

Guppy



ПОДСТАВКА ДЛЯ НОЖЕЙ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455850	рисунок - принт	1	10	849,78

Подходит для всех видов ножей со стальными и керамическими лезвиями, прочих режущих приборов. Наполнитель из полипропиленового волокна. Размер: 9*9*22,5 см.

цена,
руб.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455860	9,5×9,5×22,8 см	1	10	899,99
8455861	11×22,5 см	1	10	953,99

Подходит для всех видов ножей со стальными и керамическими лезвиями, прочих режущих приборов. Наполнитель из полипропиленового волокна.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455864	белая с крошкой	1	10	1181,56
8455865	черная с крошкой	1	10	1181,56

Подходит для всех видов ножей со стальными и керамическими лезвиями, прочих режущих приборов. Наполнитель из полипропиленового волокна. Дополнительное отделение для кухонных принадлежностей. Размер: 20×11×22 см.

НОЖНИЦЫ КУХОННЫЕ

НОЖИЦЫ by Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455950	209 мм	1	12	178,89

Многофункциональные ножницы для кухни из нержавеющей стали. Режут бумагу, фольгу. Предназначены для вскрытия упаковок, нарезки зелени для салатов. На лезвии предусмотрена открывашка для бутылок. Эргономичные ручки из двухкомпонентного пластика с орехоколом.

НОЖИЦЫ by Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455957	220 мм	1	12	249,85

Многофункциональные ножницы для кухни из нержавеющей стали. Режут бумагу, фольгу. Предназначены для вскрытия упаковок, нарезки зелени для салатов. На лезвии предусмотрена открывашка для бутылок. Эргономичные ручки из двухкомпонентного пластика с орехоколом.

НОЖИЦЫ by Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455959	228 мм	1	12	399,99

Многофункциональные разборные ножницы для кухни из нержавеющей стали. Режут бумагу, фольгу. Предназначены для вскрытия различных упаковок и нарезки зелени для салатов. Для очистки овощей, разделывания птицы и рыбы. На лезвии открывашка для бутылок. Эргономичные ручки из двухкомпонентного пластика с орехоколом.

НОЖНИЦЫ ПОРТНОВСКИЕ

НОЖИЦЫ by Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455970	133 мм	1	12	119,99

Ножницы для шитья и рукоделия предназначены для раскроя легких тканей, тканей средней плотности и для выкройки мелких деталей. Подходят для обрезки нитей, создания насечек.

НОЖИЦЫ by Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455972	239 мм	1	12	208,99

Ножницы портновские для раскроя тканей различной плотности. Лезвия из нержавеющей стали, эргономичные ручки из двухкомпонентного пластика. Для шитья, творчества и рукоделия. Кончики легко разрезают материал, не заминая край.

НОЖНИЦЫ БЫТОВЫЕ

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455920	двухкомпонентные 170 мм	1	12	81,32

Удобные и надежные ножницы для использования в быту и в офисе. Лезвия выполнены из нержавеющей стали, эргономичные рукоятки из ударопрочного двухкомпонентного пластика.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455910	Бытовые 168 мм	1	12	63,30

Удобные и надежные ножницы для использования в быту и в офисе. Лезвия выполнены из нержавеющей стали, эргономичные рукоятки из ударопрочного пластика.

цена,
руб.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455940	Универсальные 210 мм	1	12	105,27

Удобные и надежные ножницы для использования в быту и в офисе. Лезвия выполнены из нержавеющей стали, эргономичные рукоятки из ударопрочного пластика.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455925	Хозяйственные 175 мм	1	12	102,19
8455930	Хозяйственные 200 мм	1	12	126,78
8455935	Хозяйственные 245 мм	1	12	197,95

Удобные и надежные ножницы для использования в быту и в офисе. Лезвия выполнены из нержавеющей стали, эргономичные рукоятки из ударопрочного двухкомпонентного пластика.

САЛФЕТКИ

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455010	300×300 мм	1	200	37,03

Материал: полиэстер 100%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

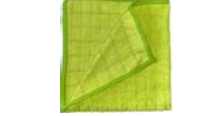
Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455011	300×300 мм	1	50	37,03

Материал: микрофибра 80%, полиамид 20%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455012	300×300 мм, 250 г/м ²	1	250	37,75

Материал: полиэстер 100%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455013	300×300 мм, 350 г/м ²	1	100	66,39

Материал: Микрофибра, нейлон. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме и для стойких загрязнений.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455015	30×30 см, с текстурой	1	100	53,54

Материал: микрофибра 80%, полиамид 20%. Предназначена для мытья окон, зеркал и других гладких поверхностей.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455016	300×400 мм, 380 г/м ²	1	100	81,39

Материал: микрофибра 80%, полиамид 20%. Предназначена для техники, мебели и других гладких поверхностей. Плотность 380 г/м²

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455017	500×600 мм	1	100	127,52
8455018	600×700 мм	1	50	188,25

Материал: микрофибра 80%, полиамид 20%. Предназначена для мытья пола.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8455031	300×380 мм, (упаковка 3 шт.)	2	40	28,39
8455033	300×380 мм (упаковка 5 шт.)	1	30	45,14
8455035	300×380 мм (упаковка 10 шт.)	1	30	84,77

Материал: вискоза 100%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

САЛФЕТКА ПЕРФОРИРОВАННАЯ ИЗ ВИСКОЗЫ

8455036	340×380 мм (упаковка 3 шт.)	2	40	23,05
8455037	340×380 мм (упаковка 5 шт.)	1	40	40,21
8455039	340×380 мм (упаковка 10 шт.)	1	40	74,10

Материал: вискоза 100%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

САЛФЕТКА ДЛЯ ПОЛА ИЗ ВИСКОЗЫ

8455038	500×600 мм	1	30	38,25
---------	------------	---	----	-------

Материал: вискоза 100%. Предназначена для мытья пола.

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

САЛФЕТКА ДЛЯ ПОЛА Х/Б

8455047	650×750 мм	1	30	34,32
---------	------------	---	----	-------

Материал: хлопок 100%. Предназначена для мытья пола.

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

САЛФЕТКА ПЕРФОРИРОВАННАЯ ИЗ ВИСКОЗЫ В РУЛОНЕ

8455040	Волна 25×30 см (рулон 30 шт)	1	16	126,43
8455041	Клетка 25×25 см (рулон 50 шт)	1	16	179,84

Материал: вискоза 50%, полиэстер 50%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

САЛФЕТКА ИЗ ВИСКОЗЫ В РУЛОНЕ

8455042	250×220 мм (рулон 80 шт.)	1	9	174,39
---------	---------------------------	---	---	--------

Нетканый материал Спанлейс: вискоза 50%, полиэстер 50%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

САЛФЕТКА ДЛЯ ПОСУДЫ

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

САЛФЕТКА ДЛЯ ПОСУДЫ ДЛЯ СИЛЬНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ BASIC

8455050	125×85×5 мм, 3 шт.	1	40	8,99
---------	--------------------	---	----	------

Материал: абразив, предназначена для сильных загрязнений.

ГУБКИ ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ MINI

8455052	75×45×25 мм, 5 шт.	1	30	16,19
8455053	75×45×25 мм, 10 шт.	1	30	29,99

Материал: поролон, абразивный материал. Используется для мытья посуды.

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ STANDART

8455055	90×60×35 мм, 5 шт.	1	30	31,85
8455056	90×60×35 мм, 10 шт.	1	30	59,74

Материал: поролон, абразивный слой. Используется для мытья посуды.

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ PROFИ

8455063	80×60×43 мм, 3 шт.	1	30	27,55
8455065	80×60×43 мм, 5 шт.	1	40	41,48

Материал: поролон, абразивный слой. Используется для мытья посуды.

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ МАХИ

8455058	114×80×35 мм, 3 шт.	1	24	31,88
8455059	114×80×35 мм, 5 шт.	1	24	49,78

Материал: поролон, абразивный слой. Используется для мытья посуды.

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ КРУПНОПОРИСТАЯ CHEESE

8455070	92×64×27 мм, 3 шт.	1	30	28,38
8455072	92×64×27 мм, 5 шт.	1	30	42,78

Материал: поролон, абразивный материал. Используется для мытья посуды. Легко вспенивает моющие средства.

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ С ВОЛНИСТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ WAVE

8455075	92×64×30 мм, 3 шт.	1	30	25,10
8455077	92×64×30 мм, 5 шт.	1	30	37,90

Материал: поролон, абразивный материал. Используется для мытья посуды. Легко вспенивает моющие средства.

ГУБКА МЕЛАМИНОВАЯ

Guppy®

код характеристики мин. упак. цена, руб.

ГУБКА МЕЛАМИНОВАЯ

8455091	Губка меламиновая, 1шт/уп.	1	50	10,62
8455092	Губка меламиновая, 2шт/уп.	1	30	17,71
8455095	Губка меламиновая, 5шт/уп.	1	10	42,51

Предназначена для чистки различных поверхностей без применения чистящих средств. Перед использованием намочить водой.

ФОЛЬГА АЛЮМИНИЕВАЯ

РОССИЯ

код характеристики мин. упак. цена, руб.

ФОЛЬГА АЛЮМИНИЕВАЯ

8457005	10 мкм, 300мм×8 м	1	48	56,97
---------	-------------------	---	----	-------

Предназначена для упаковки и хранения продуктов.

БУМАГА ДЛЯ ВЫПЕЧКИ

РОССИЯ

код характеристики мин. упак. цена, руб.

БУМАГА ДЛЯ ВЫПЕЧКИ

8457023	300мм×5м	1	50	21,09
---------	----------	---	----	-------

Предназначена для приготовления блюд в духовом шкафу.

ПАКЕТЫ ДЛЯ ЗАПЕКАНИЯ

РОССИЯ

код характеристики мин. упак. цена, руб.

ПАКЕТЫ ДЛЯ ЗАПЕКАНИЯ

8457033	30×40 см, 5шт с завязками	1	96	25,25
---------	---------------------------	---	----	-------

Предназначены для приготовления блюд в духовом шкафу и СВЧ. Подходят для замораживания.

РУКАВ ДЛЯ ЗАПЕКАНИЯ

РОССИЯ

код характеристики мин. упак. цена, руб.

РУКАВ ДЛЯ ЗАПЕКАНИЯ

8457035	3м×30см с завязками	1	60	23,68
---------	---------------------	---	----	-------

Предназначен для приготовления блюд в духовом шкафу и СВЧ. Подходит для замораживания.

ДОСКИ РАЗДЕЛОЧНЫЕ

РОССИЯ

код характеристики мин. упак. цена, руб.

ДОСКА РАЗДЕЛОЧНАЯ

8455101	240×150 мм	3	18	105,88
8455102	275×173 мм	3	56	134,03
8455103	315×195 мм	3	30	176,87

Материал: пластик. Используется при приготовлении пищи.

КОНТЕЙНЕРЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И СВЧ

РОССИЯ

код характеристики мин. упак. цена, руб.

КОНТЕЙНЕР КРУГЛЫЙ С ЗАВИНЧИВАЮЩЕЙСЯ КРЫШКОЙ

8456203	0,3 л	5	30	58,11
8456205	0,5 л	5	22	61,55
8456207	0,7 л	5	27	70,97
8456210	1 л	5	30	83,98
8456213	1,3 л	5	30	98,73

Изготовлен из качественного пищевого пластика. Подходит для использования в микроволновой печи, морозильных камерах.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8456404	0,4 л	5	60	45,68
8456408	0,8 л	5	72	69,16
8456416	1,6 л	5	30	133,99

Изготовлен из качественного пищевого пластика. Подходит для использования в микроволновой печи, морозильных камерах. Оснащен паровыпускным клапаном.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8456605	0,46 л	5	40	46,39
8456607	0,7 л	5	48	61,32
8456610	1,0 л	5	40	75,38
8456614	1,4 л	5	32	104,69

Изготовлен из качественного пищевого пластика. Подходит для использования в микроволновой печи, морозильных камерах.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8456905	0,45 л	5	52	61,48
8456909	0,9 л	5	64	88,67

Изготовлен из качественного пищевого пластика. Подходит для использования в микроволновой печи, морозильных камерах.

БЫТОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПЛАСТИКА

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9101010	9,5 л, синий	3	1	103,03
9101021	16 л, синий	3	14	280,24
9101023	16 л, салатовый	3	14	280,24
9101025	16 л, красный	3	14	280,24

Изготовлен из высококачественного пластика. Предназначен для хозяйственно-бытовых целей.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9101031	24 л, красный	3	10	397,88
9101033	24 л, салатовый	3	10	397,88
9101041	32 л, красный	3	8	507,87
9101043	32 л, синий	3	8	507,87

Изготовлен из высококачественного пластика. Предназначен для хозяйственно-бытовых целей.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9101081	6 л, синее	3	1	86,66
9101084	9 л, синее	3	1	108,75
9101087	11 л, синее	3	1	123,18
9101090	14 л, синее	3	1	164,36

Изготовлено из пластика. Предназначено для хозяйственно-бытовых целей.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9101130	13 л, с крышкой, синее	3	1	221,20
9101135	15 л, с крышкой, синее	3	1	270,07

Изготовлено из пластика. Предназначено для хозяйственно-бытовых целей.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9101501	2л. (цвет в ассортименте)	4	22	84,21

Изготовлен из высококачественного пластика. Усиленная ручка. Предназначен для хозяйственно-бытовых целей.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9101601	2л. (цвет в ассортименте)	5	18	89,16

Изготовлен из высококачественного пластика. Усиленная ручка. Температурный режим +120°. Предназначен для хозяйственно-бытовых целей.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9111005	45 л, светло-серая	2	5	853,30
9111007	60 л, светло-серая	2	4	1084,09

Материал: пластик. Предназначено для хозяйственно-бытовых нужд.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9111105	13 л	2	10	472,59
9111107	23 л	2	5	714,65

Материал: пластик. Предназначено для хозяйственно-бытовых нужд.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ТУАЛЕТА

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9111305	Ø13,7 см, h 35 см	1	12	85,99

Комплект изготовлен из пластика. Предназначен для чистки сантехники. Состоит из ёршика и подставки.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9111310	Ø13,7 см, h 35 см	1	12	97,99

Комплект изготовлен из пластика. Предназначен для чистки сантехники. Состоит из ёршика и подставки.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9111315	Ø17 см, h 38 см	1	25	99,99

Комплект изготовлен из пластика. Предназначен для чистки сантехники. Состоит из ёршика и подставки.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9111330	Плоский ёршик	1	50	

Предназначен для чистки унитаза. Состоит из плоского ёршика (на сборной ручке) и подставки, с возможностью крепления на стену. Материал: Полипропилен, силикон, ТПЭ. Д*Ш*В - 36,5*9,7*3,5см.

Новинка

ЩЕТКИ РУЧНЫЕ

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8004111	95×30 мм	1	76	60,40

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для чистки одежды.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8004113	145×30 мм	1	50	71,09


Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Предназначена для чистки одежды.

Guppy®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8004115	140*60*65 мм, жесткая щетина	1	40	84,71

Изготовлена из искусственного жесткого ворса, пластмассовая основа. Для мытья твердых поверхностей, кафельной плитки, керамических и эмалированных изделий.



	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
 	ЩЕТКА ЕШКА НЕЙЛОН РУЧНАЯ				
	8005917	175 мм	1	1	140,73

Изготовлена из искусственного ворса, деревянная основа. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.



ЩЕТКИ ДЛЯ ОДЕЖДЫ И ОБУВИ ИЗ БУКА

 	ЩЕТКА ДЛЯ ОБУВИ				
	8004310	80x36x16 мм.	1	200	76,89



Щётка для ухода за обувью из гладкой кожи. Навивка: натуральная свиная щетина, буковая основа обработана мастикой (пчелиный воск и льняное масло). Количество пучков: 44.

 	ЩЕТКА ДЛЯ ОБУВИ С РУЧКОЙ				
	8004315	170*35*11мм	1	160	84,18

Щётка для ухода за обувью из гладкой кожи. Навивка: натуральная свиная щетина, буковая основа обработана мастикой (пчелиный воск и льняное масло). Количество пучков: 32.

 	ЩЕТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ				
	8004350	140*40*16мм	1	90	109,99

Щётка для одежды. Навивка – синтетическое волокно, буковая основа обработана мастикой (пчелиный воск и льняное масло). Количество пучков: 87.

 	ЩЕТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ С РУЧКОЙ				
	8004355	210*36*16мм	1	104	103,54

Щётка для одежды. Навивка – синтетическое волокно, Классическая форма из бука (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла), удобная ручка. Количество пучков: 59.



 	ЩЕТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ С РУЧКОЙ				
	8004360	210*36*16мм	1	104	121,87

Щётка для одежды. Навивка – свиная щетина. Классическая форма из бука (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла), удобная ручка. Количество пучков: 59.

ЩЕТКИ-СМЕТКИ ИЗ БУКА

 	СМЁТКА ТЕХНИЧЕСКАЯ				
	8004410	290*25*16мм	1	56	76,88
	8004415	390*25*16мм	1	42	103,54

Сметка техническая из бука (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла). Навивка: синтетическое волокно. Предназначена для уборки на стройке, в производственном помещении, мастерской, а также дома, на даче или в гараже.



 	ЩЁТКА-СМЁТКА ХОЗЯЙСТВЕННАЯ				
	8004430	210*36*16мм	1	62	115,89
	8004435	240*40*16мм	1	44	139,99

Щетка-сметка бытовая из бука (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла). Навивка: синтетическое волокно. Предназначена для хозяйственных и бытовых целей.

ЩЁТКИ-СМЁТКИ С СОВКОМ

 	СОВОК ДЛЯ МУСОРА				
	9101805	с резиновой кромкой	3	30	48,08

Изготовлен из высококачественного пластика. Усиленная ручка. Оснащен кромкой, облегчающей сбор мелкого мусора и пыли. Цвет: микс



 	ЩЁТКА-СМЁТКА С СОВКОМ				
	9101811	Без резиновой кромки	1	25	77,56

Совок и корпус щетки изготовлены из прочного пластика. Надежная фиксация щетки на совке обеспечивает удобство хранения.

	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
 	ЩЁТКА-СМЁТКА С СОВКОМ				
	9101815	35*26*9 см с резиновой кромкой	1	18	148,55

Совок и корпус щетки изготовлены из прочного пластика. Надежная фиксация щетки на совке обеспечивает удобство хранения. Цвет: микс



НАБОРЫ ДЛЯ УБОРКИ, ЩЁТКИ-СМЁТКИ

 	ЩЕТКА-СМЕТКА				
	8005900	290*45*70 мм (щетина 50мм)	1	32	68,68



Изготовлена из искусственного ворса, 4 ряда щетины. Пластмассовая основа длиной 290 мм. Применяется для хозяйственных и бытовых целей.

 	ЩЕТКА-СМЕТКА (МЯГКАЯ НЕЙЛОН ЩЕТИНА)				
	8005901	140 мм, щетина 55 мм	1	24	215,02



Изготовлена из искусственного ворса, 4 ряда щетины. Деревянная основа длиной 365 мм из бука. Применяется для хозяйственных и бытовых целей.

 	НАБОР ДЛЯ УБОРКИ НА ДЛИННЫХ РУЧКАХ				
	8005940	совок и щетка (синий)	8	8	318,61

Комплект для уборки состоит из щетки и совка с резиновой кромкой, оснащенные длинными эргономичными ручками. Предназначено для хозяйственно-бытовых целей.


 	НАБОР ДЛЯ УБОРКИ НА ДЛИННЫХ РУЧКАХ СКЛАДНОЙ				
	8005945	совок и щетка складной (синий)	8	8	342,31

Комплект для уборки состоит из щетки и совка с резиновой кромкой, оснащенные длинными эргономичными ручками. Предназначено для хозяйственно-бытовых целей. Складной совок позволяет хранить набор, не занимая много места.

 	НАБОР ДЛЯ УБОРКИ СКЛАДНОЙ С КОНТЕЙНЕРОМ				
	8005950	цвет фисташка	1	12	819,99
	8005951	цвет серый	1	12	

Набор на длинных ручках. Изготовлен из пластика, нержавеющей стали, ТПР. Предназначен для бытовых и хозяйственных нужд. Складной совок-контейнер с очисткой щетки, щетка для труднодоступных мест. Размер: 27*27*90 см. Компактное хранение.



ЩЕТКИ ДЛЯ ПОЛА И УЛИЦЫ

 	ЩЕТКА ДЛЯ ПОЛА "ДИАНА"				
	8004203	280x80 мм	1	18	123,56

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

 	ЩЕТКА ДЛЯ ПОЛА "ШРОБЕР"				
	8004215	260x30 мм	1	36	129,94



Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

 	ЩЕТКА ДЛЯ ПОЛА "ЛЕДИ КАРОЛИНА"				
	8004227	245x90 мм	1	16	134,53

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

 	ЩЕТКА ДЛЯ ПОЛА "ЭСПЕРАНСА"				
	8004239	280x80 мм	1	18	138,77

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

 	ЩЕТКА ДЛЯ ПОЛА И УЛИЦЫ БУК				
	8004242	280*50*16мм	1	16	170,89

Изготовлена из искусственного ворса, буковая основа (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла). Отверстие в колодке щетки с универсальной резьбой (евростандарт) подходит для любого вида рукояток. Применяется для хозяйственных и бытовых целей.

РОССИЯ

ЩЕТКА УЛИЧНАЯ "АМЕЛИЯ"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8004500	240×185 мм	1	18	207,34

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

РОССИЯ

ЩЕТКА УЛИЧНАЯ "ГАРДЕНА"

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8004510	265×185 мм	1	18	209,81

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

Guppy®

ЩЕТКИ УЛИЧНЫЕ БУК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8004520	500*60*20мм	1	18	295,25
8004525	600*60*20мм	1	18	325,45

Изготовлены из искусственного ворса, буковая основа (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла). Отверстие в колодке щётки с универсальной резьбой (евростандарт) подходит для любого вида рукояток. Применяется для хозяйственных и бытовых целей.

Guppy®

ПАЛКА ДЛЯ ЩЕТОК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8004001	108 см	1	24	135,55
8004002	108 см серая	1	30	135,55
8004003	120 см	1	24	187,25

Изготовлена: нижний слой - прокатная сталь, верхний слой - пластик. Подходит для щеток :8004203, 8004215, 8004227, 8004239, 8004500, 8004380, 8004480

РОССИЯ

ЧЕРЕНОК ДЛЯ МЕТЛЫ В/С

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8029023	25 мм × 1200 мм	1	25	104,10

Изготовлен из березы

РОССИЯ

ЧЕРЕНОК ДЛЯ МЕТЛЫ В/С, С РЕЗЬБОВЫМ НАКОНЕЧНИКОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8029025	25 мм × 1200 мм, с резьбой	1	25	139,43

Изготовлен из березы. Оснащен пластиковым резьбовым наконечником. Подходит для: арт. 8006133, арт. 8006111, арт. 8008103

ЩЕТКИ ДЛЯ ПОЛА И УЛИЦЫ В СБОРЕ

РОССИЯ

ЩЕТКА В СБОРЕ, НЕЙЛОН ЩЕТИНА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8005915	200×65 мм	1	25	342,28

Изготовлена из искусственного ворса, деревянная основа, черенок дерево на резьбе. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.

РОССИЯ

ЩЕТКА В СБОРЕ (ЖЕСТКАЯ НЕЙЛОН ЩЕТИНА)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8005923	230×30 мм	1	20	454,25

Изготовлена из искусственного ворса, деревянная основа, черенок дерево на резьбе. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.

РОССИЯ

ЩЕТКА В СБОРЕ (ЖЕСТКАЯ НЕЙЛОН ЩЕТИНА)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8005931	300×40 мм	1	30	518,11

Изготовлена из жесткого искусственного ворса, деревянная основа, металлическое крепление. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.

РОССИЯ

ЩЕТКА В СБОРЕ (МЯГКАЯ НЕЙЛОН ЩЕТИНА)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8005911	300×60 мм	1	20	597,74
8005913	350×60 мм	1	20	710,69

Изготовлена из мягкого искусственного ворса, деревянная основа, черенок с резьбой. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.

РОССИЯ

ЩЕТКА УЛИЧНАЯ В СБОРЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8005300	300 мм	1	10	496,34
8005400	400 мм	1	10	553,79
8005500	500 мм	1	10	652,36
8005600	600 мм	1	10	745,19
8005800	800 мм	1	10	906,52
8005100	1000 мм	1	10	1241,99

Изготовлена из искусственного жесткого ворса, деревянная основа, металлическое крепление. Применяется для хозяйственных и бытовых целей.

РОССИЯ

ЩЕТКА УЛИЧНАЯ В СБОРЕ, ЩЕТИНА ТРАПЕЦИЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8005909	250 мм	1	20	581,43

Изготовлена из искусственного ворса, деревянная основа, черенок с резьбой. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.

РОССИЯ

ЩЕТКА УЛИЧНАЯ В СБОРЕ, ПРЯМАЯ ЩЕТИНА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8005907	250 мм	1	20	581,43
8005908	300 мм	1	20	638,16
8005910	350 мм	1	20	698,77

Изготовлена из искусственного ворса, деревянная основа, черенок с резьбой. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.

МЁТЛЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ

Guppy®

МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПЛОСКАЯ ТРАПЕЦИЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8006223	270×300 мм, без резьбы	1	25	114,88

Изготовлена из полипропиленовых прутьев, основание пластик. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.

Guppy®

МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПЛОСКАЯ БОЛЬШАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8006225	270×300 мм, без резьбы	1	20	143,62

Изготовлена из полипропиленовых прутьев, основание пластик. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.

Guppy®

МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПЛОСКАЯ ВЕРЕНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8006121	260×270 мм, с резьбой	1	35	134,07

Изготовлена из полипропиленовых прутьев, основание пластик. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.

Guppy®

МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПЛОСКАЯ РАСПУШЕННАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8006133	250×260 мм, с резьбой	1	30	165,95

Изготовлена из полипропиленовых прутьев с распушенными окончаниями, основание пластик. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.

Guppy®

МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ КРУГЛАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8006111	длина ворса 310 мм	1	25	187,22

Изготовлена из полипропиленовых прутьев, основание пластик. Оснащена круглой распределительной пластиной, которая позволяет регулировать жесткость метлы. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.

Guppy®

МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КРУГЛАЯ В СБОРЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8006301	1650 мм, ворс 320 мм	1	5	215,13

Изготовлена из полипропиленовых прутьев, 3 наборных кольца, березовый черенок. Морозостойчива. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.

Guppy®

ШВАБРА МОП ХЛОПОК, ВЕРЁВОЧКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008180	120 см, насадка хлопок	1	50	254,15

Для мытья полов. Материал: пластик, металл, хлопок. Черенок прямой 120 см. Насадка с резьбовым соединением.

НАСАДКИ К ШВАБРАМ МОП

НАСАДКА МОП, ВЕРЕВОЧКА МИКРОФИБРА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008115	200 грамм	1	50	216,02

Материал: микрофибра. Предназначена для мытья полов. Подходит любой черенок с резьбой и 8029025, 8004001, 8004003, также подходит к Мопу 8008180

ШВАБРЫ ЕВРОМОП

ШВАБРА ЕВРОМОП КЛАССИК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008190	оранжевая	1	30	359,85
8008191	аквамарин	1	1	359,85

Для мытья полов. Материал: пластик, металл, микрофибра. Черенок телескоп 120 (70) см. Насадка Классик - размер насадки 43*12 см, вес 65 грамм. Размер платформы 39*9 см

ШВАБРА ЕВРОМОП ШЕНИЛЬ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008193	оранжевая	1	30	379,89
8008194	аквамарин	1	1	379,89

Для мытья полов. Материал: пластик, металл, микрофибра. Черенок телескоп 120 (70) см. Насадка Шениль - размер насадки 43*12 см, 85 грамм. Размер платформы 39*9 см.

ШВАБРА ЕВРОМОП ОБЛАКО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008200	Телескоп 120 см, насадка 95 гр.	1	30	471,55

Для мытья полов. Материал: пластик, металл, микрофибра. Черенок нержавеющейка телескоп 120 (70) см. Насадка микрофибра - размер насадки 43*12 см. Размер платформы 39*9 см.

НАСАДКИ К ШВАБРАМ ЕВРОМОП

НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП, КЛАССИК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008120	оранжевая	1	60	131,25
8008122	аквамарин	1	60	131,25

Материал: микрофибра. Вес 65 гр. Размер 43*13 см. Подходит для артикула 8008190, 8008191, 8008194, а так же 8008200 и 8008193

НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП, ШЕНИЛЬ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008125	оранжевая	1	60	159,79
8008126	аквамарин	1	60	159,79

Материал: микрофибра. Вес 85 г, размер 43*13 см. Подходит для артикула 8008190, 8008191, 8008194, а так же 8008200 и 8008193

НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП, МИКРОФИБРА С АБРАЗИВНЫМ СЛОЕМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008131	43*12 см, 60 гр.	1	20	190,27

Материал: микрофибра с абразивным слоем, 43*12 см. Подходит для артикулов: 8008190, 8008200 и 8008193

НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП, ОБЛАКО МИКРОФИБРА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008136	43*12 см, 90 гр.	1	50	215,81

Материал: микрофибра, 43*12 см. Подходит для артикулов: 8008190, 8008200 и 8008193

НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП, ОБЛАКО ХЛОПОК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008141	43*12 см, 165 гр.	1	50	241,33

Материал: хлопок. 43*12 см. Вес 165 гр. Подходит для артикула 8008190, а так же 8008200 и 8008193

ШВАБРА БАБОЧКА ПВА, ЛИЛИЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008222	аквамарин	1	30	544,00
8008223	серая	1	30	544,00

Швабра для мытья пола ПВА со складным отжимом, телескопическая ручка 110 см, насадка 28*5,5 см. Перед использованием необходимо опустить в емкость с водой на 5-10 минут.

ШВАБРА РОЛИКОВАЯ ПВА, ДАБЛ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008240	аквамарин	1	1	607,85
8008241	серая	1	20	607,85

Швабра для мытья пола ПВА, двойной роликовый отжим, телескопическая ручка 115 см, насадка 27*5,5 см. Перед использованием необходимо опустить в емкость с водой на 5-10 минут.

НАСАДКИ К ШВАБРАМ ПВА

НАСАДКА ПВА, РОЛИК

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008170	27 см, 115 гр.	1	100	164,55

Состав: ПВА спонж, 27 см. Подходит к артикулу 8008240. Перед использованием необходимо опустить в емкость с водой на 5-10 минут.

НАСАДКА БАБОЧКА, ПВА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008175	28 см, 110 гр.	1	100	177,50

Состав: ПВА спонж, 28 см. Подходит для артикула 8008222. Перед использованием необходимо опустить в емкость с водой на 5-10 минут.

НАБОРЫ ДЛЯ УБОРКИ

НАБОР ДЛЯ УБОРКИ СВОБОДНЫЕ РУКИ МИКРОФИБРА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008301	микрофибра	1	12	1099,99

Для мытья полов и уборки помещений. Набор: Швабра (насадка 33*12 см - 2шт, сборный черенок - 130см); ведро: 38*21*21 см. Состав: пластик, микрофибра, металл нержавеющейка.

НАБОР ДЛЯ УБОРКИ СВОБОДНЫЕ РУКИ ПВА НОВИНКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8008320	ПВА	1	10	

Для мытья полов и уборки помещений. Набор для уборки: швабра (ПВА насадка 32 см), черенок 130 см, ведро 12,7*18*35,5 см. Состав: пластик, ПВА, металл нержавеющейка.

РЕПЕЛЛЕНТЫ

РОССИЯ ARGUS АЭРОЗОЛЬ ОТ КОМАРОВ, МОШЕК И СЛЕПНЕЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9070011	100 мл	1	24	147,96

Защищает от комаров,мошек,слепней в течение 4 часов. ДЭТА 18%

РОССИЯ ARGUS EXTREME АЭРОЗОЛЬ ОТ КОМАРОВ, МОШЕК И СЛЕПНЕЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9070012	150 мл	1	24	222,40

Защищает от комаров, мошек и слепней в течение 6 часов. ДЭТА 32%. Подходит для рыбалки, охоты, туризма

РОССИЯ БДИТЕЛЬНЫЙ СТРАЖ ЛОСЬОН-СПРЕЙ ОТ КОМАРОВ, МОШЕК, СЛЕПНЕЙ И КЛЕЩЕЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9070021	50 мл	1	60	41,58

Защищает от комаров, клещей, мошек, москитов, мокрецов, слепней. Без нанесения на кожу. ДЭТА 10%, альфациперметрин 0,25%

РОССИЯ ARGUS ЛОСЬОН-СПРЕЙ ОТ КОМАРОВ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9070022	50 мл	1	60	48,52

Защищает от комаров и других кровососущих насекомых в течение 4 часов. ДЭТА 18%

РОССИЯ ARGUS EXTREME ЛОСЬОН-СПРЕЙ ОТ КОМАРОВ, МОШЕК, СЛЕПНЕЙ И КЛЕЩЕЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9070023	100 мл	1	24	105,41

Защищает от комаров, клещей, мошек и слепней в течение 6 часов. ДЭТА 32%. Подходит для рыбалки, охоты, туризма

12 99-112

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ARGUS КРЕМ ОТ КОМАРОВ				
9070032	42 мл	1	50	49,21
Крем от комаров для всей семьи. Защита в течение 4 часов. ДЭТА 18%				

ФУМИГАТОРЫ

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ФУМИГАТОР ДИК УУК-6				
9070006	220 В/50 Гц, 4,5 Вт +20%	1	110	59,80
Является универсальным, используется в комплекте либо флакона с жидкостью против комаров, либо таблетки инсектицида. Имеет световую индикацию наличия тока на нагревательном узле.				

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПЛАСТИНЫ ОТ КОМАРОВ БЕЗ ЗАПАХА				
9070010	10 шт	10	250	15,46
Применение одной пластины рассчитано до 10 часов, в помещении площадью до 20 кв/м. Полная гибель комаров в закрытых помещениях достигается за 10-20 минут.				

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЖИДКОСТЬ ОТ МУХ, МОШЕК И КОМАРОВ БЕЗ ЗАПАХА				
9070020	30 мл	5	36	83,31
Работа в течении 30 минут обеспечивает полную гибель комаров в помещении площадью не менее 16 кв/м. при открытых окнах.				

СРЕДСТВА ОТ МУХ И ОС

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛИПКАЯ ЛЕНТА ОТ МУХ С АТТРАКТАНТОМ БДИТЕЛЬНЫЙ СТРАЖ				
9070211	3,8x75 см	100	1	17,87
Липкая лента от мух с растительными и минеральными маслами, смолы хвои, каучука и экстракта меда.				

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛИПКАЯ ЛЕНТА Т МУХ С АТТРАКТАНТОМ ARGUS ЦВЕТНОЙ ШОУ БОКС 100 ШТ.				
9070215	3,8x75 см	100	100	19,52
Липкая лента от мух ARGUS 3,8x75см с аттрактантом. По 100 шт. в цветном шоу-боксе 22,2x11x10,6 см. удобный для продажи в магазинах.				

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛИПКАЯ ЛЕНТА ОТ МУХ С АТТРАКТАНТОМ ARGUS 4 ШТ. НА ПОДВЕСЕ				
9070216	3,8x75 см	5	1	78,53
Липкая лента Argus от мух по 4 шт. на подвесе с растительными и минеральными маслами, смолы хвои, каучука и экстракта меда.				

СРЕДСТВА ОТ ГРЫЗУНОВ

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МЫШЕЛОВКА ПЛАСТИКОВАЯ				
9070120	45x95 мм	2	1	36,32
9070125	68x144 мм	2	1	95,40
Изготовлена из пластика, Применяется для отлова мышей в жилых и нежилых помещениях, на прилегающих к ним территориях, в подвалах и погребах.				

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МЫШЕЛОВКА ДЕРЕВЯННАЯ				
9070130	46x98 мм	2	1	38,40
9070135	85x155 мм	2	100	77,38
Изготовлена на деревянной основе, Применяется для отлова мышей в жилых и нежилых помещениях, на прилегающих к ним территориях, в подвалах и погребах.				

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МЫШЕЛОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ				
9070140	47x95 мм	2	1	57,20
9070145	88x162 мм	2	1	116,13
Изготовлена из металла, Применяется для отлова мышей в жилых и нежилых помещениях, на прилегающих к ним территориях, в подвалах и погребах.				

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КЛЕЙ ОТ ГРЫЗУНОВ				
9070312	туба 135 гр	1	60	160,97
9070311	туба 60гр	5	100	106,38

Высокоэффективное, нетоксичное средство предназначено для уничтожения грызунов. Продолжает сохранять свойства на протяжении длительного времени.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПЛАСТИНЫ КЛЕЕВЫЕ ОТ ГРЫЗУНОВ И НАСЕКОМЫХ				
9070321	13x27см, Пластина, 2шт.	2	96	139,62
9070322	21x32см, Трансформер	2	50	139,63
9070323	13x19см, Домик	2	100	51,74

Высокоэффективное, нетоксичное средство предназначено для уничтожения грызунов. Продолжает сохранять свойства на протяжении длительного времени.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОДЕНТИЦИДНАЯ ПРИМАНКА				
9070331	Гранулы от грызунов 30 г	2	1	10,82
9070332	Зерновая приманка 200 г	2	1	33,20

Родентицидное средство в виде готовой к применению приманки красного цвета. С МУМИФИЦИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

КАНИСТРЫ

ROBEDIT®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КАНИСТРА МЕРНАЯ, ДЛЯ ТОПЛИВНЫХ СМЕСЕЙ				
8071010	1 л	1	50	475,89

Предназначена для приготовления топливной смеси для 2-х тактных двигателей. Имеет мерные шкалы. Заливной носик в комплекте.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КАНИСТРА ДЛЯ ГОРЮЧЕ-СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ				
8071033	5 л	1	24	264,00
8071035	10 л	1	16	359,04
8071039	20 л	1	10	570,24

Предназначена для хранения и переноски ГСМ бензин, керосин, дизель, масло и пр. Разрешён контакт с металлическим запорочным пистолетом. Заливной носик в комплекте.

Guppy®

8455601

ТОЧИЛКА ДЛЯ ТОПОРОВ И НОЖЕЙ 2 РЕЖИМА, 15,6x4,5 мм

новинка

Предназначена для правки режущей кромки лезвия топора и/или ножа. Пластиковый корпус, керамические заточные элементы.

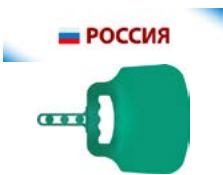


223,00 руб.



Качество доступно!

ОПАХАЛО ДЛЯ МАНГАЛА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8102903	210*315 мм	1	200	37,13

Предназначено для удобного раздува огня или углей. Поможет быстро нагнетать воздух, необходимый для горения углей в мангале.

МЕБЕЛЬ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8069003	33×29×29 см	1	8	784,66

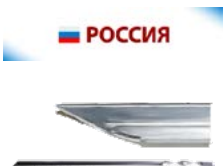
Используется на даче, рыбалке и пикнике. В сложенном состоянии становится плоским и узким, удобен при транспортировке. Изготовлен из высококачественного пластика.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8104133	78×58×116 см	1	1	6235,78

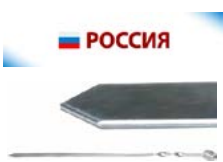
Диаметр трубы 22 мм. Высота по спинке 116 см, высота до сиденья 47 см, 8 положений спинки.

ШАМПУРЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8101101	450×1,0 мм	10	600	30,86
8101105	600×1,5 мм	10	190	48,51

Материал: нержавеющая сталь. Предназначены для приготовления шашлыка и других продуктов на углях.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8101111	450×1,5 мм	10	350	38,94
8101115	600×2,0 мм	10	200	65,34

Материал: нержавеющая сталь. Предназначены для приготовления шашлыка и других продуктов на углях.

МАНГАЛЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8101013	350×250×140×0,5 мм	1	1	327,33
8101014	400×250×140×0,5 мм	1	1	360,53
8101015	400×250×140×0,5 мм	1	1	438,80

Материал: сталь. Предназначен для приготовления пищи на открытом огне.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8101025	500×300×140×1,2 мм	1	1	1056,00

Материал: сталь. Предназначен для приготовления пищи на открытом огне. Стенки и ножки скрепляются барашками что позволяет передвигать уже собранную конструкцию.

МАНГАЛ КОПТИЛЬНЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8101501	400×250×140×0,5 мм	1	1	539,55

Совмещает в себе функции мангала и коптильни

РЕШЁТКИ ДЛЯ ГРИЛЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8102246	40×30 см	1	16	649,43
8102244	32×22 см	1	28	569,55
8102242	27×24 см	1	24	496,35

Жаропрочная сталь с хромированным покрытием, широкое кольцо-фиксатор, деревянная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8102282	28×22 см	1	16	756,72
8102284	30×24 см	1	16	832,71



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8102286	40×30 см	1 18	1248,15
Жаропрочная сталь с хромированным покрытием, широкое кольцо-фиксатор, деревянная рукоятка.			

ЩЕПА ДЛЯ КОПЧЕНИЯ



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ЩЕПА			
8105401	Ольха	1 45	27,52
8105402	Яблоня	1 45	40,32
8105403	Груша	1 45	40,32
Идеально подходит для бытового копчения мясных, рыбных и других продуктов.			

Gurru® Хозтовары



Подставки для ножей с наполнителем



Прямоугольная

код 8455860
9.5 x 9.5 x 22.8 см

Мин. 1
Упак. 10

Базовая цена 899,99 руб.



Цилиндр

код 8455861
11 x 11 x 22.5 см

Мин. 1
Упак. 10

Базовая цена 953,99 руб.



Качество доступно!

ЛЕНТЫ КЛЕЙКИЕ



ПИСТОЛЕТ УПАКОВОЧНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8030002	ширина ленты до 50мм	1	262	90,44

Корпус изготовлен из пластика



ПИСТОЛЕТ УПАКОВОЧНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8030001	ширина ленты до 50 мм	1	1	280,42

Корпус изготовлен из стали, пластиковая рукоятка. Служит для упрощения процесса упаковки коробок.



ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ УПАКОВОЧНАЯ, ТЕМНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8030050	50 мм×36 м	6	6	45,00
8030060	50 мм×60 м	6	6	70,45

Изготовлен из полипропилена (ВОРР) высокой прочности, с нанесением клеевого слоя с одной стороны ленты.



ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ УПАКОВОЧНАЯ, ПРОЗРАЧНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8031050	50 мм×36 м	6	6	45,00
8031060	50 мм×60 м	6	6	70,45

Изготовлен из полипропилена (ВОРР) высокой прочности, с нанесением клеевого слоя с одной стороны ленты.



ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ МАЛЯРНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8035019	19 мм×18 м	16	16	30,50
8035025	25 мм×18 м	12	12	38,11
8035030	30 мм×18 м	10	10	43,10
8035038	38 мм×18 м	8	8	46,69
8035050	50 мм×18 м	6	6	68,12
8035150	50 мм×50 м	6	6	151,39

Изготовлен на бумажной основе, с нанесением клеевого слоя с одной стороны ленты.



ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ НА ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ ОСНОВЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8040010	50 мм×10 м	6	6	95,28
8040025	50 мм×25 м	6	6	218,58

Изготовлена с нанесением с обеих сторон клееким составом, одна из сторон защищена полосой из вощеной бумаги.



ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8041010	50 мм×10 м	6	6	131,78
8041025	50 мм×25 м	6	6	317,16

Изготовлена с нанесением с обеих сторон клееким составом, одна из сторон защищена полосой из вощеной бумаги.



ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ НА ВСПЕНЕННОЙ ОСНОВЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8042105	12мм*5м	1	100	48,06
8042205	19мм*5м	1	60	68,33
8042305	25мм*5м	1	50	87,95
8042505	50мм*5м	1	25	175,90

Материал: вспененный полипропилен. Лента предназначена для монтажа различных поверхностей. Не подходит для работы с ПВХ.



ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ САНТЕХНИЧЕСКАЯ DUCT TAPE, TPL

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8050001	48 мм×10 м	6	6	65,48
8050002	48 мм×20 м	6	6	121,39
8050004	48 мм×40 м	6	6	235,70

Изготовлена на полиэтиленовой основе, армированной тканевыми волокнами.



ЛЕНТА АЛЮМИНИЕВАЯ КЛЕЙКАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8070010	50 мм×10 м	1	72	90,87
8070025	50 мм×25 м	1	72	174,42
8070050	50 мм×50 м	1	36	375,67

Изготовлена из алюминиевой фольги с клеевым слоем.



ИЗОЛЕНТА ПВХ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9010001	15 мм × 20 м черная	10	10	34,87
9010002	15 мм × 20 м синяя	10	10	34,87
9010003	15 мм × 20 м красная	8	5	42,34
9010004	15 мм × 20 м желтая	8	8	42,34
9010005	15 мм × 20 м зеленая	8	8	42,34
9010006	15 мм × 20 м белая	8	5	42,34

Изготовлена вальцево-каландровым способом с нанесением клеевого слоя на одну сторону ленты.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ИЗОЛЕНТА Х/Б				
9011308	18 мм × 7 м черная	1	10	40,04
9011315	18 мм × 10 м черная	1	10	52,72
9011320	18 мм × 30 м черная	1	10	153,43

Хлопчатобумажная лента с нанесением клеевого слоя на одну сторону ленты.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕНТА ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЯ				
9020001	50 мм × 200 м красно-белая	6	6	165,65
9020002	75 мм × 200 м красно-белая	1	24	217,83

Лента из полипропилена высокой прочности, насыщенный цвет. Используется для временного ограждения участков.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СЕТКА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ СТЕКЛОТКАНЕВАЯ				
9030020	43 мм × 20 м	1	72	48,60
9030023	150 мм × 20 м	1	24	184,50
9030045	43 мм × 45 м	1	54	111,12
9030090	43 мм × 90 м	1	24	209,85

Предназначена для армирования при строительстве и ремонте, проклейки стыков гипсокартона, трещин, углов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕНТА УГЛОВАЯ БУМАЖНАЯ				
9045001	52 мм × 50 м	1	25	133,60

Состоит из двух плотных бумажных полос. Является универсальным армировочным материалом. Предназначена для формирования внутренних вертикальных и горизонтальных углов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕНТА УГЛОВАЯ МЕТАЛЛИЗИРОВАННАЯ				
9045003	50 мм × 30 м	1	10	667,52

Состоит из двух металлических пластин, закрепленных на бумажной ленте. Предназначена для формирования внутренних вертикальных и горизонтальных углов.

ПЛЕНКА ЗАЩИТНАЯ

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА				
9045010	230 м 1,8 кг 17 мкм	1	6	495,00

Изготовлена из линейного полиэтилена низкой плотности (ЛПЭНП). Предназначена для ручной упаковки. Устойчива к различным температурным режимам.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПЛЕНКА УКРЫВНАЯ ЗАЩИТНАЯ				
9055010	4 м × 5 м 7 мкм	1	100	85,30
9055024	4 м × 12,5 м 7 мкм	1	50	185,57
9055044	черная, 3X10 м, 120 мкм	1	45	413,60
9055046	черная, 3X10 м, 150 мкм	1	45	540,32

Применяется для защиты поверхности от попадания влаги, краски, штукатурки, грязи и пыли

ЛОТКИ МОДУЛЬНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛОТОК ДЛЯ МЕТИЗОВ				
8064560	75x115x115 мм, синий	36	36	45,21
8064563	75x115x160 мм, синий	65	65	62,05
8064566	125x170x230 мм, синий	38	38	112,62
8064569	155x235x350 мм, синий	36	36	242,10

Материал: пластик. Предназначен для организации хранения метизов и других мелких предметов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛОТОК МОДУЛЬНЫЙ ДЛЯ МЕТИЗОВ				
8064540	150x95x70 мм	1	1	31,00
8064544	187x115x87 мм	1	1	43,00
8064545	225x155x120 мм	1	1	84,00
8064547	280x185x150 мм	1	1	127,00
8064548	336x234x152 мм	1	1	223,00

Изготовлен из пластика. Предназначен для организации хранения метизов и других мелких предметов. Можно штабелировать вертикально и крепить на планке-держателе горизонтально.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАБОР ЛОТКОВ МОДУЛЬНЫХ ДЛЯ МЕТИЗОВ				
8064550	150x95x70 мм (15 лот. + 4 пл.)	1	1	667,00
8064555	225x155x120 мм (12 л. + 6 пл.)	1	1	1205,00
8064557	280x185x150 мм (8 л. + 4 пл.)	1	1	1307,00

Изготовлен из пластика. Предназначен для организации хранения метизов и других мелких предметов. Можно штабелировать вертикально и крепить на планке-держателе горизонтально.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛОТОК МОДУЛЬНЫЙ ДЛЯ МЕТИЗОВ				
8064573	75x110x165 мм	1	10	70,78
8064575	125x150x230 мм	1	10	131,40
8064577	160x210x350 мм	1	10	239,84
8064579	190x310x490 мм	1	5	422,97

Материал: пластик. Предназначен для организации хранения метизов и других мелких предметов.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПЛАНКА-ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ЛОТКОВ				
8064558	350 мм	1	1	30,00
9064559	370 мм	1	1	43,00

Изготовлен из пластика. Предназначен для организации лотков горизонтально на стене

ОРГАНАЙЗЕРЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ОРГАНАЙЗЕР ДВУСТОРОННИЙ				
8064483	175x106x46 мм, 7"	1	50	140,36

Материал: пластик. На одной стороне 8 отделений для мелочей на другой 5.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ОРГАНАЙЗЕР				
8064486	250x185x50 мм	1	1	143,36

Материал: пластик. 12 отделений для мелочей.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ОРГАНАЙЗЕР				
8064487	275x185x42 мм, 10"	1	50	273,55

Материал: пластик. 17 отделений для крепежа.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ОРГАНАЙЗЕР ДВУСТОРОННИЙ				
8064501	295x22x76 мм 12"	1	20	278,03

Двухсторонний. Переставные перегородки. На одной стороне 22 отделения для крепежа, на другой 10. Материал: пластик



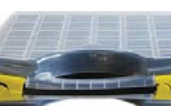
код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ОРГАНАЙЗЕР				
8064503	300x225x45 мм 12"	1	12	265,14
8064504	400x300x60 мм 16"	1	12	446,53

Накладные замки. Переставные перегородки. До 22 отделений для крепежа и мелких предметов. Материал: пластик.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ОРГАНАЙЗЕР				
8064506	390x295x60 мм	1	1	332,80
8064507	510x320x60 мм	1	1	419,84

Материал: пластик. 18 отделений для мелочей.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ОРГАНАЙЗЕР ДВУСТОРОННИЙ				
8064901	13" 325x280x85 мм	1	5	519,09
8064903	17" 425x330x85 мм	1	1	838,21

Изготовлен из полипропилена. Имеет 35 пластиковых перегородок для регулировки размеров ячеек. Предназначен для хранения и переноски крепежных изделий.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

код характеристики мин. упак. цена, руб.

МАГНИТНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ КРЕПЕЖА



МАГНИТНЫЙ ПОДДОН

8064700	Ø 6"	1	1	258,33
---------	------	---	---	--------

Для хранения крепежа и инструмента из стали при выполнении различных работ, в том числе авторемонтных



МАГНИТНЫЙ НАРУЧНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

8064710	50 x 25 мм	1	1	297,14
---------	------------	---	---	--------

Для выполнения любых работ, в том числе на высоте. Застежка-липучка



ЯЩИКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



ЯЩИК ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

8064510	15" 340×300×130 мм	1	1	338,90
---------	--------------------	---	---	--------

Изготовлен из пластика. Предназначен для хранения и транспортировки электроинструмента.



ЯЩИК ДЛЯ УШМ

8064520	16" 400×335×145 мм	1	1	351,00
---------	--------------------	---	---	--------

8064521	16" 400×335×145 мм с орган.	1	1	489,60
---------	-----------------------------	---	---	--------



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064100	385×175×155 мм 15"	1	1	204,80
---------	--------------------	---	---	--------

Материал: пластик. Органайзер с крышкой



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064101	315×150×180 мм 13"	1	6	326,07
---------	--------------------	---	---	--------

Материал: пластик.



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064201	330×175×125 мм 13"	1	12	293,61
---------	--------------------	---	----	--------

8064203	405×215×160 мм 16"	1	6	410,81
---------	--------------------	---	---	--------

Подвижный лоток. Органайзер с крышкой. Материал: пластик.



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064301	410×210×185 мм 16"	1	6	487,67
---------	--------------------	---	---	--------

8064303	485×245×215 мм 19"	1	9	623,40
---------	--------------------	---	---	--------

Подвижный лоток. Два органайзера с крышкой. Материал: пластик.



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064304	480×280×225 мм 19"	1	1	599,04
---------	--------------------	---	---	--------

Материал: пластик. Органайзеры с крышкой



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064401	410×220×195 мм 16"	1	6	603,41
---------	--------------------	---	---	--------

8064403	490×275×240 мм 19"	1	4	838,49
---------	--------------------	---	---	--------

8064405	565×325×290 мм 22"	1	4	1145,96
---------	--------------------	---	---	---------

Подвижный лоток, два съемных органайзера на крышке. Материал: пластик



код характеристики мин. упак. цена, руб.

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064601	18" 430×235×250 мм	1	6	1584,19
---------	--------------------	---	---	---------

Изготовлен из пластика с добавлением каучука. Подвижный лоток, консоль на лицевой стороне, 3 дополнительные секции на крышке.



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064603	21" 530×275×290 мм	1	1	2420,92
---------	--------------------	---	---	---------

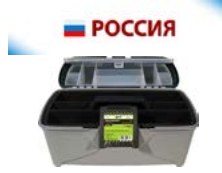
Изготовлен из пластика с добавлением каучука. Подвижный лоток, 2 консоли на лицевой стороне, 2 съемных органайзера и дополнительная секция на крышке.



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064801	12" 295×170×190 мм	1	3	559,58
---------	--------------------	---	---	--------

Изготовлен из блок-сополимера, придающего ящику ударопрочность и морозостойкость. Подвижный лоток, 2 консоли на лицевой стороне, 3 дополнительных секции на крышке.



ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064803	18" 465×230×250 мм	1	3	1485,22
---------	--------------------	---	---	---------

Изготовлен из блок-сополимера, придающего ящику ударопрочность и морозостойкость. 3 раздвижные секции и 2 дополнительных секции на крышке.



СУМКИ, ЖИЛЕТЫ ДЛЯ МОНТАЖНИКОВ



ДЕРЖАТЕЛЬ ПОЯСНОЙ STANDART

8091103	120×250 мм	1	75	218,10
---------	------------	---	----	--------

Изготовлен из прочного синтетического полиамида (нейлона), плотность 0,06 мм. Предназначен для переноски строительного молотка, топора, киянки, кувалды. Обеспечивает неограниченную свободу движения.



ДЕРЖАТЕЛЬ ПОЯСНОЙ С ШАРНИРОМ MASTER

8091105	90×300 мм	1	50	395,57
---------	-----------	---	----	--------

Изготовлен из прочного синтетического полиамида (нейлона), плотность 0,08 мм. Металлический держатель имеет антикоррозийное покрытие. Предназначен для переноски строительного молотка, топора, киянки, кувалды.



НОЖИ И ЛЕЗВИЯ



НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ

9004000	9 мм	1	50	18,79
---------	------	---	----	-------

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.



НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ

9004001	18 мм	1	25	22,90
---------	-------	---	----	-------

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.



НОЖ МАСТЕР

9004010	18 мм	1	24	45,74
---------	-------	---	----	-------

Пластиковый корпус с металлической направляющей, автоматическая фиксация лезвия.



НОЖ УСИЛЕННЫЙ

9004022	18 мм	1	50	87,98
---------	-------	---	----	-------

Пластиковый корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.
















НОЖ МАСТЕР ПЛЮС, 3 ЛЕЗВИЯ













9004104	18 мм	1	12	101,65
---------	-------	---	----	--------

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей, автоматическая фиксация лезвия.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
	9004107	НОЖ УСИЛЕННЫЙ ПЛЮС, 2 ЛЕЗВИЯ 18 мм	1	24	127,65
Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.					
	9004112	НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 5 ЛЕЗВИЙ 18 мм	1	20	179,66
Пластиковый обрезиненный корпус с металлической усиленной направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для автоматической замены лезвий.					
	9004328	НОЖ ЛЮКС 18 мм	1	12	158,83
Алюминиевый обрезиненный корпус с металлической направляющей, автоматическая фиксация лезвия.					
	9004118	НОЖ УСИЛЕННЫЙ ЛЮКС 25 мм	1	20	174,34
Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей, Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.					
	9005000	НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ 9 мм	12	48	22,45
Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.					
	9005001	НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ 18 мм	6	36	30,42
Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.					
	9005010	НОЖ МАСТЕР 18 мм	12	24	60,04
Пластиковый корпус с металлической направляющей, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.					
	9005021	НОЖ УСИЛЕННЫЙ 18 мм	12	24	103,06
Пластиковый корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.					
	9005104	НОЖ МАСТЕР ПЛЮС 18 мм	1	24	141,93
Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.					
	9005106	НОЖ УСИЛЕННЫЙ ПЛЮС 18 мм	1	24	142,97
Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.					
	9005109	НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 4 ЛЕЗВИЯ 18 мм	1	12	212,03
Пластиковый обрезиненный корпус с металлической усиленной направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для автоматической замены лезвий.					
	9005111	НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 8 ЛЕЗВИЙ 18 мм	1	12	260,53
Пластиковый обрезиненный корпус с металлической усиленной направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для автоматической замены лезвий.					
	9005121	НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 6 ЛЕЗВИЙ 25 мм	1	6	591,21
Пластиковый обрезиненный корпус с металлической усиленной направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для автоматической замены лезвий.					

	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
	9005308	НОЖ ИНЖЕНЕРНЫЙ 9 мм	4	48	45,92
Металлический корпус, автоматическая фиксация лезвия.					
	9005326	НОЖ ЛЮКС 9 мм	1	36	164,63
Алюминиевый корпус с металлической направляющей, автоматическая фиксация лезвия.					
	9005452	НОЖ СТАНДАРТ 18 мм	1	12	155,73
Металлический корпус, выдвижное трапециевидное лезвие. Автоматическая фиксация лезвия.					
	9005600	ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ 9 мм × 0,4 мм (10 шт)	20	10	28,98
	9005602	18 мм × 0,5 мм (10 шт)	20	20	47,68
	9005605	25 мм × 0,7 мм (10 шт)	10	10	137,58
Изготовлены из легированной стали высшего качества.					
	9005601	ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ 18 мм × 0,4 мм (10 шт)	20	20	41,33
Изготовлены из легированной стали высшего качества.					
	9005611	ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ ТРАПЕЦИЯ 18 мм × 0,5 мм (10 шт)	20	20	46,36
Изготовлены из легированной стали высшего качества.					
	9005621	ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ ДЛЯ СКРЕБКА 90° 18мм, толщ 0,4 мм 10шт	10	10	57,46
Изготовлены из легированной стали высшего качества. Для скребка 9005805					
	9005803	СКРЕБОК МИНИ 39 мм	8	24	37,98
Пластиковый корпус. Для очистки стекла и других ровных поверхностей от загрязнений в процессе нанесения ЛКМ.					
	9005805	СКРЕБОК ПЛАСТИКОВЫЙ КОМФОРТ 90 мм	1	24	111,89
Пластиковый корпус с обрезиненной рукояткой. Для очистки стекла и других поверхностей от загрязнений в процессе нанесения ЛКМ.					
	9006001	НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ лезвие 95 мм	1	20	310,49
Нержавеющая сталь, пластиковая ручка, пластиковые ножи.					
	9006003	НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАСТЕР лезвие 105 мм	1	20	376,00
Нержавеющая сталь, прорезиненная ручка, пластиковые ножи.					
	9006011	НОЖ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ лезвие 85 мм	1	15	299,87
Нержавеющая сталь, прорезиненная ручка.					

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
НОЖ САПОЖНЫЙ			
9007003	180 мм	1 5	113,38
Инструментальная сталь, деревянная ручка. Для работы с кожей, линолеумом, резиной и т.д.			

ТЕРМОКЛЕЯЩИЕ ПИСТОЛЕТЫ И СТЕРЖНИ



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ, МИНИ			
9050011	20 Вт, мини	1 24	193,79
Время нагрева 45 секунд. Наконечник пистолета изготовлен из металла и закрыт силиконовой накладкой. Уменьшенный размер пистолета. В комплекте 2 стержня $\varnothing 7 \times 100$ мм.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ			
9050040	40 Вт	1 12	281,60
9050080	80 Вт	1 12	324,98
Корпус изготовлен из термостойкого пластика. Используют для склеивания изделий и конструкций из пластика, металла, керамики и других материалов. Время нагрева 100 секунд, в комплекте 2 клеевых стержня, $\varnothing 11 \times 100$ мм.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ В кейСЕ			
9050083	80 Вт, в кейсе	1 12	423,38
Корпус изготовлен из термостойкого пластика. Используют для склеивания изделий и конструкций из пластика, металла, керамики и других материалов. Время нагрева 100 секунд, в комплекте 6 клеевых стержней, $\varnothing 11 \times 100$ мм.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ MASTER			
9050091	100 Вт	1 12	727,33
Изготовлен из высокопрочного пластика, термостойкий корпус. Используют для склеивания изделий и конструкций из пластика, металла, керамики и других материалов. Время нагрева 100 секунд, в комплекте 2 клеевых стержня, $\varnothing 11 \times 100$ мм.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ PROFИ			
9050093	200 Вт	1 6	805,85
Предназначен для качественного склеивания различных материалов. Оснащён регулятором температуры от 100 до 200 °С, рабочая температура около 200 °С. Наконечник пистолета закрыт силиконовой накладкой. В комплекте 2 клеевых стержня, $\varnothing 11 \times 100$ мм.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ (6 ШТ)			
9050115	6 шт, 7x150 мм, прозрач.	1 250	65,79
9050220	6 шт, 11x200 мм, прозрач.	1 105	106,00
9050420	6 шт, 11x200 мм, жёлтые	1 105	106,00
9050520	6 шт, 11x200 мм, белые	1 105	106,00
9050320	6 шт, 11x200 мм, чёрные	1 105	106,00
Предназначены для термоклеевых пистолетов. Термоклеевые стержни - это клей, который является экологически чистым. Продукция представляет минимальную опасность для здоровья человека.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ (12 ШТ)			
9050100	12 шт, 11x100 мм, прозрачные	1 50	114,67
9050200	12 шт, 11x200 мм, прозрачные	1 25	203,81
Предназначены для термоклеевых пистолетов. Термоклеевые стержни - это клей, который является экологически чистым. Продукция представляет минимальную опасность для здоровья человека.			

ОТВЕСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ОТВЕС МАЛЯРНЫЙ			
9052010	100 г	1 12	195,95
9052020	200 г	1 12	256,92
9052030	300 г	1 10	329,80
Для проверки вертикальности/перпендикулярности поверхностей при малярных работах.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ОТВЕС КАМЕНЩИКА			
9053010	100 г	1 12	185,75
9053020	200 г	1 6	223,75
9053030	300 г	1 6	271,32
9053040	400 г	1 6	342,58
Для проверки вертикальности/перпендикулярности поверхностей.			

МАГНИТНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СВАРКИ



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
МАГНИТНЫЕ УГОЛКИ ДЛЯ СВАРКИ			
9053100	усилие 11,5 кг	1 1	175,55
9053101	усилие 20 кг	1 1	355,55
9053102	усилие 34 кг	1 1	590,25
Для уставки свариваемых деталей под углами 45, 90 и 135 градусов при проведении сварочных работ			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
МАГНИТНЫЕ ШЕСТИУГОЛЬНИКИ ДЛЯ СВАРКИ			
9053104	усилие 11,5 кг	1 12	222,99
9053105	усилие 20 кг	1 8	315,25
9053106	усилие 34 кг	1 6	679,99
Для установки свариваемых деталей под углами 30, 45, 60, 75, 90 и 135 градусов при проведении сварочных работ			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
МАГНИТНАЯ МАССА ДЛЯ СВАРКИ			
9053110	200 А, $\varnothing 50$ мм	1 1	235,55
Для заземления сварочного аппарата при проведении сварочных работ. Усилие магнита 5 кг			

ЭЛЕКТРОДЫ МР-3 ЛЮКС



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ЭЛЕКТРОДЫ МР-3 ЛЮКС			
9054001	$\varnothing 3$ мм, 1 кг	1 1	280,73
9054002	$\varnothing 3$ мм, 2,5 кг	1 1	657,10
Предназначены для ручной дуговой сварки конструкций из углеродистых марок сталей, во всех пространственных положениях. Аналоги: (ЛЭЗ: МР-3С, АНО-4); (СпецЭлектрод: МР-3С, АНО-4); (Thyssen: Phoenix SH Gelb R).			

ЭЛЕКТРОДЫ ULTRA



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ЭЛЕКТРОДЫ ULTRA			
9054014	$\varnothing 2$ мм, 1 кг	1 20	310,56
9054016	$\varnothing 2,5$ мм, 1 кг	1 150	296,69
9054018	$\varnothing 3$ мм, 1 кг	1 1	289,31
9054019	$\varnothing 3$ мм, 2,5 кг	1 1	708,37
Предназначен для ручной дуговой сварки на постоянном или переменном токе рядовых и ответственных конструкций из низкоуглеродистых марок сталей, во всех пространственных положениях. Аналоги: (ESAB: OK 46.00; Oerlikon: Overcord).			

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СВАРКИ



ДЕРЖАТЕЛИ ЭЛЕКТРОДОВ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054303	300 А	1	50	340,24
9054305	500 А	1	50	376,37

Предназначен для зажима и удержания электродов. Пластмассовые ручки выполняют роль изолятора. Используется при сварочных работах.

ПАЯЛЬНИКИ И ПАЯЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



ПАЯЛЬНИК С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ, ОСТРОЕ ЖАЛО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054414	40 Вт, 220 В, жало ø 5 мм	1	50	162,24
9054416	60 Вт, 220 В, жало ø 5 мм	1	50	181,04

Металлический корпус запресован в деревянную рукоятку с лаковым покрытием, оснащён керамическим нагревательным элементом. Предназначен для монтажной пайки и лужения оловянно-свинцовыми припоями.



ПАЯЛЬНИК С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ, ОСТРОЕ ЖАЛО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054424	40 Вт, 220 В, жало ø 5 мм	1	50	161,22
9054426	60 Вт, 220 В, жало ø 5 мм	1	50	188,47

Металлический корпус запресован в пластиковую рукоятку, оснащён керамическим нагревательным элементом. Предназначен для монтажной пайки и лужения оловянно-свинцовыми припоями.



ПАЯЛЬНИК С РЕГУЛИРОВКОЙ МОЩНОСТИ, ОСТРОЕ ЖАЛО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054456	30-70 Вт, 220 В, жало ø 5 мм	1	25	367,26

Металлический корпус запресован в пластиковую рукоятку pistolной формы, оснащён керамическим нагревательным элементом, имеется регулировка мощности и температуры паяльного стержня.



ПАЯЛЬНИК С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ, ПЛОСКОЕ ЖАЛО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054510	25 Вт, жало ø 4 мм	1	100	331,52
9054512	40 Вт, жало ø 6 мм	1	100	389,25
9054514	65 Вт, жало ø 6 мм	1	100	395,85
9054516	80 Вт, жало ø 8 мм	1	100	499,48
9054518	100 Вт, жало ø 8 мм	1	100	502,43

Предназначен для выполнения паяльных работ различных изделий.



ПАЯЛЬНИК С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ, ПЛОСКОЕ ЖАЛО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054500	25 Вт, жало ø 4 мм	1	100	317,18
9054502	40 Вт, жало ø 6 мм	1	100	367,67
9054504	65 Вт, жало ø 6 мм	1	100	377,66
9054506	80 Вт, жало ø 8 мм	1	100	481,87
9054508	100 Вт, жало ø 8 мм	1	100	484,75

Предназначен для выполнения паяльных работ различных изделий.



ПАЯЛЬНИК С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ, ИЗОГНУТОЕ ЖАЛО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054521	100 Вт, 220 В, жало ø 8 мм	1	25	495,19
9054525	150 Вт, 220 В, жало ø 10 мм	1	25	571,32

Металлический корпус запресован в деревянную рукоятку с лаковым покрытием, медное жало. Паяльник с классическим жалом повышенной мощности непрерывного нагрева, предназначен для монтажной пайки.



ПАЯЛЬНИК С ПЕТЛЕОБРАЗНЫМ ЖАЛОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054552	100 Вт, 220 В, жало ø 4 мм	1	20	815,04

Пластиковый корпус ABS, металлическое петлеобразное жало. Для пайки в труднодоступных местах, имеется осветительная лампочка для освещения места пайки.



НАБОР ПАЯЛЬНЫЙ, 3 ПРЕДМЕТА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054564	40 Вт, 220 В, жало ø 5 мм	1	50	485,93
9054565	60 Вт, 220 В, жало ø 6 мм	1	10	652,05

Металлический корпус запресован в рукоятку из ABS пластика, оснащён керамическим нагревательным элементом. Класс защиты №1. Предназначен для пайки электронных схем. Имеется индикатор напряжения.



НАБОР ПАЯЛЬНЫЙ, 7 ПРЕДМЕТОВ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054575	30 Вт, 220 В, жало ø 8 мм	1	20	550,82

Металлический корпус запресован в рукоятку из ABS-пластика, оснащён керамическим нагревательным элементом. Класс защиты №1. Предназначен для пайки электронных схем. В комплекте набор жал, подставка.



РОССИЯ

ПРИПОЙ ПОС 61 БЕЗ КАНИФОЛИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054601	10 г, ø 2 мм	10	10	92,57
9054605	50 г, ø 2 мм	10	5	282,75
9054607	100 г, ø 2 мм	10	5	572,75

Состав: Олово: 59% Свинец41%. Рабочая температура 190С. Применяется для лужения и пайки электро и радиоаппаратуры, печатных схем, где недопустим перегрев.



РОССИЯ

ПРИПОЙ ПОС 61 С КАНИФОЛЬЮ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054611	10 г, ø 2 мм	10	10	92,57
9054615	50 г, ø 2 мм	10	5	282,75
9054617	100 г, ø 2 мм	10	5	572,75

Состав: Олово: 59% Свинец41%, канифоль,. Рабочая температура 190С. Применяется для лужения и пайки электро и радиоаппаратуры, печатных схем, где недопустим перегрев.

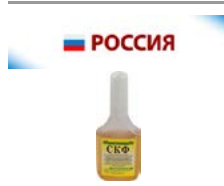


РОССИЯ

КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054620	20 г	10	10	22,49
9054622	100 г	10	2	112,14

Применяют для пайки совместно с припоем. Ускоряет пайку и способствует быстрому лужению радиодеталей.



РОССИЯ

ФЛЮС СКФ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054624	30 мл	10	10	29,57

Состав: 70% спирт, 30% канифоль. Применяется для низкотемпературной пайки электро- и радиодеталей.



РОССИЯ

ФЛЮС ЛТИ-120

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054626	30 мл	10	10	30,98

Флюс нейтральный. Применяется для пайки железа, нерж. стали, меди, бронзы, цинка, никрома, никеля, серебра.

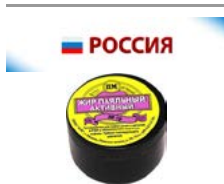


РОССИЯ

КИСЛОТА ПАЯЛЬНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054628	20 мл	10	10	20,85

Применяется для пайки углеродистых сталей, меди, никеля и их сплавов легкоплавкими припоями при температуре 150 - 320°С.



РОССИЯ

ЖИР ПАЯЛЬНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054630	20 г	10	10	22,70

Используется для пайки радио- и электротехнических деталей, легко удаляет оксидные пленки и загрязнения при пайке меди низкотемпературными припоями.

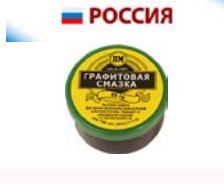


РОССИЯ

ПАСТА ГОИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054632	25 г	10	10	30,27

Используется для тонкой притирки, придаёт зеркальный блеск.



РОССИЯ

СМАЗКА ГРАФИТОВАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054634	20 г	10	10	20,94

Используется в качестве смазочного материала.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

РОССИЯ

ЛАК ЦАПОН

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054636	30 мл	10	10	36,08

Используется для покрытия различного рода изделий, с целью предохранения их от воздействия агрессивной среды и маркировки.

ШПРИЦ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПРИПОЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054652	Ø 3,2 мм	1	100	90,36

Алюминиевый корпус. Забор производится антистатическим наконечником, изготовленным из высокотемпературного тефлона. Предназначен для удаления излишков или остатков припоя и флюса.

СТОЙКА ДЛЯ ПАЯЛЬНИКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054654	125×83 мм	1	100	299,53

Металлическое основание с пружинной спиральной формы и пластиковым термостойким наконечником. Используется для фиксации паяльника, в комплекте коврик для очистки жала паяльника.

ШТАТИВ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ЭЛЕКТРОННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054658	Линза с 3-х крат. увеличен	1	50	526,55

Металлическое основание с фиксирующими барашками и вращающимися металлическими зажимами. Используются для паяльных работ, в тех местах где элементы или проводники имеют малые размеры.

СМЕСИТЕЛИ

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ КУХНИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9702320	моно/карт. 35 мм/шпилька	1	18	1262,18

1 рычаг, картридж 35 мм. Крепление - шпилька. В комплекте гибкая подводка 35 см.

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ КУХНИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9702323	моно/карт. 40 мм/гайка	1	18	1646,61

1 рычаг, излив "Утка", картридж 40 мм. Крепление - гайка. В комплекте гибкая подводка 35 см.

СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННОЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9702330	моно/карт. 40 мм	1	18	2175,10

1 рычаг, короткий излив, картридж 40 мм, шланг (нержавеяка) и лейка в комплекте.

АКСЕССУАРЫ

ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707100	175мм, Ø 65мм, пластик, эконом	1	100	69,99

Лейка для душа 1-реж.

ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707132	250мм, Ø 120мм, пластик	1	100	179,10

Лейка для душа 1-реж.

ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707136	190мм, Ø 60мм, пластик	1	100	175,49

Лейка для душа 2-реж. +закр.

ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707140	195мм, Ø 85мм, пластик	1	100	125,49

Лейка для душа 3-реж.

waterley®

ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707141	250мм, Ø 110мм, пластик	1	100	189,10

Лейка для душа 3-реж.

waterley®

ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША **НОВИНКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707150	190мм, Ø 80мм	1	200	

Лейка для душа 1-реж.

waterley®

ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША **НОВИНКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707152	180мм, Ø 80мм	1	200	

Лейка для душа 5-реж.

waterley®

ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША **НОВИНКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707154	210мм, Ø 95мм	1	150	

Лейка для душа 5-реж.

waterley®

ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША **НОВИНКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707160	190мм, Ø 85мм	1	200	

Лейка для душа 3-реж.

waterley®

ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША **НОВИНКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707165	230мм, Ø 120мм	1	100	

Лейка для душа 3-реж.

waterley®

ШЛАНГ ДЛЯ ДУША

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707232	1/2-1/2 (Евро-Евро)	1	50	145,60
9707242	M22-1/2 (Рус-Евро)	1	50	138,86

Металлическая оплетка (нержавеяка). Соединение оплетки "Двойной замок". Длина 150 см. Предназначен для соединения лейки и смесителя для обеспечения подачи воды.

waterley®

ШЛАНГ ДЛЯ ДУША ПВХ **НОВИНКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707250	150 см 1/2-1/2	1	100	
9707252	175 см 1/2-1/2	1	100	

Душевой шланг ПВХ (серебристый), с латунной гайкой. Предназначен для соединения лейки и смесителя для обеспечения подачи воды.

ТРОС САНТЕХНИЧЕСКИЙ

ТРОС САНТЕХНИЧЕСКИЙ ПРУЖИННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9708921	L 3м, D 6мм	1	1	266,77
9708923	L 5м, D 6мм	1	1	402,67
9708926	L 5м, D 9мм	1	1	547,50
9708927	L 7м, D 9мм	1	1	877,69

Предназначен для устранения засоров в канализационных трубах. Изготовлен из пружинной стали.

АВТОМОБИЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

bedit® MOTOR

ВОДОСГОН MINI

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8004133	160×260 мм	1	15	112,81











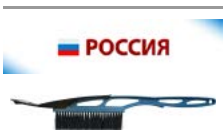

Пластик, термопластичная резина.









bedit® MOTOR

ВОДОСГОН MIDDLE

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8004135	220×260 мм	1	15	141,59

Пластик, термопластичная резина.

	код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
	ВОДОСГОН MAXI 8004137	300×260 мм	1 15	177,95
Пластик, термопластичная резина.				
	ВОДОСГОН MULTI 8004139	263×160×90 мм	1 15	181,24
Пластик, термопластичная резина				
	ВОДОСГОН MIDDLE SILICONE 8004143	240×235 мм	1 20	145,00
Изготовлен из пластика, термопластичная резина, силикон, для удаления воды со стекол и других полированных поверхностей				
	ВОДОСГОН WIDE SILICONE 8004147	304×95 мм	1 30	175,00
Изготовлен из пластика, термопластичная резина, силикон, для удаления воды со стекол и других полированных поверхностей				
	ВОДОСГОН С РАСПЫЛИТЕЛЕМ И МИКРОФИБРОЙ 8004140	420×130 мм, 153 мл	1 15	385,00
Изготовлен из пластика, термопластичная резина, микрофибра, объем 153 мл, для мытья и удаления воды со стекол, фар и других полированных поверхностей				
	СКРЕБОК FREEZE I 8004150	85×182 мм	1 200	40,21
Морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.				
	СКРЕБОК С ВОДОСГОНОМ FREEZE II 8004151	115×117 мм	1 50	75,00
Высокопрочный пластик, термопластичная резина. Для удаления льда и воды со стекол и других поверхностей кузова				
	СКРЕБОК С ВОДОСГОНОМ FREEZE VII 8004158	212×90 мм	1 50	135,00
Мягкая (теплая) рукоятка ЭВА, пластик. Для удаления льда и воды со стекол и других поверхностей кузова				
	СКРЕБОК С ОБРЕЗАННОЙ РУКОЯТКОЙ FREEZE III 8004153	95×207 мм	1 100	96,44
Обрезанная рукоятка, морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.				
	СКРЕБОК С МЯГКОЙ РУКОЯТКОЙ FREEZE VI 8004156	100×290 мм	1 100	124,11
Мягкая (теплая) рукоятка, морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.				
	ЩЕТКА АВТОМОБИЛЬНАЯ 8004161	543 мм	1 50	124,16
Рукоятка и скребок из морозостойкого пластика, искусственная щетина. Применяется для удаления снега и льда.				
	ЩЕТКА АВТОМОБИЛЬНАЯ "ЛЮКС" 8004163	750 мм	1 18	375,21
Алюминиевая ручка с мягкой накладкой, скребок из морозостойкого пластика, искусственная щетина. Применяется для удаления снега и льда.				

	код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
	ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST I 8004162	520 мм, 1 ряд	1 12	112,00
Искусственная однорядная щетина 170×55 мм, пластик. Для удаления снега и льда.				
	ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST III 8004168	600 мм, 3 ряда	1 24	234,25
Искусственная 3-х рядная щетина 180×55 мм. Морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.				
	ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST V BLACK EDITION 8004170	540 мм, 3 ряда	1 12	275,00
Искусственная 3-х рядная щетина 150×55 мм. Морозостойкий ABS-пластик. Мягкая (теплая) рукоятка ЭВА. Для удаления снега и льда.				
	ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST VII 8004172	600 мм, 5 рядов	1 12	309,27
Искусственная 5-ти рядная щетина 215×55 мм. Морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда.				
	ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST VIII BLACK EDITION 8004173	600 мм, 5 рядов	1 12	309,27
Искусственная 5-ти рядная щетина 215×55 мм. Морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда				
	ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST IX 8004175	600 мм, 3 ряда	1 12	376,03
Искусственная 3-х рядная щетина 220×55 мм. Морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда.				
	ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ И ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XII 8004178	610 мм, 2 ряда	1 12	388,31
Искусственная 2-х рядная щетина 215×45 мм. Металл, неопрен, морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда.				
	ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST XV 8004181	740 мм, 4 ряда	1 12	512,40
Искусственная 4-х рядная щетина 200×50 мм. Металл, неопрен, морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.				
	ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST XIX 8004185	920 мм, 4 ряда	1 6	553,42
Искусственная 4-х рядная щетина 200×55 мм. Металл, неопрен, морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда.				
	ЩЕТКА-СМЕТКА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ, СКРЕБКОМ И ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XXIV BLACK EDITION 8004190	740-1070 мм, 8 рядов	1 12	655,67
Искусственная 8-ми рядная щетина 280×60 мм. Металл, неопрен, морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда.				
	ЩЕТКА-СМЕТКА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ, СКРЕБКОМ И ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XXVII BLACK EDITION 8004194	900-1250 мм, 5 рядов	1 12	720,00
Искусственная 5-ти рядная щетина 300×55 мм. Металл, морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка ЭВА. Для удаления снега и льда.				
	ЩЕТКА-СМЕТКА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ, СКРЕБКОМ И ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XXVIII РАЗБОРНАЯ 8004195	900-1280 мм, 5 рядов	1 12	850,00
Искусственная 5-ти рядная щетина 330×55 мм. Металл, морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка ЭВА. Разборная модель. Для удаления снега и льда.				

TORX®

И всё закрутится



CS-12 арт. 9310211

Крутящий момент: 22Нм
Напряжение: 12В
Тип акк: Li-Ion
Тип двигателя: щеточный
Скорости: 1
Частота вращения: 0-600

CD-12 арт. 9310212, 9310213, 9310214, 9310215*

Крутящий момент: 25Нм
Напряжение: 12В
Тип акк: Li-Ion
Тип двигателя: щеточный
Скорости: 2
Частота вращения: 0-1350
Режим сверления: да

CID-21 арт. 9310411, 9310412*

Крутящий момент: 35Нм
Напряжение: 21В
Тип акк: Li-Ion
Тип двигателя: щеточный
Скорости: 2
Частота вращения: 0-1550
Режим сверления: да
Ударный режим: да



*коды отличаются комплектацией

PLATFORM
.PTECH

СКОРО

Единая аккумуляторная платформа

polyagro® TORX





TORX®

И всё закрутится

код характеристики мин. упак. цена, руб.

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ШУРУПОВЕРТЫ



АККУМУЛЯТОРНЫЙ ШУРУПОВЕРТ CS-12 **Новинка**

9310211	1 АКБ, упак. - картон. короб	1	10
---------	------------------------------	---	----

Li-Ion АКБ 1,5 А/ч, напряжение 12 В, крутящий момент 22 н/м, частота вращения 0–600 об/мин.



АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ CD-12 **Новинка**

9310212	1 АКБ, упак. - картон. короб	1	10
*9310213	2 АКБ, упак. - кейс	1	10

Li-Ion АКБ 1,5 А/ч, напряжение 12 В, крутящий момент 25 н/м, частота вращения 1 скорость: 0–350 об/мин, 2 скорость: 0–1350 об/мин, режим сверления.



АККУМУЛЯТОРНАЯ УДАРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ CD-21 **Новинка**

9310411	1 АКБ, упак. - картон. короб	1	10
*9310412	2 АКБ, упак. - кейс	1	10

Li-Ion АКБ 2 А/ч, напряжение 21 В, крутящий момент 35 н/м, частота вращения 1 скорость: 0–550 об/мин, 2 скорость: 0–1550 об/мин, режим сверления, режим удара.



АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ CD-12 С НАБОРОМ АКСЕССУАРОВ **Новинка**

9310214	2 АКБ, упак. - кейс	1	10
---------	---------------------	---	----

Li-Ion АКБ 1,5 А/ч, напряжение 12 В, крутящий момент 25 н/м, частота вращения 1 скорость: 0–350 об/мин, 2 скорость: 0–1350 об/мин., режим сверления, в набор входят: сверла, биты, головки торцевые, гибкий удлинитель.

код характеристики мин. упак. цена, руб.



НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ С АККУМУЛЯТОРНОЙ ДРЕЛЬЮ-ШУРУПОВЕРТОМ **Новинка**

9310215	2 АКБ, упак. - кейс	1	5
---------	---------------------	---	---

В набор входят: Аккумуляторная дрель-шуруповерт CD-12; 2 АКБ; Зарядное устройство; Разводной ключ; Молоток; Плоскогубцы; Изолента; Индикаторная отвертка цифровая; Отвертки 2 шт.; Воронко-отвертка; Головки торцевые 7 шт.; Биты 6 шт.; Сверла 6 шт.; Рулетка 3 м.

TORX®

9310211

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ШУРУПОВЕРТ CS-12

**12 В
22 Н/М**



Li-Ion АКБ 1,5 А/ч, напряжение 12 В, крутящий момент 22 н/м, частота вращения 0–600 об/мин



Здесь живет энергия!

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ

код характеристики мин. упак. цена, руб.

РЕФЛЕКТОРНЫЕ ЛАМПЫ СЕРИИ MR16

9503079	MR16_7W_3000K	10	10	54,25
9503080	MR16_7W_4500K	10	10	54,25
9503093	MR16_10W_3000K	10	10	79,25
9503095	MR16_10W_4500K	10	10	79,25

Цоколь GUS.3. Напряжение 230В. Размер лампы 50x47 (мм).



код характеристики мин. упак. цена, руб.

ШАР СЕРИИ G45

9507031	G45_5W_E14_3000K	10	10	67,50
9507032	G45_5W_E14_4500K	10	10	67,50
9507055	G45_7W_E14_3000K	10	10	70,45
9507056	G45_7W_E14_4500K	10	10	70,45
9507079	G45_9W_E14_3000K	10	10	81,00
9507080	G45_9W_E14_4500K	10	10	81,00
9507105	G45_11W_E14_4500K	10	10	98,15

Цоколь E14. Напряжение 230В. Размер лампы 45x78 (мм).



СВЕЧИ СЕРИИ CN

9505031	CN_7W_E14_3000K	10	10	70,85
9505032	CN_7W_E14_4500K	10	10	70,85
9505043	CN_9W_E14_3000K	10	10	74,90
9505044	CN_9W_E14_4500K	10	10	74,90
9505053	CN_11W_E14_3000K	10	10	98,63
9505055	CN_11W_E14_4500K	10	10	98,63

Цоколь E14. Напряжение 230В. Размер лампы 37x100 (мм).



ШАР СЕРИИ G45

9507043	G45_5W_E27_3000K	10	10	67,50
9507067	G45_7W_E27_3000K	10	10	70,45
9507068	G45_7W_E27_4500K	10	10	70,45
9507091	G45_9W_E27_3000K	10	10	81,00
9507092	G45_9W_E27_4500K	10	10	81,00
9507115	G45_11W_E27_4500K	10	10	98,15

Цоколь E27. Напряжение 230В. Размер лампы 45x78 (мм).



СВЕЧИ СЕРИИ CN

9505079	CN_7W_E27_3000K	10	10	70,85
9505080	CN_7W_E27_4500K	10	10	70,85
9505091	CN_9W_E27_3000K	10	10	74,90
9505092	CN_9W_E27_4500K	10	10	74,90
9505103	CN_11W_E27_3000K	10	10	98,63
9505105	CN_11W_E27_4500K	10	10	98,63

Цоколь E27. Напряжение 230В. Размер лампы 37x100 (мм).



РЕФЛЕКТОРНЫЕ ЛАМПЫ СЕРИИ R50

9509007	R50_6W_E14_3000K	10	10	74,04
9509008	R50_6W_E14_4500K	10	10	74,04
9509019	R50_8W_E14_3000K	10	10	83,91
9509020	R50_8W_E14_4500K	10	10	93,25

Цоколь E14. Напряжение 230В. Размер лампы 50x82 (мм).



СВЕЧИ НА ВЕТРУ СЕРИИ CW

9506020	CW_5W_E14_4500K	10	10	77,49
9506031	CW_7W_E14_3000K	10	10	79,76

Цоколь E14. Напряжение 230В. Размер лампы 37x125 (мм).



РЕФЛЕКТОРНЫЕ ЛАМПЫ СЕРИИ R63

9510019	R63_8W_E27_3000K	10	10	113,84
9510020	R63_8W_E27_4500K	10	10	113,84

Цоколь E27. Напряжение 230В. Размер лампы 63x82 (мм).



цена,
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛАМПЫ СЕРИИ A60				
9512007	A60_8W_E27_3000K	10	10	71,05
9512008	A60_8W_E27_4500K	10	10	71,05
9512019	A60_10W_E27_3000K	10	10	75,79
9512020	A60_10W_E27_4500K	10	10	75,79
9512031	A60_12W_E27_3000K	10	10	82,37
9512032	A60_12W_E27_4500K	10	10	82,37
9513019	A60_15W_E27_3000K	10	10	96,12
9513020	A60_15W_E27_4500K	10	10	96,12

Цоколь E27. Напряжение 230В. Размер лампы 60x112 (мм).

ЛАМПЫ СЕРИИ A80

9513031	A80_18W_E27_3000K	10	50	157,98
9513032	A80_18W_E27_4500K	10	50	157,98

Цоколь E27. Напряжение 230В. Размер лампы 80x151 (мм).

ЛАМПЫ СЕРИИ GX53

9514007	GX53_6W_3000K	10	10	54,10
9514008	GX53_6W_4500K	10	10	54,10
9514013	GX53_8W_3000K	10	10	84,44
9514015	GX53_8W_4500K	10	10	84,44
9514019	GX53_10W_3000K	10	10	91,22
9514020	GX53_10W_4500K	10	10	91,22
9514033	GX53_12W_3000K	10	10	107,98
9514035	GX53_12W_4500K	10	10	107,98

Цоколь GX53. Напряжение 230В. Размер лампы 75x22 (мм).

ФОНАРИ

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ

9531105	3 x AAA	1	60	102,33
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из пластика. Количество светодиодов: 1 COB.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ

9531115	2 x AA	1	60	119,36
---------	--------	---	----	--------

Изготовлен из обрезиненного пластика. Количество светодиодов: 3 LED.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ "МЕТАЛЛИК"

9531140	3 x AAA	1	36	216,05
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из металла. Количество светодиодов: 9 LED.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ КАРМАННЫЙ **Новинка**

9531145	Аккумулятор 14500	1	1	
---------	-------------------	---	---	--

Изготовлен из алюминия. Количество светодиодов: LED + COB. 3 режима свечения, IP44, функция ZOOM. Micro USB кабель и пластиковый бокс для хранения.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ **Новинка**

9531150	аккумулятор 18650	1	1	
---------	-------------------	---	---	--

Изготовлен из алюминия. Количество светодиодов: P50 + 7 SMD. 3 режима свечения, функция ZOOM. Кабель Туре-С для зарядки.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

9531155	аккумулятор	1	80	324,05
---------	-------------	---	----	--------

Изготовлен из пластика. Количество светодиодов: 1 LED.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ

9531205	3 x AAA	1	25	191,01
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 7 LED.

цена,
руб.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ

9531208	3 x AAA	1	25	238,79
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 14 LED.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ

9531215	3 x AAA	1	24	291,14
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 1HPLED+1COB.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

9531255	аккумулятор 18650	1	36	364,30
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 1COB.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ **Новинка**

9531260	Аккумулятор 18650	1	1	
---------	-------------------	---	---	--

Изготовлен из пластика и алюминия. Количество светодиодов: 1HPLED. 3 режима свечения, IP65, функция ZOOM. Кабель Туре С для зарядки.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

9531265	аккумулятор 18650	1	60	539,86
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 1HPLED+1COB.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ С МАГНИТНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ

9531275	аккумулятор 18650	1	60	394,08
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из пластика. Количество светодиодов: 1LED+1COB.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ **Новинка**

9531280	2 аккумулятора 18650	1	1	
---------	----------------------	---	---	--

Изготовлен из пластика и алюминия. Количество светодиодов: XHP50. 3 режима свечения, IP65, функция ZOOM. Кабель Туре С для зарядки.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ОБРЕЗИНЕННЫЙ **Новинка**

9531290	аккумулятор	1	1	
---------	-------------	---	---	--

Изготовлен из пластика и резины. Количество светодиодов: XPE + COB. 5 режимов свечения, IPX4, датчик движения для безконтактного включения и выключения. Кабель Туре С для зарядки.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ КЕМПИНГОВЫЙ

9531328	3 x AA	1	24	368,18
---------	--------	---	----	--------

Изготовлен из пластика. Количество светодиодов: 3 COB.

ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ

9531505	3 x AAA	1	24	324,05
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 24 LED.

ФОНАРЬ БРЕЛОК СВЕТОДИОДНЫЙ

9531605	2xCR2032	1	48	209,00
---------	----------	---	----	--------

Изготовлен из металла. Количество светодиодов: 1 COB.

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ / РОЗЕТКИ



РАМКА ДЛЯ РОЗЕТОК / ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 2 ГНЕЗДА

9533104	белый	1	40	46,08
9533105	бежевый	1	40	46,08

Для изделий скрытого монтажа.



РАМКА ДЛЯ РОЗЕТОК / ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 3 ГНЕЗДА

9533108	белый	1	28	63,78
9533109	бежевый	1	28	63,78

Для изделий скрытого монтажа.



РАМКА ДЛЯ РОЗЕТОК / ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 4 ГНЕЗДА

9533112	белый	1	22	77,96
9533113	бежевый	1	22	77,96

Для изделий скрытого монтажа.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ

9533116	белый	1	10	91,17
9533117	бежевый	1	10	91,17

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРОХОДНОЙ

9533120	белый	1	10	107,93
9533121	бежевый	1	10	107,93

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

9533124	белый	1	10	101,22
9533125	бежевый	1	10	101,22

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа. Внимание! Выключатель не совместим с LED-лампами.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ

9533132	белый	1	10	141,89
9533133	бежевый	1	10	141,89

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ

9533136	белый	1	10	109,78
9533137	бежевый	1	10	109,78

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ПРОХОДНОЙ

9533140	белый	1	10	128,42
9533141	бежевый	1	10	128,42

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

9533144	белый	1	10	128,42
9533145	бежевый	1	10	128,42

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа. Внимание! Выключатель не совместим с LED-лампами.

цена,
руб.

код характеристики мин. упак.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТРЁХКЛАВИШНЫЙ

9533152	белый	1	10	165,60
9533153	бежевый	1	10	165,60

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.



РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО БЕЗ ЗАЕМЛЕНИЯ

9533156	белый	1	10	91,17
9533157	бежевый	1	10	91,17

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.



РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЕМЛЕНИЕМ

9533160	белый	1	8	103,24
9533161	бежевый	1	8	103,24
9533164	с защит. шторками, белый	1	10	113,51
9533165	с защит. шторками, бежевый	1	10	113,51

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.



РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЕМЛЕНИЕМ С USB

9533166	белый	1	8	445,05
9533167	бежевый	1	8	445,05

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа. Напряжение USB 5В, максимальный ток USB 2.1 А.



РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЕМЛЕНИЕМ С КРЫШКОЙ

9533172	белый	1	10	110,70
9533173	бежевый	1	10	110,70

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.



РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА БЕЗ ЗАЕМЛЕНИЯ

9533176	белый	1	6	106,08
9533177	бежевый	1	10	106,08

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.



РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА С ЗАЕМЛЕНИЕМ

9533180	белый	1	6	127,48
9533181	бежевый	1	6	127,48

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.



ТЕЛЕВИЗИОННАЯ РОЗЕТКА

9533184	белый	1	10	91,17
9533185	бежевый	1	10	91,17

Для скрытого монтажа.



ИНТЕРНЕТ РОЗЕТКА RJ45

9533192	белый	1	10	126,54
9533193	бежевый	1	10	126,54

Для скрытого монтажа.

цена,
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ				
9533400	белый	1	14	74,88
9533401	бежевый	1	14	74,88

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРОХОДНОЙ

9533402	белый	1	10	94,55
9533403	бежевый	1	10	94,55

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

9533404	белый	1	14	86,69
9533405	бежевый	1	14	86,69

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа. Внимание! Выключатель не совместим с LED-лампами.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ

9533412	белый	1	14	86,69
9533413	бежевый	1	10	86,69

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

9533416	белый	1	10	100,48
9533417	бежевый	1	14	100,48

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа. Внимание! Выключатель не совместим с LED-лампами.

РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

9533426	белый	1	14	74,88
9533427	бежевый	1	14	74,88

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.

РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533430	белый	1	12	93,55
9533431	бежевый	1	10	93,55

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.

РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

9533444	белый	1	10	117,22
9533445	бежевый	1	10	117,22

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.

РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533448	белый	1	8	149,71
9533449	бежевый	1	8	149,71

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ

9533454	дуб	1	10	110,65
---------	-----	---	----	--------

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа.

цена,
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРОХОДНОЙ				
9533456	дуб	1	10	121,91

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

9533458	дуб	1	10	121,91
---------	-----	---	----	--------

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа. Внимание! Выключатель не совместим с LED-лампами.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ

9533464	дуб	1	10	125,66
---------	-----	---	----	--------

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

9533468	дуб	1	10	138,79
---------	-----	---	----	--------

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа. Внимание! Выключатель не совместим с LED-лампами.

РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

9533474	дуб	1	10	110,65
---------	-----	---	----	--------

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.

РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533478	дуб	1	10	130,37
---------	-----	---	----	--------

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.

РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

9533490	дуб	1	8	168,82
---------	-----	---	---	--------

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.

РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533494	дуб	1	7	200,70
---------	-----	---	---	--------

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.

ВИЛКИ / АДАПТЕРЫ

ВИЛКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

9533820	белый	1	50	43,45
---------	-------	---	----	-------

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.

ВИЛКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533824	белый	1	16	53,43
---------	-------	---	----	-------

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.

ВИЛКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533826	белый	1	25	70,54
---------	-------	---	----	-------

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.

цена,
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ВИЛКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ				
9533828	белый	1	30	58,52
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОЗЕТКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ				
9533836	белый	1	20	56,73
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ				
9533838	белый	1	20	76,25
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПЕРЕХОДНИК				
9533846	белый	1	50	67,56
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПЕРЕХОДНИК				
9533848	белый	1	30	74,29
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РАЗВЕТВИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ				
9533858	белый	1	100	148,62
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РАЗВЕТВИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ				
9533862	белый	1	100	190,20
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РАЗВЕТВИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ				
9533873	белый	1	25	106,18
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РАЗВЕТВИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ				
9533878	белый	1	100	180,12
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РАЗВЕТВИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ				
9533880	белый	1	100	288,06
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РАЗВЕТВИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ				
9533882	белый	1	100	270,18
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
РАЗВЕТВИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ				
9533884	белый	1	100	247,65
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



цена,
руб.

КОЛОДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КОЛОДКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 2 ГНЕЗДА				
9533943	Макс. мощность 2300 Вт.	1	32	105,89
Колодка 2 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.				



КОЛОДКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 3 ГНЕЗДА				
9533946	Макс. мощность 2300 Вт.	1	22	139,29
Колодка 3 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.				



КОЛОДКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 4 ГНЕЗДА				
9533949	Макс. мощность 2300 Вт.	1	20	181,08
Колодка 4 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.				



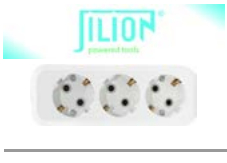
КОЛОДКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 5 ГНЕЗД				
9533952	Макс. мощность 2300 Вт.	1	16	210,38
Колодка 5 гнезд без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.				



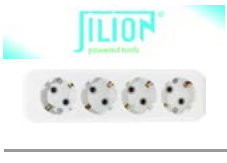
КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 2 ГНЕЗДА				
9533961	Макс. мощность 3500 Вт.	1	24	150,43
Колодка 2 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 3 ГНЕЗДА				
9533964	Макс. мощность 3500 Вт.	1	16	189,42
Колодка 3 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



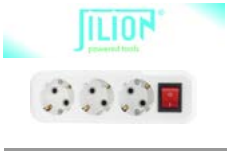
КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 4 ГНЕЗДА				
9533967	Макс. мощность 3500 Вт.	1	14	239,59
Колодка 4 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



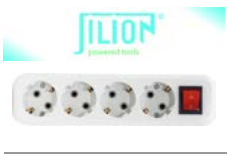
КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 5 ГНЕЗД				
9533970	Макс. мощность 3500 Вт.	1	12	295,61
Колодка 5 гнезд с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 3 ГНЕЗДА				
9533982	Макс. мощность 3500 Вт.	1	16	261,84
Колодка 3 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 4 ГНЕЗДА				
9533985	Макс. мощность 3500 Вт.	1	12	306,45
Колодка 4 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 5 ГНЕЗД				
9533988	Макс. мощность 3500 Вт.	1	12	356,57
Колодка 5 гнезд с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 6 ГНЕЗД				
9533991	Макс. мощность 3500 Вт.	1	8	397,97
Колодка 6 гнезд с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.				



УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ



УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 2 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534021	1,5 м, 2x0,75 мм ²	1	50	172,19
9534022	3 м, 2x0,75 мм ²	1	40	218,51
9534023	5 м, 2x0,75 мм ²	1	30	298,71

Удлинитель 2 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 3 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534026	1,5 м, 2x0,75 мм ²	1	60	203,11
9534027	3 м, 2x0,75 мм ²	1	50	258,32
9534028	5 м, 2x0,75 мм ²	1	40	346,19
9534029	7 м, 2x0,75 мм ²	1	20	443,60

Удлинитель 3 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 4 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534040	1,5 м, 2x0,75 мм ²	1	60	235,65
9534041	3 м, 2x0,75 мм ²	1	50	291,86
9534042	5 м, 2x0,75 мм ²	1	40	387,42
9534043	7 м, 2x0,75 мм ²	1	20	465,59

Удлинитель 4 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 3 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534045	1,5 м, 3x0,75 мм ²	1	50	255,32
9534046	3 м, 3x0,75 мм ²	1	60	337,06
9534047	5 м, 3x0,75 мм ²	1	40	455,94
9534049	10 м, 3x0,75 мм ²	1	20	775,48

Удлинитель 3 гнезда с заземлением, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 4 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534050	1,5 м, 3x0,75 мм ²	1	40	297,26
9534051	3 м, 3x0,75 мм ²	1	40	367,98
9534052	5 м, 3x0,75 мм ²	1	20	479,02

Удлинитель 4 гнезда с заземлением, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 5 ГНЕЗД

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534055	1,5 м, 3x0,75 мм ²	1	40	354,78
9534056	3 м, 3x0,75 мм ²	1	40	447,74
9534057	5 м, 3x0,75 мм ²	1	20	558,57

Удлинитель 5 гнезд с заземлением, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 3 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534060	1,5 м, 3x0,75 мм ²	1	40	331,83
9534061	3 м, 3x0,75 мм ²	1	40	410,33
9534062	5 м, 3x0,75 мм ²	1	20	530,58
9534063	7 м, 3x0,75 мм ²	1	20	633,92
9534064	10 м, 3x0,75 мм ²	1	20	805,35

Удлинитель 3 гнезда с заземлением и выключателем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 4 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534065	1,5 м, 3x0,75 мм ²	1	40	380,67
9534066	3 м, 3x0,75 мм ²	1	40	476,50
9534067	5 м, 3x0,75 мм ²	1	20	613,71

Удлинитель 4 гнезда с заземлением и выключателем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 5 ГНЕЗД

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534071	3 м, 3x0,75 мм ²	1	40	527,66
9534072	5 м, 3x0,75 мм ²	1	20	643,72

Удлинитель 5 гнезд с заземлением и выключателем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 2 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534121	1,5 м, 2x0,75 мм ²	1	30	183,50
9534122	3 м, 2x0,75 мм ²	1	20	245,77
9534123	5 м, 2x0,75 мм ²	1	20	335,95

Удлинитель 2 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 3 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534126	1,5 м, 2x0,75 мм ²	1	30	242,93
9534127	3 м, 2x0,75 мм ²	1	20	318,21
9534128	5 м, 2x0,75 мм ²	1	20	414,03
9534129	7 м, 2x0,75 мм ²	1	20	499,56

Удлинитель 3 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 3 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534145	1,5 м, 3x1 мм ²	1	30	296,41
9534146	3 м, 3x1 мм ²	1	20	396,13
9534147	5 м, 3x1 мм ²	1	20	560,70
9534149	10 м, 3x1 мм ²	1	10	883,39

Удлинитель 3 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 4 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534150	1,5 м, 3x1 мм ²	1	30	340,39
9534151	3 м, 3x1 мм ²	1	20	443,07
9534152	5 м, 3x1 мм ²	1	20	580,99

Удлинитель 4 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 5 ГНЕЗД

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534155	1,5 м, 3x1 мм ²	1	30	389,50
9534156	3 м, 3x1 мм ²	1	20	539,07
9534157	5 м, 3x1 мм ²	1	20	678,32

Удлинитель 5 гнезд с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 3 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534160	1,5 м, 3x1 мм ²	1	30	378,87
9534161	3 м, 3x1 мм ²	1	20	504,32
9534162	5 м, 3x1 мм ²	1	20	648,42

Удлинитель 3 гнезда с заземлением и выключателем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 4 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534165	1,5 м, 3x1 мм ²	1	30	420,65
9534166	3 м, 3x1 мм ²	1	20	522,06
9534167	5 м, 3x1 мм ²	1	20	692,27

Удлинитель 4 гнезда с заземлением и выключателем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм².



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 5 ГНЕЗД

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534170	1,5 м, 3x1 мм ²	1	30	485,55
9534171	3 м, 3x1 мм ²	1	20	588,91
9534172	5 м, 3x1 мм ²	1	20	736,12

Удлинитель 5 гнезд с заземлением и выключателем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм².

код характеристики мин. упак. цена, руб.

УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ С USB



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 3 ГНЕЗДА И USB-ПОРТАМИ

9534300	1,5 м, 3x0,75 мм2	1	20	686,78
9534301	3 м, 3x0,75 мм2	1	20	748,77

Удлинитель 3 гнезда с заземлением и выключателем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм2, 2 USB-порта.



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 4 ГНЕЗДА И USB-ПОРТАМИ

9534310	1,5 м, 3x0,75 мм2	1	20	739,10
9534311	3 м, 3x0,75 мм2	1	20	795,79

Удлинитель 4 гнезда с заземлением и выключателем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм2, сечение кабеля 0,75 мм2, 2 USB-порта.



УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 5 ГНЕЗД И USB-ПОРТАМИ

9534320	1,5 м, 3x0,75 мм2	1	20	774,12
9534321	3 м, 3x0,75 мм2	1	20	830,77

Удлинитель 5 гнезд с заземлением и выключателем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм2, сечение кабеля 0,75 мм2, 2 USB-порта.

СЕТЕВЫЕ ФИЛЬТРЫ



СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР 5 ГНЕЗД

9534850	1,5 м, 3x0,75 мм2	1	24	531,73
9534851	3 м, 3x0,75 мм2	1	24	587,03
9534852	5 м, 3x0,75 мм2	1	24	734,54

Сетевой фильтр 5 гнезд с заземлением, выключателем и предохранителем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм2, бежевый цвет.



СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР 6 ГНЕЗД

9534875	1,5 м, 3x0,75 мм2	1	24	561,74
9534876	3 м, 3x0,75 мм2	1	24	615,52
9534877	5 м, 3x0,75 мм2	1	24	760,16

Сетевой фильтр 6 гнезд с заземлением, выключателем и предохранителем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм2, чёрный цвет.

УДЛИНИТЕЛИ СИЛОВЫЕ



УДЛИНИТЕЛЬ НА РАМКЕ

9535011	10 м, 2x0,75 мм2	1	6	624,15
9535012	20 м, 2x0,75 мм2	1	4	946,64
9535013	30 м, 2x0,75 мм2	1	4	1326,03

Удлинитель на рамке без заземления, максимальная мощность 2500 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм2.



УДЛИНИТЕЛЬ НА КАТУШКЕ 1 ГНЕЗДО

9535031	20 м, 3x1 мм2	1	1	2737,48
9535032	30 м, 3x1 мм2	1	1	2951,51

Удлинитель на катушке 1 гнездо с заземлением и предохранителем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм2.



УДЛИНИТЕЛЬ НА КАТУШКЕ 4 ГНЕЗДА

9535046	20 м, 3x1 мм2	1	1	2353,44
9535047	30 м, 3x1 мм2	1	1	2979,59
9535049	50 м, 3x1 мм2	1	1	4681,75

Удлинитель на катушке 4 гнезда с заземлением и предохранителем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм2.

код характеристики мин. упак. цена, руб.

УДЛИНИТЕЛЬ НА КАТУШКЕ ВЛАГОЗАЩИЩЁННЫЙ 4 ГНЕЗДА

9535061	30 м, 3x1 мм2	1	1	4006,33
9535063	50 м, 3x1 мм2	1	1	6225,07

Удлинитель на катушке 4 гнезда IP44 с заземлением и предохранителем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм2.

ПЕРЕНОСНОЙ СВЕТИЛЬНИК



ПЕРЕНОСНОЙ СВЕТИЛЬНИК

9535601	5 м	1	25	613,93
---------	-----	---	----	--------

Переносной светильник с выключателем, максимальная мощность лампы 60 Вт.

ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ ТРУБКИ (1 м)



ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ ТРУБКА

9536226	2:1 черн. (1м)	50	50	6,15
9536236	3:1,5 бел. (1м)	50	50	7,96
9536237	3:1,5 желт. (1м)	50	50	7,96
9536238	3:1,5 син. (1м)	50	50	7,96
9536239	3:1,5 красн. (1м)	50	50	7,96
9536240	3:1,5 черн. (1м)	50	50	7,96
9536250	4:2 бел. (1м)	50	50	10,07
9536251	4:2 желт. (1м)	50	50	10,07
9536252	4:2 син. (1м)	50	50	10,07
9536253	4:2 красн. (1м)	50	50	10,07
9536254	4:2 черн. (1м)	50	50	10,07
9536271	6:3 бел. (1м)	50	50	14,70
9536274	6:3 красн. (1м)	50	50	14,70
9536275	6:3 черн. (1м)	50	50	14,70
9536286	8:4 желт. (1м)	50	50	15,91
9536289	8:4 черн. (1м)	50	50	15,91
9536299	10:5 бел. (1м)	50	50	19,95
9536300	10:5 желт. (1м)	50	50	19,95
9536301	10:5 син. (1м)	50	50	19,95
9536302	10:5 красн. (1м)	50	50	19,95
9536303	10:5 черн. (1м)	50	50	19,95
9536314	12:6 бел. (1м)	50	50	22,20
9536315	12:6 син. (1м)	50	50	22,20
9536316	12:6 красн. (1м)	50	50	22,20
9536317	12:6 черн. (1м)	50	50	22,20
9536342	16:8 желт. (1м)	10	10	37,69
9536345	16:8 черн. (1м)	10	10	37,69
9536362	20:10 бел. (1м)	10	10	61,82
9536366	20:10 черн. (1м)	10	10	61,82
9536390	30:15 бел. (1м)	10	10	96,48
9536391	30:15 желт. (1м)	10	10	96,48
9536392	30:15 син. (1м)	10	10	96,48
9536393	30:15 красн. (1м)	10	10	96,48
9536394	30:15 черн. (1м)	10	10	96,48
9536404	40:20 бел. (1м)	10	10	148,09
9536405	40:20 желт. (1м)	10	10	148,09
9536406	40:20 син. (1м)	10	10	148,09
9536407	40:20 красн. (1м)	10	10	148,09
9536408	40:20 черн. (1м)	10	10	148,09
9536418	50:25 бел. (1м)	10	10	198,80
9536419	50:25 желт. (1м)	10	10	198,80
9536420	50:25 син. (1м)	10	10	198,80
9536421	50:25 красн. (1м)	10	10	198,80
9536422	50:25 черн. (1м)	10	10	198,80

Изг. из полиолефина, коэф. усадки 2:1, темпер. усадки 70 °С, нарезка по 1 м. Рекомендована усадка строительным феном.

НАБОР ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫХ ТРУБОК (15 шт.)



НАБОРЫ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫХ ТРУБОК (15 шт.)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9536551	2:1/10см/15 шт	1	500	28,97
9536552	4:2/10см/15 шт	1	500	35,27
9536553	6:3/10см/15 шт	1	500	43,52
9536554	8:4/10см/15 шт	1	500	47,26
9536555	10:5/10см/15 шт	1	500	52,84
9536556	12:6/10см/15 шт	1	500	63,03
9536558	16:8/10см/15 шт	1	500	93,03
9536559	20:10/10см/15 шт	1	500	132,79
9536561	30:15/10см/15 шт	1	350	226,55

Из полиолефина, к-т.усадки 2:1, подавл.горен., темп. усадки 70°C, 15 шт по 10см (кажд.цв. по 3шт: бел, зел,син, красн, черн)

НАБОР ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫХ ТРУБОК (25 шт.)



НАБОР ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫХ ТРУБОК (25 шт.)

9536575	25шт/10см/5 цвет.	1	500	93,03
---------	-------------------	---	-----	-------

Изг. из полиолефина, коэф. усадки 2:1, подавл. горен., темпер. усадки 70°C, н-р 4:2/6:3/8:4/10:5/12:6 нарез. по 10см 5цв. (по 5шт.: бел., зел.,син., красн., черн.)

USB-АДАПТЕР ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ



USB-АДАПТЕР ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ

9537011	1 USB	1	100	132,64
---------	-------	---	-----	--------

Поддержка заряда, передачи данных, синхронизации. Макс. ток заряда: 2А.



USB-АДАПТЕР ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ

9537065	2 USB	1	100	189,53
---------	-------	---	-----	--------

Поддержка заряда, передачи данных, синхронизации. Макс. ток заряда: 2А.



USB-АДАПТЕР ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ

9537075	2 USB	1	90	246,37
---------	-------	---	----	--------

Поддержка заряда, передачи данных, синхронизации. Макс. ток заряда: 2А.



USB-АДАПТЕР ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ

9537081	2 USB	1	100	246,37
---------	-------	---	-----	--------



Вам светят низкие цены!

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО



экономия энергии до 90%



срок службы 30 000 часов



без пульсации не устают глаза



гарантия





Москва	(495) 645-79-85	г. Домодедово
Золотое кольцо Юг и Восток	(916) 978-53-94	г. Ярославль
Черноземье	(980) 766-11-00	г. Орел
Приволжский ФО Восток	(917) 017-27-43	г. Самара
Приволжский ФО Запад	(987) 400-53-92	г. Казань
Северо-Кавказский ФО	(988) 704-07-09	г. Ставрополь
Северо-Западный ФО	(981) 696-31-91	г. Санкт-Петербург
Уральский ФО	(912) 220-17-74	г. Челябинск



А

Адаптеры для безрезьбовых кранов	82
Адаптеры для биметаллических коронок со сверлом	59
Адаптеры для бит	34
Адаптеры для патронов	59
Адаптеры для шлангов	82–85
Антистеплеры	42

Б

Бейсболки фирменные	73
Биты	33, 34
Биты торсионные	33
Бокорезы	38
Болторезы	31
Бороздовики	86
Бруски заточные	16, 17
Бруски для шлифования	16
Бумага для выпечки	107
Буры SDS+ / SDS MAX	51–53
Буры садовые	96

В

Валики игольчатые	4, 5
Валики малярные	10, 11
Валики прижимные	12
Ванночки для краски	12
Ведра оцинкованные	6
Ведра строительные	6
Ведра хозяйственные	108
Веревки	100
Верстак-тиски	30
Вилки электрические	128–129
Вилы	88
Водосгон	121, 122
Воротки для торцевых головок	39
Выключатели электрические	127, 128

Г

Гвоздодеры	26, 28, 29
Герметики силиконовые	69
Гидроуровни	64
Гладилки	4
Головки торцевые	40
Горелки газовые	100
Грабли	86–89
Губки для шлифования	15, 16
Губки для мытья посуды	107

Д

Движки	95, 96
Державки для коронок	46, 58
Держатели для инструментов	117
Держатели электродов	120
Диски лепестковые для дрели	16
Диски отрезные алмазные по камню	60, 61
Диски пильные по дереву	62
Длинногубцы	38
Доски разделочные	107

Ж

Жир паяльный	120
--------------------	-----

З

Заборчики	97
Завертки	104
Задвижки	103
Зажимы	29, 41
Заклепки	44
Заклепочники	44
Замки навесные	101

Замки тросовые	101
Зарядное устройство USB в автомобиль	132
Зенкера	59
Зубила	25, 53

И

Изолента	115, 116
Интернет розетка RJ45	127

К

Камеры для колес	97
Канистры для топливных смесей	112
Канифоль	120
Карандаши малярные	13
Каски строительные	75
Катушки для триммера	91
Катушки для садового шланга	79
Кашпо	98
Кельмы	5, 6
Кирки	28
Кислота паяльная	120
Кисти круглые	9, 10
Кисти радиаторные	9, 10
Кисти флейцевые	8, 9
Кисти-макловицы	10
Киянки	27
Клей	69, 70
Клещи обжимные	39
Клещи переставные	39
Клинья для укладки керамической плитки	47
Ключи имбусовые	38
Ключи балонные	40
Ключи для патронов	59
Ключи комбинированные	35–37
Ключи разводные	37, 38
Ключи рожковые	35, 36
Ключи торцевые трубчатые	40, 41
Ключи-трещотки	40
Ковши строительные	6
Колеса для тачек запасные	97
Колодки электрические	129
Колуны	27, 28
Комбинезоны защитные	74
Контейнеры для мусора	108
Контейнеры пищевые	107, 108
Коптильни	113
Корзины для белья	108
Корнеудалители	86–88
Коронки биметаллические	58, 59
Коронки по дереву	58
Коронки по стеклу и керамике	45, 46
Коронки по бетону	58
Косы	92
Крепежные пластины	50
Крепежные уголки	49, 50
Кресла складные	113
Крестики для укладки керамической плитки	47
Кронштейны	104
Круги абразивные под «липучку»	14
Круги зачистные	19
Круги лепестковые	16
Круги отрезные	62, 63
Крюки для вязки арматуры	41
Крючки ветровые	104
КТР (ключ трубный рычажный)	36, 37
Кувалды	25, 26
Кусачки для керамической плитки	46, 47

Л

Лак цапон	121
Лампа паяльная	100
Лампы светодиодные	125, 126
Ледорубы	96
Лезвие к рубанку по гипсокартону запасное	30
Лезвия запасные для ножей	118
Лейки для душа	121
Лейки садовые	81
Лента для ограждения	116
Ленты капельные	79
Лента угловая	116
Лента шлифовальная	15
Лестницы, стремянки	100, 101
Леска для триммера	90, 91
Линейки	64
Листы шлифовальные	15
Лобзики ручные	21
Ломы	28, 29
Лопаты автомобильные	94
Лопаты снеговые	94, 95
Лопаты совковые	92, 93
Лопаты штыковые	92–94
Лотки для метизов	116

М

Магнитные держатели	117
Магнитные шестиугольники для сварки	119
Малки	65
Мангалы	113
Маркеры	13
Маски сварщика	75, 76
Мерные ленты	67
Метлы	110
Метр складной	64
Метчики	57, 58
Мешки	105
Микрометры	65
Миксеры	6, 7
Молотки	26, 27
Молотки-гвоздодеры	25, 26
Мотыги	89
Мотыжки	86–88
Муфты для шланга	83–85
Мышеловки	112

Н

Наборы для установки врезных замков	57
Наборы садового инструмента	88
Наборы столярно-слесарные	41
Наборы шарошек	19
Надфили	41, 42
Наколенники	73
Напильники	42, 43
Насадка пластмассовая для угло-шлифовальной машины	15
Насадки резиновые для дрели	14
Наушники противoshумные	76
Нити капроновые	99
Ножи	117–119
Ножницы бытовые	106
Ножницы для напольных покрытий	30
Ножницы по газону	92
Ножницы по металлу	30
Ножницы универсальные	30
Ножовки по дереву, металлу, пенобетону, садовые	21–23
Носилки строительные	6

О

Ограждения садовые	97
Опрыскиватели	81

Органайзеры	116
Отвертки	31–33
Отвертки диэлектрические	32, 33
Отвертки индикаторные	32
Отвертки ударные	31, 32
Отвесы каменщика	119
Отвесы малярные	119
Очиститель для монтажной пены	68
Очки защитные	74, 75

П

Пакеты для запекания	107
Пасти гои	120
Патроны для дрели	59
Патроны к респираторам запасные	74
Паяльники	120
Пена монтажная	68
Переходники-соединители для шланга	82–85
Перфолента	50
Перчатки	71–73
Петли гаражные	105
Петли дверные	102, 103
Пики	53
Пилы двуручные, лучковые, обушковые, по фанере	22, 23
Пистолеты для герметика	70
Пистолеты для горячего склеивания	119
Пистолеты для монтажной пены	70
Пистолеты упаковочные	115
Пистолеты-распылители газонные	79, 80
Плашки	57, 58
Плѐнка укрывная	116
Пленка для запекания	107
Плиткорезы	46, 47
Плиткорезы-кусачки	46, 47
Плоскогубцы	38, 39
Плоскорезы садовые	89
Подвязки для растений	90
Полыльники	86, 87
Полотна для ножовок	21
Полотна для стусел прецизионных	23
Полотна для электролобзика	20, 21
Полотна-струны	21
Порошок для шнура отбивочного	13
Пояс для инструментов	117
Правила с уровнем, трапеция	3
Припой	120
Просекатели металлического профиля для гипсокартона	5

Р

Разбрызгиватели	80
Разветвители, тройники садовые	82–85
Разветвители электрические	129
Рамок для розеток	127
Распылители газонные	80
Расшивки штукатурные	5
Рашипили	43
Резцы роликовые для плиткореза	46
Резьбонарезные наборы	57, 58
Респираторы	74
Решетки газонные	97
Решетки для гриля	113, 114
Розетки электрические	127–129
Ролики малярные	11, 12
Ролики режущие для плиткореза	46
Рубанки	30
Рукава для запекания	107
Рукавицы	73
Рулетки	66, 67
Рулетки геодезические	67
Рукоятки для валиков	12

Ручки дверные	103
Рыхлители	87
С	
Сажалка для луковиц	88
Салфетки для уборки	106, 107
Сверла винтовые, перовые, спиральные по дереву	56, 57
Сверла по бетону	53, 54
Сверла по металлу	54–56
Сверла по стеклу и керамике	45, 46
Сверла ступенчатые	56
Сверла Форстнера под мебельные петли	57
Сверла фрезерные	57
Сверла центрирующие для коронок	46, 58, 59
Светильники переносные	131
Секаторы	85, 86
Серпы	92
Сетевые фильтры	131
Сетка абразивная	14
Сетка самоклеющаяся	116
Скарпели	25
Скобы для степлера	44
Скотч	115, 116
Скребки автомобильные	122
Скребки для чистки стекол	118
Смазка графитовая	120
Смесители	121
Совки для мусора	109
Совки посадочные	86–88
Соединители для шланга	82–85
Сокол ППУ	3
Средства от грызунов	112
Средства от насекомых	111, 112
Стамески	24
Стамески-долота	24
Стеклодомкраты	45
Стеклорезы	46
Степлеры мебельные	43, 44
Стержни клеевые	119
Стрейч-пленка	116
Стремянки	100, 101
Струбцины	29
Стулья складные	113
Стусла	23, 24
Стусла прецизионные	23
Т	
Тазы строительные	6
Тазы хозяйственные	108
Тачки	96, 97
Телевизионная розетка	127
Терки из влагостойкой фанеры	2
Терки для шлифования	16
Терки пластмассовые	2
Терки ППУ	2
Терки с покрытием войлок	2
Терки с покрытием поролон	2
Термоусаживаемые трубки	131, 132
Тестеры напряжения	33
Тиски	29, 30
Топоры	27, 28
Топорища	28
Тросы металлополимерные	99
Тросы сантехнические	121
Труборезы	31
У	
Уголки крепежные	49, 50
Угольники измерительные	64, 65
Угольники оконные	104

Удлинитель электрический	130, 131
Укрывной материал	90
Уплотнитель резиновый	69
Уровни лазерные	66
Уровни строительные	65, 66
Утеплитель пенополиэтиленовый	68
Ф	
Фитинги для капельной ленты	85
Флюс	120
Фольга алюминиевая	107
Фонари светодиодные	126
Фумигаторы	112
Х	
Хомуты	48, 49
Хомуты садовые	90
Ц	
Цилиндровые механизмы	102
Ч	
Чашки алмазные зачистные по бетону	19
Чашки для гипса	6
Черенки	89, 110
Ш	
Шампуры	113
Шарниры карданные	39
Шарошки	19
Шкурки для шлифования	15
Шланги для душа	121
Шланги поливочные	78, 79
Шлифовальная бумага водостойкая	15
Шнуры	99, 100
Шнуры отбивочные	13
Шнуры разметочные	13
Шнуры стартерные	100
Шпагаты	99
Шпатели нержавеющие	3, 4
Шпатели прижимные для разглаживания обоев	12
Шпатели резиновые	4
Шпатели силиконовые	4
Шпатели-скребки	3, 4
Шпательные лопатки	3
Штангенциркули	65
Штифты для степлера	44
Штуцеры	82–84
Шуруповёрты аккумуляторные	124
Щ	
Щетки автомобильные	122
Щетки для одежды	108, 109
Щетки для пола	109, 110
Щетки металлические	17–19
Щетки уличные	109, 110
Щетки-крацовки	17–19
Щипцы автоматические	39
Щипцы для снятия изоляции	39
Щипцы для системы выравнивания плитки	47
Щитки защитные	75
Э	
Экстракторы	59
Я	
Ящички для инструмента	117