



**2026** выпуск 1

*Качество доступно!*





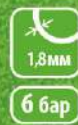
## ОБНОВЛЕННАЯ ЛИНЕЙКА ШЛАНГОВ ПВХ\* – УЛУЧШЕННОЕ КАЧЕСТВО!



\*ПВХ шланг – прочный, легкий, надежный шланг, изготовленный из поливинилхлорида с гладкой или чуть ребристой внутренней поверхностью, имеют армированное плетение. Шланги ПВХ имеют очень высокие показатели механических свойств, применяются в быту и промышленности.



### polyagro СОТКА



7549215 1/2" 15м  
7549225 1/2" 25м  
7549250 1/2" 50м



7549615 3/4" 15м  
7549625 3/4" 25м  
7549650 3/4" 50м

### polyagro ДАЧА



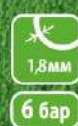
7551215 1/2" 15 м  
7551225 1/2" 25 м  
7551230 1/2" 30 м  
7551250 1/2" 50 м



7551815 3/4" 15 м  
7551825 3/4" 25 м  
7551830 3/4" 30 м  
7551850 3/4" 50 м



### polyagro САД



7550215 1/2" 15м  
7550225 1/2" 25м  
7550250 1/2" 50м



7550915 3/4" 15 м  
7550925 3/4" 25 м  
7550930 3/4" 30 м  
7550950 3/4" 50 м

### polyagro ФАЗЕНДА



7552215 1/2" 15 м  
7552230 1/2" 30 м  
7552250 1/2" 50 м



7552615 3/4" 15 м  
7552630 3/4" 30 м  
7552650 3/4" 50 м



### polyagro ПОДВОРЬЕ



7551115 3/4" 15 м  
7551125 3/4" 25 м  
7551150 3/4" 50 м

7552830 1" 30 м  
7552850 1" 50 м

### polyagro ПИЩЕВОЙ СИЛИКОН



7557110 2/5" 100 м  
7557625 3/4" 25м  
7557650 3/4" 50м





## САМАЯ ШИРОКАЯ ЛИНЕЙКА «РЕЗИНОВЫХ ШЛАНГОВ» МОРОЗОСТОЙКИХ ТЭП\*

\*ТЭП (термоэластопласт) – усовершенствованная альтернатива традиционным резиновым шлангам, но с более легким весом и повышенной морозостойкостью без потери своей гибкости в течение всего года, включая зимний период до -50 °C.



100%  
совместимость



Защита  
от заморозков



УФ защита



Годен для  
питьевой воды



+90°C  
-50°C



Трёхслойный



5  
бар

### ФУКСИЯ



7558415 1/2" 15м  
7558425 1/2" 25м



7558615 3/4" 15м  
7558625 3/4" 25м



7  
бар

### polyagro® BLACK



7558225 1/2" 25м  
7558250 1/2" 50м



7558125 3/4" 25м  
7558150 3/4" 50м



7558825 1" 25м  
7558850 1" 50м



7  
бар

### polyagro® SILVER



7559225 1/2" 25м  
7559250 1/2" 50м



7559625 3/4" 25м  
7559650 3/4" 50м



7559025 1" 25м  
7559050 1" 50м



10  
бар  
5 лет  
гарантии

### polyagro® САПФИР®



7559415 1/2" 15м  
7559425 1/2" 25м



7559715 3/4" 15м  
7559725 3/4" 25м



7559125 1" 25м  
7559150 1" 50м

### polyagro® ЖЕМЧУГ®



7558315 1/2" 15м  
7558325 1/2" 25м



7558515 3/4" 15м  
7558525 3/4" 25м



10  
бар  
5 лет  
гарантии

### polyagro® ТОПАЗ



7559315 1/2" 15м  
7559325 1/2" 25м

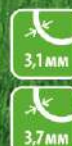


7559515 3/4" 15м  
7559525 3/4" 25м



11  
бар  
5 лет  
гарантии

### polyagro® PLATINUM



7559825 1/2" 25м  
7559850 1/2" 50м



7559925 3/4" 25м  
7559950 3/4" 50м



12  
бар  
5 лет  
гарантии



nordecó.®

Перо  
ТВОИХ  
шедевров

nordecó.®

# СОДЕРЖАНИЕ

1

## ШТУКАТУРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Терки .....	4
Правила .....	5
Шпатели .....	5–6
Гладилки .....	6
Валики игольчатые .....	6–7
Просекатели для гипсокартона .....	7
Кельмы .....	7–8
Ковши строительные и чашки для гипса .....	8
Тазы и ведра штукатурные .....	8–9
Миксеры .....	9–10

2

## МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Кисти маллярные .....	11–14
Наборы кистей .....	13–15
Валики и ролики .....	15–17
Рукоятки-бигеля .....	17–18
Валики и шпатели прижимные .....	18
Удлиняющие стержни .....	18
Ванночки для краски .....	18
Шнурки отбивочные, разметочные .....	18
Маркеры и карандаши .....	18–19

3

## ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И МАТЕРИАЛЫ

Сетки и круги абразивные .....	20
Насадки для дрели и шлифмашины .....	20–21
Лента и листы, губки шлифовальные .....	21
Диски и круги лепестковые, нейлоновые .....	22
Терки и бруски для шлифования .....	22
Щетки металлические и нейлоновые, щетки-крашовки .....	23–25
Шарошки .....	25
Чашки алмазные зачистные .....	25
Круги зачистные .....	25

4

## СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Полотна для электролобзика .....	26–27
Ножовки, пилы, полотна для ножовок .....	27–30
Стусла .....	30
Стамески, наборы резцов .....	30–31
Зубила и скрепели .....	31
Кувалды и молотки .....	31–33
Киянки .....	33
Топоры .....	33–34
Кирки, ломы и гвоздодеры .....	34–35
Струбцины, зажимы, тиски слесарные .....	35–36
Рубанки .....	36
Ножницы по металлу .....	36–37
Болторезы .....	37
Труборезы .....	37
Отвертки .....	37–39
Тестеры напряжения .....	39
Биты .....	39–40
Ключи, КТР, разводные .....	40–44
Шарнирно-губцевый инструмент, клещи .....	44–45
Инструмент электрика .....	45
Головки торцевые, переходники .....	45–46
Ключи с трещоткой .....	46
Ключи балонные, трубчатые .....	46
Наборы столярно-слесарные .....	46–47
Зажимы .....	47
Крюки для вязки арматуры .....	47
Напильники, надфили, рашпили .....	47–48
Степлеры мебельные .....	49
Скобы, гвозди, штифты .....	49–50
Заклепочки и заклепки .....	50

5

## ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С КАФЕЛЕМ И СТЕКЛОМ

Стеклодомкраты .....	51
Сверла/коронки по стеклу и керамике .....	51–52
Плиткорезы и стеклорезы .....	52
Крестики и клинья для укладки .....	52–53
Наборы для укладки напольных покрытий .....	53

6

## КРЕПЁЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Хомуты .....	54–55
Крепежные уголки и пластины .....	55–56
Мебельный крепеж, перфоленты .....	56

7

## РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ

Буры .....	57–59
Сверла .....	59–63
Резьбонарезной инструмент .....	63–64
Коронки .....	64–65
Универсальные и специальные сверла .....	65
Патроны .....	65
Насадки для МФИ .....	65–66
Диски алмазные/пильные .....	66–69
Круги отрезные .....	69
Ключ универсальный для УШМ .....	69

8

## ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Гидроуровни .....	70
Линейки, угольники и маки .....	70–71
Микрометры и штангенциркули .....	71
Уровни строительные .....	71–72
Лазерные уровни .....	72
Рулетки и мерные ленты .....	72

9

## СРЕДСТВА ГЕРМЕТИЗАЦИИ

Пена монтажная .....	75
Уплотнители для окон и дверей .....	75
Герметики .....	76
Клей «Жидкие гвозди» .....	76
Клей бытовой .....	76
Пистолеты для монтажной пены и герметиков .....	76–77

10

## СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА

Перчатки и рукавицы .....	79–81
Наколенники .....	81
Респираторы .....	81–82
Очки, каски и щитки защитные .....	82–83
Маски сварщика .....	83

11

## САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

Шланги поливочные .....	84–85
Аксессуары для бассейна .....	85
Катушки для шланга .....	85
Ручные распылители .....	85–86
Газонные распылители .....	86–87
Опрыскиватели .....	87–88
Лейки садовые .....	88
Коннекторы .....	88–91
Коннекторы латунные .....	91
Секаторы, сучкорезы и кусторезы .....	91–93
Землеобрабатывающий инвентарь .....	93–95
Парники, укрывной материал .....	95–96
Сбор урожая .....	96
Лески для триммера .....	96–97
Катушки для триммера, диски .....	97–98
Ножницы по газону, косы и серпы .....	98
Лопаты .....	99–101
Зимний инвентарь .....	101–104
Буры садовые .....	104
Тачки и комплектующие .....	104–105
Садовые ограждения .....	105–106
Кашпо .....	106

12

## ХОЗТОВАРЫ

Трос металлополимерный .....	107
Шнурки и нити .....	107–108
Лампа паяльная .....	108
Горелки газовые .....	108–109
Стремянки и лестницы .....	109
Замки .....	109–110

Цилиндровые механизмы .....	110–111
Петли дверные .....	111
Ручки дверные .....	111
Задвижки накладные .....	111–112
Пружины дверные .....	112
Крючки ветровые .....	112
Петли мебельные .....	112
Крючки .....	112
Фурнитура для окон .....	112
Петли-стрель .....	112
Накладки амбарные .....	113
Кронштейны .....	113
Проушины .....	113
Петли гаражные .....	113
Петли калпидные .....	113
Пакеты, мешки, упаковка .....	113
Ножи, точилки и подставки для ножей .....	114
Ножницы .....	114
Салфетки, губки .....	114–116
Бытовые изделия из пластика .....	116
Щетки ручные, щетки для одежды .....	116–117
Щетки-сметки, наборы для уборки .....	117
Щетки уличные .....	117–119
Швабры европом и моп .....	119
Репелленты и фумигаторы .....	119–120
Средства от мух и ос .....	120
Средства от грызунов .....	120
Канистры .....	120

13

## КЕМПИНГ

Опахало для мангала .....	121
Решетки для гриля .....	121
Щепа для копчения .....	121

14

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Ленты клейкие, изолента .....	122–123
Плёнка защитная .....	123
Лотки модульные .....	123
Органайзеры .....	123–124
Магнитный держатель .....	124
Ящики для инструмента .....	124–125
Сумки, жилеты для монтажников .....	125
Ножи и лезвия .....	125–126
Термоклеющие пистолеты .....	126
Отвесы строительные .....	126
Магнитные принадлежности для сварки .....	127
Электроды .....	127
Паяльники и паяльные материалы .....	127–128
Сантехника, смесители, лейки, шланги .....	128–129
Тросы сантехнические .....	129
Автоинструмент и принадлежности .....	129–130

15

## ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ

Аккумуляторные шуруповёрты и гайковёрты .....	132
Аккумуляторные УШМ .....	132
Аккумуляторные пилы .....	132–133
Аккумуляторные секторы, ножницы, триммеры .....	133

16

## ЭЛЕКРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

Светодиодные лампы .....	134–135
Фонари .....	135
Выключатели, розетки .....	135–137
Вилки, разветвители, колодки электрические .....	137–139
Удлинители бытовые .....	139–140
Удлинители бытовые с USB .....	140
Сетевые фильтры .....	140
Удлинители силовые .....	140
Термоусаживаемые трубы .....	140–141
USB-адаптеры для автомобиля .....	141

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



## ТЕРКИ

РОССИЯ

### ТЕРКА ППУ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1001006	80×260 мм	1	50
1001007	80×210×310 мм	1	50
1001019	120×190 мм	1	30
1001023	140×230 мм	1	30
1001024	120×240 мм	1	30
1001027	110×280 мм	1	30
1001028	140×280 мм	1	30
1001032	180×320 мм	1	30
1001034	120×140×340 мм, трапеция	1	40
1001035	150×350 мм	1	40
1001036	200×360 мм	1	30
1001037	90×360 мм	1	30
1001040	100×400 мм	1	30
1001042	220×420 мм	1	20
1001048	240×480 мм	1	10
1001050	280×500 мм	1	10

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
1001061	170×600 мм	1	12
1001070	140×700 мм	1	12
1001080	120×800 мм	1	12
1001100	120×1000 мм	1	12
1001120	120×1200 мм	1	12
1001140	120×1400 мм	1	12

Изготовлена 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
1005023	140×230 мм	1	30
1005024	120×240 мм	1	30
1005028	140×280 мм	1	30
1005032	180×320 мм	1	30
1005036	200×360 мм	1	30

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

### ПОЛУТЕРОК ППУ ОБЛЕГЧЕННЫЙ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1005060	110×600 мм	1	12
1005061	170×600 мм	1	12
1005070	140×700 мм	1	12
1005080	120×800 мм	1	12

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

### ТЕРКА С ПОКРЫТИЕМ ПОРОЛОН

1007028	14×28 мм, поролон 40 мм	1	30	254,98
1007228	14×28 мм, поролон 20 мм	1	30	196,28

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

### ТЕРКА С ПОКРЫТИЕМ ВОЙЛОК

1008028	14×28 мм	1	30	291,32
---------	----------	---	----	--------

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

### ТЕРКА С ПОКРЫТИЕМ РЕЗИНА

1008128	14×28 мм, резина 10 мм	1	30	360,62
---------	------------------------	---	----	--------

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

### ТЕРКА ИЗ ВЛАГОСТОЙКОЙ ФАНЕРЫ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1009019	120×190 мм	1	30
1009024	120×240 мм	1	30
1009023	140×230 мм	1	30
1009028	140×280 мм	1	30
1009032	180×320 мм	1	30

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.

РОССИЯ

КОД  
СОКОЛ ППУ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1010015	150x150 мм	1	30	112,87
1010025	250x250 мм	1	20	236,53
1010033	330x330 мм	1	20	382,87

Изготовлен из пенополиуретана. Имеет гладкую рабочую поверхность.



ТЕРКА ПЛАСТМАССОВАЯ

1006028	130x270 мм	1	12	161,00
---------	------------	---	----	--------

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

ПРАВИЛА



ПРАВИЛО ТРАПЕЗИЯ

1015010	1,0 м	2	10	296,17
1015015	1,5 м	2	10	444,27
1015020	2,0 м	2	10	592,37
1015025	2,5 м	2	10	740,45
1015030	3,0 м	2	10	891,52

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



ПРАВИЛО С УРОВНЕМ 100 ММ

1025015	1,5 м	1	20	1354,63
1025020	2,0 м	1	10	1714,69
1025025	2,5 м	1	10	2166,94
1025030	3,0 м	1	10	2493,95

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

ШПАТЕЛИ



ШПАТЕЛЬНАЯ ЛОПАТКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ LUX

1035040	40 мм	10	350	22,55
1035060	60 мм	10	270	29,56
1035080	80 мм	10	200	34,04
1035100	100 мм	10	150	39,47

Полотно из нержавеющей стали. Рукоятка из ударопрочного пластика.



ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ LUX

1040150	150 мм	1	48	45,25
1040200	200 мм	1	12	56,23
1040250	250 мм	1	24	72,04
1040300	300 мм	1	24	84,36
1040350	350 мм	1	24	96,94
1040450	450 мм	1	12	120,03
1040600	600 мм	1	12	142,56

Полотно из нержавеющей стали. Рукоятка из ударопрочного пластика.



ШПАТЕЛЬ ЗУБЧАТЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ LUX

1043154	150 мм (зуб 4x4)	1	48	48,87
1043156	150 мм (зуб 6x6)	1	48	48,87
1043158	150 мм (зуб 8x8)	1	48	48,87
1043159	150 мм (зуб 10x10)	1	48	48,87
1043204	200 мм (зуб 4x4)	1	12	59,32
1043206	200 мм (зуб 6x6)	1	12	59,32
1043208	200 мм (зуб 8x8)	1	12	59,32

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

цена,  
руб.

ШПАТЕЛЬ ЗУБЧАТЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ LUX



1043209	200 мм (зуб 10x10)	1	12	59,32
1043254	250 мм (зуб 4x4)	1	24	74,68
1043256	250 мм (зуб 6x6)	1	24	74,68
1043258	250 мм (зуб 8x8)	1	24	74,68
1043259	250 мм (зуб 10x10)	1	24	74,68
1043304	300 мм (зуб 4x4)	1	24	86,54
1043306	300 мм (зуб 6x6)	1	24	86,54
1043308	300 мм (зуб 8x8)	1	24	86,54
1043309	300 мм (зуб 10x10)	1	24	86,54
1043354	350 мм (зуб 4x4)	1	24	98,79
1043356	350 мм (зуб 6x6)	1	24	98,79
1043358	350 мм (зуб 8x8)	1	24	98,79
1043359	350 мм (зуб 10x10)	1	24	98,79

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

ШПАТЕЛЬ НЕРЖАВЕЮЩИЙ EXPERT С ЭРГОНОМИЧНОЙ РУКОЯТКОЙ



1045315	150 мм	1	10	236,28
1045320	200 мм	1	10	278,71
1045325	250 мм	1	10	301,79
1045330	300 мм	1	10	339,09
1045335	350 мм	1	10	383,98
1045345	450 мм	1	10	444,49
1045360	600 мм	1	10	495,42

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

ШПАТЕЛЬНАЯ ЛОПАТКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ MASTER С ЭРГОНОМИЧНОЙ РУКОЯТКОЙ



1045406	60 мм	1	12	118,45
1045408	80 мм	1	12	140,01
1045410	100 мм	1	12	152,91

Изготовлена из нержавеющей стали с двухкомпонентной эргономичной рукояткой.

ШПАТЕЛЬ НЕРЖАВЕЮЩИЙ MASTER С ЭРГОНОМИЧНОЙ РУКОЯТКОЙ



1045415	150 мм	1	12	297,47
1045420	200 мм	1	6	352,78
1045425	250 мм	1	10	385,88
1045430	300 мм	1	6	467,27
1045435	350 мм	1	10	574,22
1045445	450 мм	1	10	605,64
1045460	600 мм	1	6	729,12

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

ШПАТЕЛЬ НЕРЖАВЕЮЩИЙ EXPERT С ЭРГОНОМИЧНОЙ РУКОЯТКОЙ



1045615	150 мм	1	10	289,98
1045620	200 мм	1	5	335,21
1045625	250 мм	1	10	366,55
1045630	300 мм	1	5	410,54
1045635	350 мм	1	10	476,76
1045645	450 мм	1	10	569,61
1045660	600 мм	1	5	640,45

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

ШПАТЕЛЬ-СКРЕБОК МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ

1050063	63 мм	12	12	119,21
				Форма полотна позволяет работать в труднодоступных местах, а также зачищать трубы.

ШПАТЕЛЬ-СКРЕБОК ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

1050064	100 мм	1	12	428,91
				Предназначен для очистки изделий из металла, дерева и пластины. Подходит под удлиняющий стержень.

ПРАЙС-ЛИСТ / ВЫПУСК № 1, 2026

# ШТУКАТУРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

10+

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## НАБОР ШПАТЕЛЕЙ НЕРЖАВЕЮЩИХ ЯПОНЧИК

1054805 4 шт. (50, 80, 100, 120 мм) 1 200 115,66

Изготовлены из нержавеющей стали с пластмассовым держателем.

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## НАБОР ШПАТЕЛЕЙ ПЛАСТИКОВЫХ ЯПОНЧИК

1054810 4 шт. (50, 80, 100, 120 мм) 1 200 63,29

Изготовлены из высококачественной гибкой пластмассы.

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## ШПАТЕЛЬ-СКРЕБОК ДЛЯ УДАЛЕНИЯ РЖАВЧИНЫ

1050050 50мм 12 12 95,06

1050070 70мм 12 12 113,09

1050100 100мм 12 12 131,30

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

ЕКОTOOLS<sup>®</sup>



## НАБОР РЕЗИНОВЫХ ШПАТЕЛЕЙ

1055003 3 шт. (40,60,80 мм) 1 150 45,07

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

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## НАБОР РЕЗИНОВЫХ ШПАТЕЛЕЙ STANDART

1055005 3 шт. (40,60,80 мм) 1 100 47,33

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

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## 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.

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## НАБОР СИЛИКОНОВЫХ ШПАТЕЛЕЙ EXPERT

1055006 3 шт. (40,60,80 мм) 1 150 72,72

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

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## ШПАТЕЛЬ СИЛИКОНОВЫЙ EXPERT

1055016 100 мм 5 5 74,26

1055026 150 мм 5 5 83,46

1055036 180 мм 5 5 88,51

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

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## НАБОР РЕЗИНОВЫХ ШПАТЕЛЕЙ PROFI

1055007 3 шт. (40,60,80 мм) 1 100 62,01

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

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ

1056040 40 мм 10 10 45,66

1056060 60 мм 10 10 53,71

1056080 80 мм 10 10 62,09

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

цена,  
руб

код характеристики мин. упак.

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ БЕЛЫЙ

1056100 100 мм 10 10 85,93

1056150 150 мм 10 10 113,28

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

цена,  
руб

код характеристики мин. упак.

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ С ПЛАСТИМССОВОЙ 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 шпатлевания стен.



## ГЛАДИЛКИ

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ПЛАСТИМССОВАЯ РУЧКА ЛЮКС

1060280 130×280 мм 1 30 207,44

Применяется для нанесения штукатурных смесей и клеевых растворов.



ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ПЛАСТИМССОВАЯ РУЧКА, ЗУБЧАТАЯ ЛЮКС

1060284 130×280 мм (зуб 4×4) 1 30 207,44

1060286 130×280 мм (зуб 6×6) 1 30 207,44

1060288 130×280 мм (зуб 8×8) 1 30 207,44

1060289 130×280 мм (зуб 10×10) 1 30 207,44

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



ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА

1063280 130×280 мм 1 12 336,16

Применяется для нанесения штукатурных смесей и клеевых растворов.



ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ЦЕЛЬНАЯ ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА

1063480 130×480 мм 1 15 792,75

1063580 130×580 мм 1 15 885,24

1063680 130×680 мм 1 15 1018,58

Применяется для нанесения и выравнивания штукатурных смесей и клеевых растворов.



ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## 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

ми<sup>®</sup>Политех<sup>®</sup>  
инструмент



## ВАЛИК ИГОЛЬЧАТЫЙ ТОНКАЯ ИГЛА

1065200 200 мм 1 30 202,15

1065240 240 мм 1 24 221,12

1065300 300 мм 1 20 304,00

1065400 400 мм 1 18 436,67

1065600 600 мм 1 10 572,29

Изготовлен из пласти массы. Ширина 10 мм с закруглением. Предназначен для прокатывания неотверженных лицевых слоев наливных полов, стяжек с целью удаления воздуха.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ВАЛИК ИГОЛЬЧАТЫЙ ТОЛСТАЯ ИГЛА</b>				

1066240	240 мм	1	12	345,69
1066300	300 мм	1	10	466,50
1066400	400 мм	1	9	606,79
1066600	600 мм	1	5	764,55

Изготовлен из пластика. Шип 27 мм с закруглением. Предназначен для прокатывания неотверженных лицевых слоев наливных полов, стяжек с целью удаления воздуха.

#### ВАЛИК ИГОЛЬЧАТЫЙ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА

1068150	150 мм	1	36	671,93
---------	--------	---	----	--------

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

#### ПРОСКАТЕЛИ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА



#### ПРОСКАТЕЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА

1069300	300 мм	1	6	784,10
---------	--------	---	---	--------

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

#### ПРОСКАТЕЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА

1069330	330 мм	1	30	974,64
---------	--------	---	----	--------

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

#### ПРОСКАТЕЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА

1069250	250 мм	1	6	1578,68
---------	--------	---	---	---------

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

#### КЕЛЬМЫ



#### КЕЛЬМА ШТУКАТУРА СЕРДЦЕ

1070002	КШ	1	100	119,51
---------	----	---	-----	--------

Имеет сердцевидное полотно, изготовленное из закаленной стали.

Рукоятка выполнена из пластика.

#### КЕЛЬМА БЕТОНЩИКА ТРЕУГОЛЬНИК

1070004	КБ	1	100	119,51
---------	----	---	-----	--------

Имеет треугольное полотно, изготовленное из закаленной стали.

Рукоятка выполнена из пластика.

#### КЕЛЬМА ОТДЕЛОЧНИКА ТРАПЕЦИЯ

1070006	КО	1	100	119,51
---------	----	---	-----	--------

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

#### КЕЛЬМА ПЕЧНИКА ОВАЛ

1070008	КП	1	100	119,51
---------	----	---	-----	--------

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

#### КЕЛЬМА ШТУКАТУРА СЕРДЦЕ

1070102	КШ	1	20	151,15
---------	----	---	----	--------

Имеет сердцевидное полотно, изготовленное из закаленной стали.

деревянная ручка, металлический отбойник.

#### ШТУКАТУРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

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

#### КЕЛЬМА БЕТОНЩИКА ТРЕУГОЛЬНИК

1070104	КБ	1	20	151,15
---------	----	---	----	--------

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

#### КЕЛЬМА ОТДЕЛОЧНИКА ТРАПЕЦИЯ

1070106	КО	1	20	151,15
---------	----	---	----	--------

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

#### КЕЛЬМА ПЕЧНИКА ОВАЛ

1070108	КП	1	20	144,28
---------	----	---	----	--------

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

#### КЕЛЬМА УГОЛОВАЯ ВНЕШНЯЯ

1070110	60×60×80 мм	1	50	140,26
---------	-------------	---	----	--------

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

#### КЕЛЬМА УГОЛОВАЯ ВНУТРЕННЯЯ

1070112	60×60×80 мм	1	50	140,26
---------	-------------	---	----	--------

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

#### РАСШИВКА ДЛЯ ВНЕШНИХ ШВОВ

1070114	10 мм	1	80	139,70
---------	-------	---	----	--------

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

#### РАСШИВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ШВОВ

1070116	10 мм	1	80	139,70
---------	-------	---	----	--------

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

#### КЕЛЬМА ШТУКАТУРА КШ СЕРДЦЕ

1070202	КШ	1	50	174,61
---------	----	---	----	--------

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

#### КЕЛЬМА БЕТОНЩИКА КБ ТРЕУГОЛЬНИК

1070204	КБ	1	50	176,27
---------	----	---	----	--------

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

#### КЕЛЬМА ОТДЕЛОЧНИКА КО ТРАПЕЦИЯ

1070206	КО	1	50	174,61
---------	----	---	----	--------

Высокоуглеродистая сталь, пластиковая ручка. Предназначена для укладывания, набрасывания и разравнивания песчано-цементных растворов при производстве отделочных работ.

# ШТУКАТУРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

10+



код характеристики мин. упак. цена, руб.

КЕЛЬМА ПЕЧНИКА КП ОВАЛ

1070208 КП 1 50 174,61

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



КЕЛЬМА ТРЕУГОЛЬНАЯ ЛЮКС

1071315 150 мм 1 12 110,70

1071320 200 мм 1 12 137,66

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



КЕЛЬМА ЛЕПЕСТОК ЛЮКС

1071515 150 мм 1 12 110,70

1071520 200 мм 1 12 137,66

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



КЕЛЬМА ОТДЕЛОЧНИКА ТРАПЕЦИЯ ПРОФИ

1072120 120×79 мм 1 12 192,16

1072140 140×82 мм 1 12 203,92

1072160 160×84 мм 1 12 215,69

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



КЕЛЬМА ЛОПАТКА ПРОФИ

1072306 60×110 мм 1 12 182,28

1072308 80×110 мм 1 12 197,08

1072310 100×120 мм 1 12 211,66

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



КЕЛЬМА УГЛОВАЯ ВНЕШНЯЯ ПРОФИ

1073108 60×60×80 мм 1 6 199,84

1073110 75×75×110 мм 1 12 282,86

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



КЕЛЬМА УГЛОВАЯ ВНУТРЕННЯЯ ПРОФИ

1073308 60×60×80 мм 1 12 199,84

1073310 75×75×110 мм 1 6 211,01

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

## КОВШИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ



КОВШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КРУГЛОЕ ДНО

1075160 160 мм 1 50 216,26

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



КОВШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПЛОЩАДКОЙ

1075161 180 мм 1 50 184,08

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



код характеристики мин. упак. цена, руб.

КОВШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КРУГЛОЕ ДНО

1075162 160 мм 1 50 219,01

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



ЧАШКА ДЛЯ ГИПСА

1078003 0,75 мл, 120×65×93 мм 1 200 43,74

1078005 0,75 мл, 150×125×52 мм 1 200 45,02

Материал: пластик. Предназначена для работы с гипсовыми растворами.



## ТАЗЫ И ВЕДРА ШТУКАТУРНЫЕ



ВЕДРО ОЦИНКОВАННОЕ

1081009 9 л 1 10 289,99

1081012 12 л 1 10 305,99

1081015 15 л 1 10 359,99

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



ВЕДРО ШТУКАТУРНО-МАЛЯРНОЕ

1082112 12 5 10 111,22

1082113 12 (без носика) 5 10 105,92

1082116 16 5 10 132,62

1082120 20 5 10 160,57

Изготовлено из ударопрочной морозостойкой гибкой пластмассы, имеет металлическую ручку.



ВЕДРО УДАРОПРОЧНОЕ ШТУКАТУРНО-МАЛЯРНОЕ

1082212 12 5 10 174,44

1082213 12 (без носика) 5 10 158,58

1082220 20 5 10 257,43

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



ВЕДРО УСИЛЕННОЕ ШТУКАТУРНО-МАЛЯРНОЕ STRONG

1082312 12 5 5 197,86

1082316 16 5 5 264,35

1082320 20 5 5 304,21

Усиленное, изготовлено из ударопрочной морозостойкой гибкой пластмассы, имеет металлическую ручку с эргономичной пластиковой накладкой.



ВЕДРО ДЛЯ КРАСКИ

1083012 12 1 12 191,74

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



ВЕДРО ГИБКОЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ

1084001 14 л 1 5 407,06

1084003 40 л 1 10 819,51

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



ТАЗ ДЛЯ СМЕСЕЙ КРУГЛЫЙ

1085040 40 1 1 237,00

1085060 60 1 5 320,00

1085090 90 1 5 404,00

Изготовлен из ударопрочной морозостойкой и гибкой пластмассы.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТАЗ ДЛЯ СМЕСЕЙ КРУГЛЫЙ				



СТАНДАРТ 3 КЛАСС прочности

1086022	22	1	5	144,26
1086040	40	1	5	255,49
1086060	65	1	5	349,10
1086090	90	1	5	433,36

Изготовлен из ударопрочной морозостойкой и гибкой пластмассы.



ИНТЕНСИВ 2 КЛАСС прочности

1086104	40	1	5	426,22
1086106	60	1	5	480,76
1086109	90	1	5	597,92
1086120	120	1	5	707,00

Усиленное, изготовлено из ударопрочной морозостойкой гибкой пластмассы.



ЭКСТРЕМАЛЬНЫЕ НАГРУЗКИ 1 КЛАСС прочности

1086140	40	1	1	575,23
1086160	65	1	5	775,47
1086190	90	1	5	993,91

Усиленное, изготовлено из ударопрочной морозостойкой гибкой пластмассы.



ЛАЙТ 4 КЛАСС прочности

1085045	40	1	5	237,00
1085065	60	1	5	320,00
1085095	90	1	5	404,00

Изготовлен из ударопрочной морозостойкой и гибкой пластмассы.



СТАНДАРТ 3 КЛАСС прочности

1087020	20	1	5	144,26
1087045	45	1	5	255,49
1087060	60	1	5	349,10
1087090	90	1	5	433,36

Изготовлен из ударопрочной морозостойкой и гибкой пластмассы.



ИНТЕНСИВ 2 КЛАСС прочности

1087104	40	1	5	426,22
1087106	60	1	5	480,76
1087109	90	1	5	597,92
1087120	120	1	5	707,00

Усиленное, изготовлено из ударопрочной морозостойкой гибкой пластмассы.



1088001	70 л	1	5	672,30
Ударопрочные, не деформируются, не боятся перепада температур. Подходит в качестве емкости для разведения смесей.				

## МИКСЕРЫ



1091007	ø 60 мм L 350 мм	1	50	99,72
Стержень выполнен из стали, пропеллер изготовлен из пластика.				



1091006	ø 60 мм L 350 мм	1	50	214,85
Изготовлен из оцинкованной стали. Стержень имеет шестигранную форму. Предназначен для смешивания красок и прочих растворов и смесей при помощи ручного и электроинструмента.				

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

## ШТУКАТУРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ				



## МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ

1091060	60×400 мм, до 10кг	1	50	159,30
1091080	80×430 мм, до 15кг	1	50	168,78
1091100	100×600 мм, до 20кг	1	40	273,56

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



## МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ СТАНДАРТ

1090060	ø 60 мм L 400 мм	1	50	165,59
1090080	ø 80 мм L 450 мм	1	40	178,85
1090100	ø 100 мм L 450 мм	1	30	188,16
1090120	ø 120 мм L 600 мм	1	20	235,05

Материал: Сталь 45. Стержень имеет шестигранную форму.



## МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ СТАНДАРТ QUALITY

1090206	ø 60 мм L 400 мм	1	40	177,64
1090208	ø 80 мм L 400 мм	1	40	191,19
1090210	ø 100 мм L 450 мм	1	20	223,76
1090212	ø 120 мм L 600 мм	1	20	265,11

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	207,17
1090008	ø 80 мм L 400 мм	1	40	234,67
1090010	ø 100 мм L 500 мм	1	30	290,79
1090012	ø 120 мм L 600 мм	1	20	344,54

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	214,82
1090310	ø 100 мм L 600 мм	1	20	325,78
1090312	ø 120 мм L 600 мм	1	20	363,94

Миксер для красок представляет собой насадку для электроинструмента и предназначен для приготовления лакокрасочных материалов и различных строительных смесей. Изготовлен из высококачественной оцинкованной стали. 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	238,06
1091010	ø 100 мм L 600 мм	1	20	360,99
1091012	ø 120 мм L 600 мм	1	20	403,26

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	186,72
1090585	ø 80 мм L 530 мм	1	25	218,90
1090514	ø 100 мм L 450 мм	1	30	209,27
1090515	ø 100 мм L 590 мм	1	20	263,99

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	225,63
1091808	ø 80 мм L 400 мм	1	40	241,25
1091810	ø 100 мм L 600 мм	1	20	328,48
1091812	ø 120 мм L 600 мм	1	20	349,61

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	220,91
1092208	ø 80 мм L 400 мм	1	40	233,19
1092210	ø 100 мм L 600 мм	1	20	335,93
1092212	ø 120 мм L 600 мм	1	20	382,96

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.

1045410



100 мм

## Шпательная лопатка

нержавеющая сталь

двуокомпонентная эргономичная рукоятка



152.91 руб



## МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ЛЮКС SDS+.

1092008	ø 80 мм L 400 мм	1	40	258,37
1092010	ø 100 мм L 600 мм	1	20	372,20
1092012	ø 120 мм L 600 мм	1	20	424,33

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	236,18
1092310	ø 100 мм L 600 мм	1	20	341,20
1092312	ø 120 мм L 600 мм	1	20	375,55

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.

STRONG



## Ведро усиленное штукатурно-малярное



## МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ И СМЕСЕЙ ЛЮКС SDS+.

1092080	ø 80 мм L 400 мм	1	40	261,72
1092100	ø 100 мм L 600 мм	1	20	378,07
1092120	ø 120 мм L 600 мм	1	20	416,13

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	483,26
1093014	ø 140 мм L 590 мм	1	16	567,97
1093016	ø 160 мм L 590 мм	1	12	634,68

Используется при работе с дрелями-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	684,47
1093114	ø 140 мм L 590 мм	1	12	743,78
1093116	ø 160 мм L 590 мм	1	12	799,32

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	884,38
1093214	ø 140 мм L 590 мм	1	12	937,00
1093216	ø 160 мм L 590 мм	1	6	1038,77

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.

1082312 1082316 1082320

12 л

16 л

20 л

207.75 ₽

277.57 ₽

319.42 ₽



© Видеообзор





код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>КИСТИ МАЛЯРНЫЕ</b>			



## КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭКОНОМ

1519001	25x6 мм	12	12	16,38
1519002	35x6 мм	12	12	22,49
1519003	50x6 мм	12	12	29,21
1519004	70x6 мм	12	12	40,15

Светлая натуральная щетина. ТОПС 55%. Пластиковая рукоятка



## КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭМАЛЬ MASTER

1519021	25x10 мм	12	12	24,32
1519022	35x10 мм	12	12	30,45
1519023	50x12 мм	12	12	39,64
1519024	70x12 мм	12	12	57,99
1519025	100x12 мм	12	12	73,73
1519026	120x12 мм	12	12	108,75

Натуральная щетина. Для плотных и укрывистых ЛКМ. Пластиковая рукоятка с крепежом на банку.



## КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭМАЛЬ GRAND

1519031	25x12 мм	3	12	43,95
1519032	35x12 мм	3	12	52,83
1519033	50x15 мм	3	12	70,89
1519034	75x17 мм	3	12	103,94
1519035	100x17 мм	3	12	144,84

Натуральная щетина. Для плотных и укрывистых ЛКМ. Эргономичная пластиковая рукоятка с крепежом на банку.



## КИСТЬ ФАСАДНАЯ ЭМАЛЬ MASTER

1519027	120x25 мм	1	12	162,08
1519028	120x35 мм	1	12	206,67

Натуральная щетина. Для плотных и укрывистых ЛКМ. Для работ с большими поверхностями.

## КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ АКРИЛ GRAND

1519081	25x12 мм	3	12	43,58
1519082	35x12 мм	3	12	55,93
1519083	50x15 мм	3	12	84,68
1519084	75x17 мм	3	12	110,03
1519085	100x17 мм	3	12	145,57

Комбинированная щетина. Для водных ЛКМ. Эргономичная пластиковая рукоятка с крепежом на банку.

# МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

2  
17-19

polbedit®



polbedit®



## КИСТЬ ФАСАДНАЯ АКРИЛ GRAND

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1519086	120×25 мм	1	12	163,38
1519087	120×35 мм	1	12	211,20

Комбинированная щетина. Для водных ЛКМ. Для работ с большими поверхностями.

## КИСТЬ КРУГЛАЯ ЭМАЛЬ MASTER

1519101	Ø15×44 мм	10	10	35,06
1519102	Ø20×44 мм	10	10	46,12
1519103	Ø25×44 мм	10	10	57,24
1519104	Ø30×44 мм	5	5	85,36
1519105	Ø35×51 мм	5	5	116,74
1519106	Ø40×57 мм	5	5	160,17
1519107	Ø45×57 мм	5	5	204,24
1519108	Ø50×64 мм	5	5	292,19
1519109	Ø55×64 мм	5	5	350,01

Высококачественная натуральная щетина. Клеевой рецепт фиксирует щетину.

polbedit®

## КИСТЬ МАХОВАЯ ЭМАЛЬ MASTER

1519121	Ø65 мм	4	4	377,71
1519122	Ø80 мм	3	3	450,69

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

polbedit®

## КИСТЬ МАХОВАЯ ЭМАЛЬ MASTER+

1519123	Ø65 мм	4	4	363,37
1519124	Ø80 мм	3	3	529,54

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

polbedit®

## КИСТЬ ФАСАДНАЯ ЭМАЛЬ MASTER

1519141	140×50 мм	5	5	579,97
---------	-----------	---	---	--------

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

polbedit®

## КИСТЬ МАКЛОВИЦА ГРУНТ EXPERT

1519143	140×50 мм	5	43	142,39
1519144	170×70 мм	5	28	184,67

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

polbedit®

## КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ ЭМАЛЬ MASTER

1519161	25×10 мм	12	12	29,81
1519162	35×10 мм	12	12	39,23
1519163	50×10 мм	12	12	51,24
1519164	70×10 мм	12	12	61,59

Высококачественная натуральная щетина. Предназначена для работы в труднодоступных местах.

polbedit®

## КИСТЬ ДЛЯ ЛАКА PROF1

1519181	200×12 мм	5	5	406,14
---------	-----------	---	---	--------

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

политех®  
инструмент

## КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ОПТИМА

1500003	3/4", 19 мм	24	24	13,81
1500010	1,0", 25 мм.	12	12	16,22
1500015	1,5", 38 мм.	12	12	24,10
1500020	2,0", 50 мм.	12	12	26,53
1500025	2,5", 63 мм.	12	12	31,38
1500030	3,0", 75 мм.	12	12	41,39
1500040	4,0", 100 мм.	12	12	54,95

Для всех видов ЛКМ. Натуральная щетина, деревянная рукоятка. ТОПС 55%

политех®  
инструмент



## КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ СТАНДАРТ

1501003	3/4", 19 мм	24	24	15,61
1501010	1,0", 25 мм	12	12	17,05
1501015	1,5", 38 мм	12	12	25,33
1501020	2,0", 50 мм	12	12	30,92
1501025	2,5", 63 мм	12	12	39,13
1501030	3,0", 75 мм	12	12	51,66
1501040	4,0", 100 мм	12	12	64,31

Для всех видов ЛКМ. Натуральная щетина, деревянная рукоятка. ТОПС 60%

политех®  
инструмент



## КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ МАСТЕР

1502003	3/4", 18 мм	24	24	17,85
1502010	1,0", 25 мм	12	12	21,36
1502015	1,5", 38 мм	12	12	31,42
1502020	2,0", 50 мм	12	12	37,36
1502025	2,5", 63 мм	12	12	49,44
1502030	3,0", 75 мм	12	12	63,19
1502040	4,0", 100 мм	12	12	84,25

Изготовлена из натуральной светлой щетины. ТОПС 60%. Рукоятка из пласти массы.

политех®  
инструмент



## КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЕВРО

1503003	3/4", 19 мм	24	24	24,08
1503010	1,0", 25 мм	12	12	28,88
1503015	1,5", 38 мм	12	12	41,91
1503020	2,0", 50 мм	12	12	60,49
1503025	2,5", 63 мм	12	12	78,43
1503030	3,0", 75 мм	12	12	100,88
1503040	4,0", 100 мм	12	12	130,59

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

политех®  
инструмент



## КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭТЮД

1504010	1,0", 25 мм	12	12	36,14
1504015	1,5", 38 мм	12	12	53,70
1504020	2,0", 50 мм	12	12	77,73
1504025	2,5", 63 мм	12	12	99,76
1504030	3,0", 75 мм	12	12	125,94
1504040	4,0", 100 мм	12	12	170,05

Изготовлена из натуральной светлой щетины. ТОПС 80%. Рукоятка из высококачественной пласти массы.

политех®  
инструмент



## КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЛЮКС

1505003	3/4", 19 мм	24	24	31,40
1505010	1,0", 25 мм	12	12	39,27
1505015	1,5", 38 мм	12	12	50,95
1505020	2,0", 50 мм	12	12	72,17
1505025	2,5", 63 мм	12	12	90,20
1505030	3,0", 75 мм	12	12	116,73
1505040	4,0", 100 мм	12	12	180,35

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

политех®  
инструмент



## КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ПРОФИ

1507010	1,0", 25 мм	12	12	39,44
1507015	1,5", 38 мм	12	12	56,06
1507020	2,0", 50 мм	12	12	76,48
1507025	2,5", 63 мм	12	12	114,15
1507030	3,0", 75 мм	12	12	142,99
1507040	4,0", 100 мм	12	12	189,98

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

политех®  
инструмент



## КИСТЬ КРУГЛАЯ, ИСКУССТВЕННАЯ ЩЕТИНА

1512110	Ø 110 мм	1	12	132,13
---------	----------	---	----	--------

Изготовлена из искусственной щетины, ТОПС 90%. Рукоятка и корпус из пласти массы.



## КИСТЬ КРУГЛАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ ОБОЙМА С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ОБОДКОМ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1510020	ø 20 мм	1	12	30,76
1510025	ø 25 мм	1	12	35,24
1510030	ø 30 мм	1	12	49,71
1510035	ø 35 мм	1	12	62,97
1510040	ø 40 мм	1	12	100,99
1510045	ø 45 мм	1	12	98,08
1510050	ø 50 мм	1	6	126,67
1510055	ø 55 мм	1	6	141,74
1510060	ø 60 мм	1	6	153,25
1510070	ø 70 мм	1	6	192,59
1510085	ø 85 мм	1	6	655,35

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



## КИСТЬ КРУГЛАЯ В ПЛАСТИКОВОЙ ОПРАВЕ



1511020	ø 20 мм №2	12	12	23,77
1511025	ø 25 мм №4	12	12	27,23
1511030	ø 30 мм №6	12	12	31,97
1511035	ø 35 мм №8	12	12	40,55
1511040	ø 40 мм №10	12	12	52,62
1511045	ø 45 мм №12	12	12	75,79
1511050	ø 50 мм №14	12	12	97,34
1511055	ø 55 мм №16	12	12	128,85
1511060	ø 60 мм №18	6	6	147,52
1511065	ø 65 мм №19	6	6	216,21
1511070	ø 70 мм №20	6	6	240,91

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



## КИСТЬ-МАКЛОВИЦА, ПЛАСТИМОССОВЫЙ КОРПУС



1514007	30×70 мм	1	6	95,44
1514010	30×100 мм	1	6	112,27
1514012	30×120 мм	1	6	155,97
1514014	40×140 мм	1	6	186,54
1514015	50×150 мм	1	6	191,99

Изготовлена из натуральной светлой щетины, ТОПС 80%. Рукоятка и корпус изготовлены из пласти массы.



## КИСТЬ-МАКЛОВИЦА



1515007	30×70 мм	1	140	240,25
1515009	30×90 мм	1	272	262,56
1515011	30×110 мм	1	90	331,89
1515013	30×130 мм	1	80	371,52
1515014	40×140 мм	1	50	569,67
1515015	50×150 мм	1	112	634,05

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



## КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ



1518010	1,0", 25 мм.	12	12	33,29
1518015	1,5", 38 мм.	12	12	44,61
1518020	2,0", 50 мм.	12	12	56,34
1518025	2,5", 63 мм.	12	12	73,01
1518030	3,0", 75 мм.	12	12	91,97

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



## КИСТЬ-МАКЛОВИЦА, ИСКУССТВЕННАЯ ЩЕТИНА



1516140	50×140 мм	1	12	82,78
1516150	70×150 мм	1	12	99,84
1516170	70×170 мм	1	12	111,31
1516180	80×180мм	1	10	123,11

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

## МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



## КИСТЬ КРУГЛАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ ОБОЙМА С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ОБОДКОМ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1510020	ø 20 мм	1	12	30,76
1510025	ø 25 мм	1	12	35,24
1510030	ø 30 мм	1	12	49,71
1510035	ø 35 мм	1	12	62,97
1510040	ø 40 мм	1	12	100,99
1510045	ø 45 мм	1	12	98,08
1510050	ø 50 мм	1	6	126,67
1510055	ø 55 мм	1	6	141,74
1510060	ø 60 мм	1	6	153,25
1510070	ø 70 мм	1	6	192,59
1510085	ø 85 мм	1	6	655,35

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



## КИСТЬ-МАКЛОВИЦА ПРОФИ



1517170	170 мм	1	65	787,64
1517180	180 мм	1	49	995,66
1517190	190 мм	1	64	1191,34

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

## НАБОРЫ КИСТЕЙ



## НАБОР КИСТЕЙ ФЛЕЙЦЕВЫХ ОПТИМА



150001A	3 шт (25, 38, 50 мм)	1	1	80,97
150001B	3 шт (25, 50, 75 мм)	1	1	100,64

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



## НАБОР КИСТЕЙ ФЛЕЙЦЕВЫХ СТАНДАРТ



150101A	3 шт (25, 38, 50 мм)	1	1	85,73
150101B	3 шт (38, 50, 63 мм)	1	1	111,56

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



## НАБОР КИСТЕЙ ФЛЕЙЦЕВЫХ ЕВРО



150301A	3 шт (25, 38, 50 мм)	1	1	138,19

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



## НАБОР КИСТЕЙ ФЛЕЙЦЕВЫХ РАДИАТОРНЫХ



151801A	3 шт (1", 1,5", 2,5")	1	1	174,46

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



## НАБОР КИСТЕЙ КРУГЛЫХ В ПЛАСТИКОВОЙ ОПРАВКЕ



151102A	3 шт (25, 35, 50 мм)	1	1	196,77

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



## НАБОР КИСТЕЙ КРУГЛЫХ В ПЛАСТИКОВОЙ ОПРАВКЕ



151902A	3 шт (25*10, 35*10, 50*12 мм)	1	1	132,51

Высококачественная натуральная щетина. Специальный крепеж на банку краски. Клины и кляеевой рецепт фиксирует щетину.



## НАБОР КИСТЕЙ ФЛЕЙЦЕВЫХ ЛАК EXPERT



151904A	3 шт (25*10, 35*10, 50*12 мм)	1	1	136,21

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



## НАБОР КИСТЕЙ ФЛЕЙЦЕВЫХ ЛАЗУРЬ PROFI



151906A	3 шт (25*10, 35*10, 50*12 мм)	1	1	133,45

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

# МАЛЯРНЫЕ КИСТИ ОТ РЕМОНТА ДО ШЕДЕВРА!



Ровное покрытие  
без полос

Скорость и комфорт  
в работе

Универсальность  
для разных задач

арт. 1519086  
147.04 руб.



арт. 1519023  
39.64 руб.



арт. 1503030  
90.79 руб.



◎ Видеообзор

ВАЛИКИ И РОЛИКИ	Ворс, мм	Краски на водной основе	Краски на основе растворителей	Лаки	Грунтовочные составы	Средства деревообработки
<b>nordecó.</b>		дисперсионные, латексные, силиконовые	эмали на основе растворителей, эпоксидные эмали, битумные составы	на водной основе	на основе растворителей	универсальные, глубокого проникновения, адгезионные, анткоррозийные
ГРУБЫЕ ПОВЕРХНОСТИ / ФАСАД						
FASADE	18	✓				
MICROTEC-FASADE	18					✓
NYLON MAX	15		✓			
СРЕДНИЕ ПОВЕРХНОСТИ / ВНУТРЕННИЕ РАБОТЫ						
BASIC	12	✓				
ELITE	10	✓	✓			
MICROTEC BASIC	12	✓			✓	✓
ГЛАДКИЕ ПОВЕРХНОСТИ / ЛАКИ						
VELOUR	12			✓	✓	
NYLON FINISH	8		✓		✓	
MICROTEC FINISH	8	✓		✓		✓



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## НАБОР КИСТЕЙ ФЛЕЙЦЕВЫХ АКРИЛ GRAND

151908A	3 шт (50*15, 75*17, 100*17 мм)	1	1	463,61
Состав щетины: PET, PBT, NYLON. Специально для создания безупречных поверхностей покраски.				



## НАБОР КИСТЕЙ РАДИАТОРНЫХ ЭМАЛЬ MASTER

151916A	3 шт (25*10, 35*10, 50*12 мм)	1	1	168,82
Высококачественная натуральная щетина. Предназначена для работы в труднодоступных местах.				

## ВАЛИКИ И РОЛИКИ



## ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18

1532318	6x40x180 мм	1	35	171,31
1532324	6x40x240 мм	1	25	204,41

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



## ВАЛИК ВЕЛЮР

1532518	6x40x180 мм	1	40	180,95
1532524	6x40x240 мм	1	25	205,02

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



## ВАЛИК ПОЛИАМИД Н-12

1532618	6x40x180 мм	1	35	159,73
1532624	6x40x240 мм	1	25	184,08

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



## ВАЛИК ПРЕМИУМ

1532718	6x40x180 мм	1	35	159,94
1532724	6x40x240 мм	1	25	193,18

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



## ВАЛИК МИКРОФИБРА

1532918	6x40x180 мм	1	35	140,16
1532924	6x40x240 мм	1	25	172,32

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



## ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ

1522100	100 мм	1	60	88,05
1522150	150 мм	1	60	98,87
1522200	200 мм	1	40	115,01
1522250	250 мм	1	40	129,07

Поверхность из поролона. Рукоятка выполнена из пластика, адаптирована для телескопического удлинителя. Предусмотрена замена красящей шубки. Бигель 6 мм.



## ВАЛИК МЕХОВОЙ БЕЛЫЙ

1520100	100 мм	1	60	77,91
1520150	150 мм	1	60	87,87
1520200	200 мм	1	40	96,43
1520250	250 мм	1	40	107,56

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



## ВАЛИК ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ ШЕРСТИ

1525250	250 мм	1	40	112,72
---------	--------	---	----	--------

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



## ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18

1533318	8x48x180 мм	1	30	377,39
1533324	8x48x240 мм	1	20	295,30

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



## ВАЛИК ВЕЛЮР

1533518	8x48x180 мм	1	30	238,35
1533524	8x48x240 мм	1	20	275,21

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



## ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-12

1533618	8x48x180 мм	1	30	211,71
1533624	8x48x240 мм	1	20	257,46

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



## ВАЛИК ПРЕМИУМ

1533718	8x48x180 мм	1	30	221,29
1533724	8x48x240 мм	1	20	289,10

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



## ВАЛИК МУЛЬТИКОЛОР

1533818	8x48x180 мм	1	30	277,71
1533824	8x48x240 мм	1	20	326,21

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



## МИНИ-РОЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ ЭКСТРА

1540050	6x35x50 мм	10	10	22,20
1540070	6x35x70 мм	10	10	25,40
1540110	6x35x110 мм	10	10	35,02
1540160	6x35x160 мм	10	10	37,38

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



## МИНИ-РОЛИК ПОЛИЭСТЕР Н-11

1534007	60x15x6 мм	10	10	20,49
1534011	110x15x6 мм	10	10	30,51
1534016	150x15x6 мм	10	10	38,57

Изготовлен из полиакрила, ворс 11 мм, термоплавленный, для средних и шершавых поверхностей. Для водных красок. Плотность 720 г/кв.м.

новинка

# МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

2  
17-19



## МИНИ-РОЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-12 ФАСАДНЫЙ

1545070	6×15×60 мм	10	10	25,41
1545100	6×15×100 мм	10	10	34,57
1545150	6×15×150 мм	10	10	43,06

Мини-ROLLER тип: "Синтекс". Изготовлен из тканного полиакрила, кручена нить, высота ворса 12 мм. Термоплавленное волокно



## МИНИ-РОЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ

1540051	6×35×50 мм	10	10	31,16
1540071	6×35×70 мм	10	10	41,36
1540111	6×35×110 мм	10	10	61,62
1540161	6×35×160 мм	10	10	93,65

Предназначен для работ на небольших поверхностях. Бессовная шубка. Шпуля из пластика. Мелкая пена.



## РОЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18

1543180	8×48×180 мм	1	48	151,11
1543250	8×48×240 мм	1	36	190,45

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



## МИНИ-РОЛИК ПОЛИАМИД Н-12

1550061	6×15×60 мм	10	10	26,29
1550111	6×15×100 мм	10	10	36,12
1550151	6×15×150 мм	10	10	46,41

Мини-ROLLER тип: "Гирпант" изготовлен из полиамида, высота ворса 12 мм. плотность 860 г/кв.м. Ворс термоплавленный.



## РОЛИК ВЕЛЮР

1549180	8×48×180 мм	1	60	150,67
1549250	8×48×240 мм	1	45	192,34

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



## МИНИ-РОЛИК ВЕЛЮР

1546060	6×15×60 мм	10	10	27,02
1546100	6×15×100 мм	10	10	37,94
1546150	6×15×150 мм	10	10	49,96

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



## МИНИ-РОЛИК МИКРОФИБРА Н-10

**новинка**

1550307	60×15×6 мм	10	10	32,69
1550311	110×15×6 мм	10	10	24,68
1550351	150×15×6 мм	10	10	30,00

Изготовлен из микрофибры, ворс 10 мм, термоплавленный для гладких поверхностей. Плотность 700 г/кв.м.



## РОЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-12

1554180	8×48×180 мм	1	60	127,88
1554250	8×48×240 мм	1	44	161,92

Ролик тип: "Гирпант" изготовлен из полиакрила, высота ворса 12 мм. плотность 800 г/кв.м. Ворс термоплавленный.



## РОЛИК ПРЕМИУМ



1559180	8×48×180 мм	1	60	146,28
1559250	8×48×240 мм	1	44	186,77

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



## РОЛИК МУЛЬТИКОЛОР



1564180	8×48×180 мм	1	48	194,94
1564250	8×48×240 мм	1	36	230,80

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



## РОЛИК МИКРОФИБРА



1566180	8×48×180 мм	5	60	190,98
1566240	8×48×240 мм	5	44	239,24

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



## МИНИ-РОЛИК НЕЙЛОН



1578110	6×15×110 мм	10	10	66,68
1578150	6×15×150 мм	10	10	89,48

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



## МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ГРУБЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ FASADE

**новинка**



1535106	6×15×60мм	1	1	52,81
1535110	6×15×100мм	1	1	63,96
1535115	6×15×150мм	1	1	75,64
1536106	сменные 6×15×60мм	5	5	29,81
1536110	сменные 6×15×100мм	5	5	40,96
1536115	сменные 6×15×150мм	5	5	52,64

Полиакрил. Ворс 12мм. Для средне-густых и густых ЛКМ на акриловой, алкидной, латексной основе. Структура покрытия- грубая.



## ВАЛИК ДЛЯ ГРУБЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ FASADE

**новинка**



1535118	8×48×180мм	1	1	262,15
1535125	8×48×250мм	1	1	334,87
1536118	сменный 8×48×180мм	1	1	171,36
1536125	сменный 8×48×250мм	1	1	215,97

Полиакрил. Ворс 18мм. Обрезиненная рукоятка. Для средне-густых и густых ЛКМ на акриловой, алкидной, латексной основе. Структура покрытия- грубая, средняя.



## ВАЛИК ДЛЯ ГРУБЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ MICROTEC-FASADE

**новинка**



1535218	8×48×180мм	1	1	301,47
1535225	8×48×250мм	1	1	385,10
1536218	сменный 8×48×180мм	1	1	197,06
1536225	сменный 8×48×250мм	1	1	248,37

Микроволокно. Ворс 18мм. Обрезиненная рукоятка. Для жидких красок и высоко-текущих составов (лазури, грунтовки, пропитки, антисептики). Структура покрытия- грубая, средняя.



## ВАЛИК ДЛЯ ГРУБЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ NYLON MAX

**новинка**



1535618	8×48×180мм	1	1	367,01
1535625	8×48×250мм	1	1	468,82
1536618	сменный 8×48×180мм	1	1	239,90
1536625	сменный 8×48×250мм	1	1	302,36

Полиамид (нейлон). Ворс 15мм. Обрезиненная рукоятка. Для густых ЛКМ, совместим с агрессивными составами, в т.ч. на нитро основе, мasticами, 2К эпоксидными составами.

nordecó®

МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  
BASIC

новинка

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1535306	6x15x60мм	1	1	51,82
1535310	6x15x100мм	1	1	62,20
1535315	6x15x150мм	1	1	71,83
1536306	сменные 6x15x60мм	5	5	28,82
1536310	сменные 6x15x100мм	5	5	39,20
1536315	сменные 6x15x150мм	5	5	48,83

Полиакрил. Распущеный ворс 12мм. Для ЛКМ на водной, акриловой, латексной основах. Средняя структура покрытия.

nordecó®



## ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ BASIC

новинка

1535318	8x48x180 мм	1	1	240,09
1535325	8x48x250 мм	1	1	291,96
1536318	сменный 8x48x180мм	1	1	145,02
1536325	сменный 8x48x250мм	1	1	183,62

Полиакрил. Распущеный ворс 12мм. Обрезиненная рукоятка. Для ЛКМ на водной, акриловой, латексной основах. Средняя структура покрытия.

nordecó®

МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  
ELITE

новинка

1535406	6x15x60мм	1	1	53,26
1535410	6x15x100мм	1	1	64,16
1535415	6x15x150мм	1	1	74,27
1536406	сменные 6x15x60мм	5	5	30,26
1536410	сменные 6x15x100мм	5	5	41,16
1536415	сменные 6x15x150мм	5	5	51,27

Полиамид. Крученый ворс 12мм. Для широкого спектра ЛКМ, совместим с агрессивными составами. Средняя структура покрытия.

nordecó®



## ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ ELITE

новинка

1535418	8x48x180мм	1	1	250,94
1535425	8x48x250мм	1	1	327,84
1536418	сменный 8x48x180мм	1	1	165,88
1536425	сменный 8x48x250мм	1	1	211,81

Полиамид. Крученый ворс 12мм. Обрезиненная рукоятка. Для широкого спектра ЛКМ, совместим с агрессивными составами. Средняя структура покрытия.

nordecó®

ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  
MICROTEC BASIC

новинка

1535518	8x48x180мм	1	1	316,28
1535525	8x48x250мм	1	1	393,65
1536518	сменный 8x48x180мм	1	1	216,58
1536525	сменный 8x48x250мм	1	1	271,30

Микроволокно. Ворс 12мм. Обрезиненная рукоятка. Для жидких красок и высоко-текущих составов (лазури, грунтовки, пропитки, антисептики). Средняя структура покрытия.

nordecó®

МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ  
VELOUR

новинка

1535706	6x15x60мм	1	1	53,65
1535710	6x15x100мм	1	1	66,02
1535715	6x15x150мм	1	1	79,65
1536706	сменные 6x15x60мм	5	5	30,65
1536710	сменные 6x15x100мм	5	5	43,02
1536715	сменные 6x15x150мм	5	5	56,65

50%шерсть, 50%полиакрил. Ворс 4мм. Для финишных покрытий. Совместим со всеми видами лаков, в т.ч.алкидными, эпоксидными и покрытий на основе растворителя.

nordecó®

ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ  
VELOUR

новинка

1535718	8x48x180 мм	1	1	270,29
1535725	8x48x250 мм	1	1	312,09
1536718	сменный 8x48x180мм	1	1	170,89
1536725	сменный 8x48x250мм	1	1	218,12

50%шерсть, 50%полиакрил. Ворс 6мм. Обрезиненная рукоятка. Для финишных покрытий. Совместим со всеми видами лаков, в т.ч.алкидными, эпоксидными и покрытий на основе растворителя.

nordecó®

МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ  
NYLON FINISH

новинка

1535806	6x15x60мм	1	1	52,73
1535810	6x15x100мм	1	1	64,73
1535815	6x15x150мм	1	1	77,95
1536806	сменные 6x15x60мм	5	5	29,73
1536810	сменные 6x15x100мм	5	5	41,73
1536815	сменные 6x15x150мм	5	5	54,95

Полиамид (нейлон). Ворс 8мм. Для густых ЛКМ, совместим с агрессивными составами, в т.ч. на нитро основе, мастиками, 2к эпоксидными составами. Гладкая структура покрытия.

nordecó®



## ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ BASIC

новинка

1535318	8x48x180 мм	1	1	240,09
1535325	8x48x250 мм	1	1	291,96
1536318	сменный 8x48x180мм	1	1	145,02
1536325	сменный 8x48x250мм	1	1	183,62

Полиакрил. Распущеный ворс 12мм. Обрезиненная рукоятка. Для ЛКМ на водной, акриловой, латексной основах. Средняя структура покрытия.

nordecó®

МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  
ELITE

новинка

1535406	6x15x60мм	1	1	53,26
1535410	6x15x100мм	1	1	64,16
1535415	6x15x150мм	1	1	74,27
1536406	сменные 6x15x60мм	5	5	30,26
1536410	сменные 6x15x100мм	5	5	41,16
1536415	сменные 6x15x150мм	5	5	51,27

Полиамид. Крученый ворс 12мм. Для широкого спектра ЛКМ, совместим с агрессивными составами. Средняя структура покрытия.

nordecó®



## ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ ELITE

новинка

1535418	8x48x180мм	1	1	250,94
1535425	8x48x250мм	1	1	327,84
1536418	сменный 8x48x180мм	1	1	165,88
1536425	сменный 8x48x250мм	1	1	211,81

Полиамид. Крученый ворс 12мм. Обрезиненная рукоятка. Для широкого спектра ЛКМ, совместим с агрессивными составами. Средняя структура покрытия.

nordecó®

ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ  
MICROTEC BASIC

новинка

1535518	8x48x180мм	1	1	316,28
1535525	8x48x250мм	1	1	393,65
1536518	сменный 8x48x180мм	1	1	216,58
1536525	сменный 8x48x250мм	1	1	271,30

Микроволокно. Ворс 12мм. Обрезиненная рукоятка. Для жидких красок и высоко-текущих составов (лазури, грунтовки, пропитки, антисептики). Средняя структура покрытия.

nordecó®

МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ  
VELOUR

новинка

1535706	6x15x60мм	1	1	53,65
1535710	6x15x100мм	1	1	66,02
1535715	6x15x150мм	1	1	79,65
1536706	сменные 6x15x60мм	5	5	30,65

50%шерсть, 50%полиакрил. Ворс 4мм. Для финишных покрытий. Совместим со всеми видами лаков, в т.ч.алкидными, эпоксидными и покрытий на основе растворителя.

nordecó®

ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ  
VELOUR

новинка

1535718	8x48x180 мм	1	1	270,29
1535725	8x48x250 мм	1	1	312,09
1536718	сменный 8x48x180мм	1	1	170,89
1536725	сменный 8x48x250мм	1	1	218,12

50%шерсть, 50%полиакрил. Ворс 6мм. Обрезиненная рукоятка. Для финишных покрытий. Совместим со всеми видами лаков, в т.ч.алкидными, эпоксидными и покрытий на основе растворителя.

nordecó®

МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ  
NYLON FINISH

# МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

2  
17-19



## РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ SPECIAL



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1572185	8x180 мм	1	40 85,85
1572255	8x240 мм	1	30 106,41

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



## РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ ДЛЯ МИНИ-ВАЛИКА Nordeco



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1572604	6x40 мм	1	1 46,00
1572609	6x90 мм	1	1 50,00

Посадочный диаметр стержня 6 мм, рукоятка, адаптирована для телескопического удлинителя. Стержень хромированный.



## РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ ДЛЯ ВАЛИКА 2K Nordeco



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1572618	8x180 мм	30	99,00
1572624	8x240 мм	20	109,0

Посадочный диаметр стержня 8 мм, 2х компонентная рукоятка, адаптирована для телескопического удлинителя. Стержень хромированный.

## ВАЛИКИ И ШПАТЕЛИ ПРИЖИМНЫЕ



### ВАЛИК ПРИЖИМНОЙ ДЛЯ ПРИКАТКИ ОБОЕВ



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1575040	ø 6 мм, 40 мм	1	65 113,70
1575150	ø 6 мм, 150 мм	1	70 207,50
1575180	ø 6 мм, 180 мм	1	45 231,99
1575251	ø 8 мм, 250 мм	1	30 317,34

Изготовлен из плотного полиуретана, никелированный стержень.



### ШПАТЕЛЬ ПРИЖИМНОЙ ДЛЯ РАЗГЛАЖИВАНИЯ ОБОЕВ



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1575029	280 мм	1	50 40,01
1575028	Гибкий, 280 мм	1	50 42,68

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

## УДЛИНЯЮЩИЕ СТЕРЖНИ



### УДЛИНЯЮЩИЙ СТЕРЖЕНЬ



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1580120	120 см	1	36 121,99
1580200	телескопический 200 см	1	24 243,63
1580300	телескопический 300 см	1	12 319,98

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

## ВАННОЧКИ ДЛЯ КРАСКИ



### ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ ЭКОНОМ



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1584935	345x315 мм.	1	25 61,10

Изготовлена из пластичной пластмассы. Используется при выполнении майлярных работ.



### ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1585020	285x155 мм.	1	50 41,62
1585026	270x270 мм.	1	25 58,02

Изготовлена из высококачественной пластмассы. Используется при выполнении майлярных работ.

## ПРАЙС-ЛИСТ / ВЫПУСК № 1, 2026

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

код характеристики мин. упак. цена, руб.

цена, руб.

код характеристики мин. упак. цена, руб.

цена, руб.



## ШНУРЫ ОТБИВОЧНЫЕ, РАЗМЕТОЧНЫЕ



### ШНУР ОТБИВОЧНЫЙ В ПЛАСТИКОВОМ КОРПУСЕ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1590030	30 м	1	30 122,58

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



### ШНУР ОТБИВОЧНЫЙ В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1590031	30 м	1	30 261,98

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



### ПОРОШОК ДЛЯ ШНУРА ОТБИВОЧНОГО

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1590050	50 г синий	1	20 56,67
1590115	115 г синий	1	12 89,54
1590116	115 г красный	1	12 89,54
1590150	150 г синий	1	12 127,21

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



### ШНУР РАЗМЕТОЧНЫЙ НА КАТУШКЕ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1591235	ø 2 мм x 50 м, 3 пряди	1	40 127,67
1591237	ø 2 мм x 100 м, 3 пряди	1	40 182,80

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 КАРДАНДАШИ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1590180	180 мм	12	144 10,14

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



### КАРДАНДАШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ДВУХЦВЕТНЫЙ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1590181	вальное сечение, 2 цвета: красн.	12	12 13,61

Имеет мягкий толстый стержень. Овальный корпус препятствует скатыванию.



### КАРДАНДАШ ПО КАФЕЛЬЮ И СТЕКЛОУ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1620170	черный	12	144 27,68
1620171	красный	12	144 19,38

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



### МАРКЕР ПЕРМАНЕНТНЫЙ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1600010	черный	5	250 18,05
1600020	красный	5	250 18,05
1600030	синий	5	250 18,05

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



### МАРКЕР ПЕРМАНЕНТНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ ТОЛСТЫЙ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1600210	черный	10	10 20,10
1600220	красный	10	10 20,10

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



### МАРКЕР ПЕРМАНЕНТНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ ТОЛСТЫЙ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
1600230	синий	10	10 20,10

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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МАРКЕР ПЕРМЕНЕНТНЫЙ БЕЛЫЙ				

1600310	белый	10	10	30,79
Перманентный маркер для разметки на темных поверхностях.				

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КРАСЯЩИЙ МАРКЕР МЕЛОВОЙ				

1610410	белый	1	10	108,95
1610420	черный	1	10	108,95

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



### МАРКЕР КРАСЯЩИЙ

1610010	белый	1	250	81,24
1610050	серебристый	1	250	81,24
1610060	золотистый	1	250	82,48
1610070	зеленый	1	250	81,24
1610080	желтый	1	250	81,24
1610020	черный	1	250	81,24
1610030	красный	1	250	81,24
1610040	синий	1	250	81,24

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



### МЕЛОК РАЗМЕТОЧНЫЙ

1590200	6.5 × 80 мм круглый	12	12	20,52
---------	---------------------	----	----	-------

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



### СТИЛУС РАЗМЕТОЧНЫЙ СТАЛЬНОЙ

1611010	Длина 130мм, диаметр 6мм.	1	30	165,45
---------	---------------------------	---	----	--------

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



### FASADE

8x48x180 мм

1535118 18 ворс  
мм

### BASIC

8x48x180 мм

1535318 12 ворс  
мм

### MICROTEC FINISH

8x48x180 мм

1535918 8 ворс  
мм



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

## СЕТКИ И КРУГИ АБРАЗИВНЫЕ



### СЕТКА АБРАЗИВНАЯ О/А

2001004	115X280, P40	10	10	12,73
2001006	115X280, P60	10	10	12,73
2001008	115X280, P80	10	10	12,73
2001010	115X280, P100	10	10	12,73
2001012	115X280, P120	10	10	12,73
2001015	115X280, P150	10	10	12,73
2001018	115X280, P180	10	10	12,73
2001022	115X280, P220	10	10	12,73
2001024	115X280, P240	10	10	12,73
2001032	115X280, P320	10	10	12,73

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

### СЕТКА АБРАЗИВНАЯ SIC

2003004	115X280, P40	10	10	20,83
2003006	115X280, P60	10	10	20,83
2003008	115X280, P80	10	10	20,83
2003010	115X280, P100	10	10	20,83
2003012	115X280, P120	10	10	20,83
2003015	115X280, P150	10	10	20,83
2003018	115X280, P180	10	10	20,83
2003022	115X280, P220	10	10	20,83
2003024	115X280, P240	10	10	20,83
2003032	115X280, P320	10	10	20,83
2003040	115X280, P400	10	10	20,83
2003060	115X280, P600	10	10	20,83
2003080	115X280, P800	10	10	20,83
2003100	115X280, P1000	10	10	20,83
2003120	115X280, P1200	10	10	20,83
2003150	115X280, P1500	10	10	20,83

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

### КРУГ АБРАЗИВНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ

2005004	ø125 мм P40	10	10	13,05
2005006	ø125 мм P60	10	10	13,05
2005008	ø125 мм P80	10	10	13,05
2005010	ø125 мм P100	10	10	13,05
2005012	ø125 мм P120	10	10	13,05



### КРУГ АБРАЗИВНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ

2005015	ø125 мм Р150	10	10	13,05
2005018	ø125 мм Р180	10	10	13,05
2005024	ø125 мм Р240	10	10	13,05
2005032	ø125 мм Р320	10	10	13,05

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



### КРУГ АБРАЗИВНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

2005302	ø125 мм Р24	10	10	13,60
2005303	ø125 мм Р36	10	10	13,60
2005304	ø125 мм Р40	10	10	13,60
2005306	ø125 мм Р60	10	10	13,60
2005308	ø125 мм Р80	10	10	13,60
2005310	ø125 мм Р100	10	10	13,60
2005312	ø125 мм Р120	10	10	13,60
2005315	ø125 мм Р150	10	10	13,60
2005318	ø125 мм Р180	10	10	13,60
2005322	ø125 мм Р220	10	10	13,60
2005324	ø125 мм Р240	10	10	13,60
2005332	ø125 мм Р320	10	10	13,60

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



### ДИСК ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ, НАТУРАЛЬНЫЙ ВОЙЛОК

2008115	ø115 мм, 7 мм	1	200	185,95
2008125	ø125 мм, 7 мм	1	200	208,03
2008150	ø150 мм, 7 мм	1	200	258,31

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



### НАСАДКИ ДЛЯ ДРЕЛИ И ШЛИФМАШИН



### НАСАДКА РЕЗИНОВАЯ С ЛИПУЧКОЙ ДЛЯ ДРЕЛИ

2010001	125 мм/6 мм	1	10	231,50
---------	-------------	---	----	--------

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



# ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И МАТЕРИАЛЫ



## НАСАДКА ПЛАСТИМОССОВАЯ С ЛИПУЧКОЙ ДЛЯ ШЛИФМАШИНЫ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2010007	100 мм (для АГШК)	1	50	164,12
2010005	125 мм	1	25	219,50

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



## АДАПТЕР-ПЕРЕХОДНИК С ГАЙКИ М14 НА ДРЕЛЬ

2010314	Ø 8 мм	1	500	52,33
---------	--------	---	-----	-------

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

## ЛЕНТА И ЛИСТЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ



### ЛЕНТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ

2015003	75×457 мм Р36	10	10	35,37
2015004	75×457 мм Р40	10	10	35,37
2015006	75×457 мм Р60	10	10	35,37
2015008	75×457 мм Р80	10	10	35,37
2015010	75×457 мм Р100	10	10	35,37
2015012	75×457 мм Р120	10	10	35,37
2015015	75×457 мм Р150	10	10	35,37
2017003	75×533 мм Р36	10	10	39,68
2017004	75×533 мм Р40	10	10	39,68
2017006	75×533 мм Р60	10	10	39,68
2017008	75×533 мм Р80	10	10	39,68
2017010	75×533 мм Р100	10	10	39,68
2017012	75×533 мм Р120	10	10	39,68
2017015	75×533 мм Р150	10	10	39,68
2019003	100×610 мм Р36	10	10	60,30
2019004	100×610 мм Р40	10	10	60,30
2019006	100×610 мм Р60	10	10	60,30
2019008	100×610 мм Р80	10	10	60,30
2019010	100×610 мм Р100	10	10	60,30
2019012	100×610 мм Р120	10	10	60,30
2019015	100×610 мм Р150	10	10	60,30

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



### ЛИСТ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НА ЗАЖИМАХ, 8 ОТВЕРСТИЙ О/А

2021104	93 мм×230 мм Р40	10	10	17,69
2021106	93 мм×230 мм Р60	10	10	17,69
2021108	93 мм×230 мм Р80	10	10	17,69
2021110	93 мм×230 мм Р100	10	10	17,69
2021112	93 мм×230 мм Р120	10	10	17,69
2021118	93 мм×230 мм Р180	10	10	17,69
2021132	93 мм×230 мм Р320	10	10	17,69

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



### ЛИСТ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НА ЗАЖИМАХ, 14 ОТВЕРСТИЙ О/А

2021304	115 мм×280 мм Р40	10	10	26,02
2021306	115 мм×280 мм Р60	10	10	26,02
2021308	115 мм×280 мм Р80	10	10	26,02
2021310	115 мм×280 мм Р100	10	10	26,02
2021312	115 мм×280 мм Р120	10	10	26,02
2021318	115 мм×280 мм Р180	10	10	26,02
2021332	115 мм×280 мм Р320	10	10	26,02

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



### БУМАГА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ (10 ЛИСТОВ)

2022006	230×280 мм Р60	1	100	141,36
2022008	230×280 мм Р80	1	100	141,36
2022010	230×280 мм Р100	1	100	141,36
2022012	230×280 мм Р120	1	100	141,36

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.



### БУМАГА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ (10 ЛИСТОВ)

2022015	230×280 мм Р150	1	100	141,36
2022018	230×280 мм Р180	1	100	141,36
2022022	230×280 мм Р220	1	100	141,36
2022024	230×280 мм Р240	1	100	141,36
2022032	230×280 мм Р320	1	100	141,36
2022040	230×280 мм Р400	1	100	141,36
2022060	230×280 мм Р600	1	100	141,36
2022080	230×280 мм Р800	1	100	141,36
2022100	230×280 мм Р1000	1	100	141,36

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



### ШКУРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ (10 ЛИСТОВ)

2024003	230×280 мм Р36	1	25	377,98
2024004	230×280 мм Р40	1	25	377,98
2024006	230×280 мм Р60	1	25	377,98
2024008	230×280 мм Р80	1	25	377,98
2024010	230×280 мм Р100	1	25	377,98
2024012	230×280 мм Р120	1	25	377,98
2024015	230×280 мм Р150	1	25	377,98
2024018	230×280 мм Р180	1	25	377,98
2024022	230×280 мм Р220	1	25	377,98
2024024	230×280 мм Р240	1	25	377,98
2024032	230×280 мм Р320	1	25	377,98
2024040	230×280 мм Р400	1	25	377,98

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



### ШКУРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ (1 РУЛОН)

2024504	1 м×20 м Р40	1	1	10884,54
2024505	1 м×20 м Р46	1	1	10884,54
2024506	1 м×20 м Р60	1	1	10884,54
2024508	1 м×20 м Р80	1	1	11425,77
2024510	1 м×20 м Р100	1	1	10668,32
2024512	1 м×20 м Р120	1	1	11425,77
2024515	1 м×20 м Р150	1	1	11425,77
2024518	1 м×20 м Р180	1	1	11425,77
2024522	1 м×20 м Р220	1	1	11425,77
2024524	1 м×20 м Р240	1	1	11425,77
2024528	1 м×20 м Р280	1	1	11425,77

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



### ГУБКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ EVA

2025006	Р60	25	25	78,51
2025007	Р60/100	25	25	78,51
2025008	Р80	25	25	78,51
2025010	Р100/120	25	25	78,51
2025012	Р120	25	25	78,51

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



### ГУБКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ МЯГКАЯ

2025106	Р60	5	100	62,78
2025108	Р80	5	100	62,78
2025110	Р100	5	100	62,78
2025112	Р120	5	100	62,78

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



### ГУБКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ ТРАПЕЦИЯ

2025506	Р60	5	100	84,89
2025508	Р80	5	100	84,89
2025510	Р100	5	100	84,89
2025512	Р120	5	100	84,89

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

# ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И МАТЕРИАЛЫ

код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ДИСКИ И КРУГИ ЛЕПЕСТКОВЫЕ, НЕЙЛОННЫЕ



### ДИСК ЛЕПЕСТКОВЫЙ ДЛЯ ДРЕЛИ



2031004	80×25 мм P40	1	20	294,94
2031006	80×25 мм P60	1	10	294,94
2031008	80×25 мм P80	1	20	294,94

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



### КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ



2050103	ø 115×22,2 мм P36	10	10	74,06
2050104	ø 115×22,2 мм P40	10	10	74,06
2050106	ø 115×22,2 мм P60	10	10	74,06
2050108	ø 115×22,2 мм P80	10	10	74,06
2050110	ø 115×22,2 мм P100	10	10	74,06
2050112	ø 115×22,2 мм P120	10	10	74,06
2050203	ø 125×22,2 мм P36	10	10	83,16
2050204	ø 125×22,2 мм P40	10	10	83,16
2050206	ø 125×22,2 мм P60	10	10	83,16
2050208	ø 125×22,2 мм P80	10	10	83,16
2050210	ø 125×22,2 мм P100	10	10	83,16
2050212	ø 125×22,2 мм P120	10	10	83,16
2050303	ø 150×22,2 мм P36	10	10	134,59
2050304	ø 150×22,2 мм P40	10	5	134,59
2050306	ø 150×22,2 мм P60	10	5	134,59
2050308	ø 150×22,2 мм P80	10	10	134,59
2050310	ø 150×22,2 мм P100	10	10	134,59
2050403	ø 180×22,2 мм P36	10	10	201,90
2050404	ø 180×22,2 мм P40	10	5	201,90
2050406	ø 180×22,2 мм P60	10	10	201,90
2050408	ø 180×22,2 мм P80	10	5	201,90
2050410	ø 180×22,2 мм P100	10	10	201,90

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



### КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ ЦИРКОНИЕВЫЙ



2051204	ø 125×22,2 мм P40	10	10	118,41
2051206	ø 125×22,2 мм P60	10	10	118,41
2051208	ø 125×22,2 мм P80	10	10	118,41
2051210	ø 125×22,2 мм P100	10	10	118,41
2051212	ø 125×22,2 мм P120	10	10	118,41

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.



### КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ КОНИЧЕСКИЙ



2052204	ø 125×22,2 мм P40	10	10	88,11
2052206	ø 125×22,2 мм P60	10	10	88,11
2052208	ø 125×22,2 мм P80	10	10	88,11
2052210	ø 125×22,2 мм P100	10	10	88,11
2052212	ø 125×22,2 мм P120	10	10	88,11

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.



### КРУГ НЕЙЛОННЫЙ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КРАСКИ И РЖАВЧИНЫ BLACK

2045407	ø 125×22,2 мм	1	5	447,16

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.

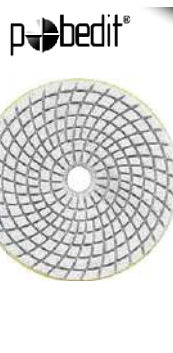


код характеристики мин. упак. цена, руб.

### КРУГ НЕЙЛОННЫЙ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КРАСКИ И РЖАВЧИНЫ PURPLE

2054327	ø 125×22,2 мм	1	5	520,33
---------	---------------	---	---	--------

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.



### АЛМАЗНЫЙ ГИБКИЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ КРУГ (ЧЕРЕПАШКА)

2056005	ø 100 мм P50	1	5	278,87
2056010	ø 100 мм P100	1	5	278,87
2056020	ø 100 мм P200	1	5	278,87
2056040	ø 100 мм P400	1	5	278,87
2056080	ø 100 мм P800	1	5	278,87
2056150	ø 100 мм P1500	1	5	278,87
2056300	ø 100 мм P3000	1	5	278,87

Алмазный гибкий шлифовальный круг АГШК (чертепашка) 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.



### БРУСОК ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ

2035165	165×85 мм	1	100	229,28
2035210	210×105 мм	1	40	289,47

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



### ТЕРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ

2035213	210×105 мм	1	30	171,75
---------	------------	---	----	--------

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



### ТЕРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ С РУЧКОЙ

2035235	8×23 см резина 4 мм	1	30	214,06
2035231	10,5×23 см резина 4 мм	1	30	200,45
2035237	12×23 см резина 4 мм	1	30	205,55
2035239	12×28 см резина 4 мм	1	30	246,19

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



### БРУСОК ЗАТОЧНОЙ

2045180	200×50 мм	1	50	113,02
---------	-----------	---	----	--------

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



### БРУСОК ЗАТОЧНОЙ "ЛОДОЧКА"

2045200	230×35×15 мм	10	10	64,06
---------	--------------	----	----	-------

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



# ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И МАТЕРИАЛЫ

## ЩЕТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ И НЕЙЛОННЫЕ

код характеристики мин. упак. цена, руб.



### ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ, ДЕРЕВЯННЫЙ КОРПУС



2120003	3-рядная	12	12	51,07
2120004	4-рядная	12	12	58,67
2120005	5-рядная	12	12	69,87
2120006	6-рядная	12	12	79,12

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



### ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ, ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС



2120103	3-рядная	12	12	89,71
2120104	4-рядная	12	12	95,80
2120105	5-рядная	12	12	107,84
2120106	6-рядная	12	12	139,29

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



### ЩЕТКА РУЧНАЯ, ТИП "В", ЛАТУНИРОВАННАЯ



2120007	250 мм	12	12	72,10
---------	--------	----	----	-------

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	148,21
---------	--------	----	----	--------

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



### ЩЕТКА РУЧНАЯ, ТИП "В", НЕЙЛОННАЯ



2120305	250 мм	12	12	177,17
---------	--------	----	----	--------

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



### НАБОР ЩЕТОК



2120010	малые 3 шт	1	250	145,92
2120012	большие 3 шт	1	10	199,67

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



### ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ПЛОСКАЯ" ДЛЯ ДРЕЛИ, СТАЛЬНАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА



2122304	40 мм	1	240	103,46
2122307	75 мм	1	120	128,49

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	69,56
2122050	50 мм	1	20	74,05
2122060	60 мм	1	10	88,01
2122075	75 мм	1	10	103,61
2122100	100 мм	1	10	130,94

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



### ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ПЛОСКАЯ" ДЛЯ ДРЕЛИ, СТАЛЬНАЯ СКРУЧЕННАЯ ПРОВОЛОКА



2121075	75 мм	1	100	225,48
2121100	100 мм	1	60	250,35

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.



щётка-крацовка "коническая" для дрели, стальная витая проволока

2132010	100 мм	1	90	279,35
---------	--------	---	----	--------

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.



щётка-крацовка "коническая" для дрели, латунированная витая проволока

2132210	100 мм	1	90	291,17
---------	--------	---	----	--------

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.



щётка-крацовка "чашка" для дрели, стальная витая проволока

2123150	50 мм	1	120	91,89
2123165	65 мм	1	120	109,97
2123175	75 мм	1	120	124,72

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.



щётка-крацовка "чашка" для дрели, латунированная витая проволока

2123050	50 мм	1	10	98,70
2123065	65 мм	1	10	116,46
2123075	75 мм	1	10	133,66

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



щётка-крацовка "чашка" для дрели, стальная скрученная проволока

2124030	30 мм	1	200	201,41
2124065	65 мм	1	10	228,86
2124075	75 мм	1	10	266,90

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.



щётка-крацовка "плоская" для ушм (болгарки), латунированная витая проволока

2125407	75 мм, гайка M14	1	100	177,86
2125410	100 мм, гайка M14	1	100	220,33
2125412	125 мм, гайка M14	1	51	292,34

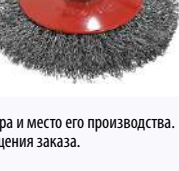
Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, Ø 0,3 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для УШМ (болгарки).



щётка-крацовка "плоская" для ушм (болгарки), стальная скрученная проволока

2126310	100 мм, гайка M14	1	60	270,59
2126311	115 мм, гайка M14	1	60	307,29
2126312	125 мм, гайка M14	1	60	369,23
2126315	150 мм, гайка M14	1	40	451,96
2126317	175 мм, гайка M14	1	20	584,16

Изготовлена из скрученной стальной проволоки, Ø 0,5 мм. Предназначена для грубой очистки металлических поверхностей от старой краски, зачистки сварных швов. Тип посадки M14. Используют для УШМ (болгарки).



щётка-крацовка "коническая" для ушм (болгарки), стальная витая проволока

2133010	100 мм, гайка M14	1	100	216,47
2133015	115 мм, гайка M14	1	100	258,03
2133025	125 мм, гайка M14	1	80	309,14

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

цена, руб.

3

# ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И МАТЕРИАЛЫ

pubedit®



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ЩЁТКА-КРАЦОВКА "КОНИЧЕСКАЯ" для УШМ (БОЛГАРКИ),  
ЛАТУНИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА

2133210	100 мм, гайка M14	1	100	218,13
2133215	115 мм, гайка M14	1	100	264,38
2133225	125 мм, гайка M14	1	80	310,82

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

pubedit®



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ЩЁТКА-КРАЦОВКА "КОНИЧЕСКАЯ" для УШМ (БОЛГАРКИ),  
СТАЛЬНАЯ СКРУЧЕННАЯ ПРОВОЛОКА

2133410	100 мм, гайка M14	1	100	256,42
2133415	115 мм, гайка M14	1	100	278,75
2133425	125 мм, гайка M14	1	40	324,42

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

pubedit®



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ЩЁТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" для УШМ (БОЛГАРКИ),  
ЛАТУНИРОВАННАЯ

2127065	65 мм, гайка M14	1	60	151,55
2127075	75 мм, гайка M14	1	60	187,78
2127100	100 мм, гайка M14	1	40	315,36
2127125	125 мм, гайка M14	1	24	473,91
2127150	150 мм, гайка M14	1	24	688,66

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

pubedit®



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ЩЁТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" для УШМ (БОЛГАРКИ),  
СТАЛЬНАЯ

2128065	65 мм, гайка M14	1	100	225,20
2128075	75 мм, гайка M14	1	100	249,32
2128100	100 мм, гайка M14	1	40	353,05
2128125	125 мм, гайка M14	1	24	498,92
2128150	150 мм, гайка M14	1	20	648,26

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

pubedit®



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ЩЁТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДВУХРЯДНАЯ для УШМ  
(БОЛГАРКИ), СТАЛЬНАЯ СКРУЧЕННАЯ ПРОВОЛОКА

2128307	75 мм, гайка M14	1	60	394,33
2128310	100 мм, гайка M14	1	40	615,21
2128312	125 мм, гайка M14	1	20	868,53

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

pubedit®



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ЩЁТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" С БАНДАЖОМ, СТАЛЬНАЯ

2129100	100 мм, гайка M14	1	40	634,76
2129125	125 мм, гайка M14	1	24	926,74

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

pubedit®



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ЩЁТКА-КРАЦОВКА "ПЛОСКАЯ" для УШМ (БОЛГАРКИ),  
ЛАТУНИРОВАННАЯ

2125100	Ø100/22 мм	1	100	149,02
2125125	Ø125/22 мм	1	80	202,86
2125150	Ø150/22 мм	1	48	306,21
2125175	Ø175/22 мм	1	24	428,61

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

pubedit®



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ЩЁТКА-КРАЦОВКА "ПЛОСКАЯ" для УШМ (БОЛГАРКИ),  
СТАЛЬНАЯ

2126100	Ø100/22 мм	1	100	239,72
2126125	Ø125/22 мм	1	60	325,91
2126150	Ø150/22 мм	1	40	497,41
2126175	Ø175/22 мм	1	20	543,63

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



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ЩЁТКА ДЛЯ ТОЧИЛЬНО-ШЛИФОВАЛЬНОГО СТАНКА,  
"РАДИАЛЬНАЯ", СТАЛЬНАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА

2125710	100 мм, Ø 16 мм	1	100	208,37
2125712	125 мм, Ø 16 мм	1	60	231,05
2125715	150 мм, Ø 22 мм	1	60	292,02
2125717	175 мм, Ø 22 мм	1	60	332,04

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



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ЩЁТКА ДЛЯ ТОЧИЛЬНО-ШЛИФОВАЛЬНОГО СТАНКА,  
"РАДИАЛЬНАЯ", ЛАТУНИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА

2125810	100 мм, Ø 20 мм	1	60	217,74
2125812	125 мм, Ø 20 мм	1	60	338,49
2125815	150 мм, Ø 32 мм	1	40	404,09
2125817	175 мм, Ø 32 мм	1	20	573,90

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



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
НАБОР ЩЁТОК-КРАЦОВОК ЛАТУНИРОВАННЫХ СО  
ШПИЛЬКАМИ, 3 ПРЕДМЕТА, "ПЛОСКИЕ"

2134001	50, 63, 75 мм	1	120	225,84
---------	---------------	---	-----	--------

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



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
НАБОР ЩЁТОК-КРАЦОВОК ЛАТУНИРОВАННЫХ СО  
ШПИЛЬКАМИ, 6 ПРЕДМЕТОВ, "ПЛОСКИЕ"

2134006	40-100мм+Чашка 50мм	1	40	573,36
---------	---------------------	---	----	--------

Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, Ø 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.



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
НАБОР ЩЁТОК-КРАЦОВОК ДЛЯ ДРЕЛИ, 3 ПРЕДМЕТА

2134003	50 мм+2 Чашки 25, 50 мм	1	32	263,66
---------	-------------------------	---	----	--------

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.



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
НАБОР ЩЁТОК-КРАЦОВОК ДЛЯ ДРЕЛИ, 5 ПРЕДМЕТОВ,  
ЛАТУНИРОВАННЫХ

2134008	50,75 мм + 25,50,75 мм	1	24	580,43
---------	------------------------	---	----	--------

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: 2 плоских, 3 чашки.

pbedit®



код характеристики мин. упак. цена, руб.

ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДЛЯ ДРЕЛИ НЕЙЛОНОВАЯ

2137350	50 мм	1	120	276,26
2137365	65 мм	1	120	442,62
2137375	75 мм	1	120	541,14

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

## ШАРОШКИ

pbedit®



## НАБОР ШАРОШЕК ПО ДЕРЕВУ, РАШПИЛЬНЫХ

2160025	ø 6 мм * L 60 мм	1	25	273,42
---------	------------------	---	----	--------

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

pbedit®



## НАБОР МИНИ-ШАРОШЕК, АБРАЗИВНЫХ (УНИВЕРСАЛЬНЫЕ)

2160112	ø 3 мм * L 40-45 мм	1	36	116,86
---------	---------------------	---	----	--------

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

pbedit®



## НАБОР ШАРОШЕК, АБРАЗИВНЫХ (УНИВЕРСАЛЬНЫЕ)

2160127	ø 6 мм * L 45-60 мм	1	10	178,47
---------	---------------------	---	----	--------

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

pbedit®



## НАБОР ШАРОШЕК, АБРАЗИВНЫХ (ОКСИД АЛЮМИНИЯ)

2160325	ø 6 мм * L 45-60 мм	1	10	192,24
---------	---------------------	---	----	--------

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

pbedit®



## НАБОР ШАРОШЕК ПО МЕТАЛЛУ, HCS

2160425	ø 6 мм * L 60 мм	1	25	597,09
---------	------------------	---	----	--------

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

pbedit®



## НАБОР МИНИ-ШАРОШЕК ПО МЕТАЛЛУ, HSS

2160511	ø 3 мм * L 40 мм	1	50	293,31
---------	------------------	---	----	--------

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

pbedit®



## НАБОР МИНИ - ШАРОШЕК, АЛМАЗНЫХ

2160613	ø 3 мм * L 40-45 мм	1	120	325,25
---------	---------------------	---	-----	--------

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

pbedit®



## НАБОР ШАРОШЕК, АЛМАЗНЫХ

2160626	ø 6 мм * L 60 мм	1	100	491,38
---------	------------------	---	-----	--------

Изготовлен из инструментальной стали хвостовик 47 HRC. Оснастка для шлифовки: алмазное напыление. Обработка металлических и неметаллических поверхностей с использованием шуруповерта, дрели.

## ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И МАТЕРИАЛЫ

цена, руб.

код

характеристики

мин. упак.

руб.



## ЧАШКИ АЛМАЗНЫЕ ЗАЧИСТНЫЕ

EKOTOOLS®



## ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 1-РЯДНАЯ

2200102	125 мм, однорядная	1	50	553,38
---------	--------------------	---	----	--------

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



## ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 2-РЯДНАЯ

2200202	125 мм, двухрядная	1	50	630,00
---------	--------------------	---	----	--------

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



## ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ TURBO

2200302	125 мм, Turbo	1	50	655,15
---------	---------------	---	----	--------

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



## ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 2-РЯДНАЯ

2201202	125 мм, двухрядная	1	25	681,99
---------	--------------------	---	----	--------

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



## ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ TURBO

2201402	125 мм, Turbo	1	25	756,90
---------	---------------	---	----	--------

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



## ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 2-РЯДНАЯ

2202202	125 мм, двухрядная	1	50	878,40
---------	--------------------	---	----	--------

2202206	230 мм, двухрядная	1	10	2598,86
---------	--------------------	---	----	---------

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



## ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ TURBO

2202402	125 мм, Turbo	1	50	935,00
---------	---------------	---	----	--------

2202406	230 мм, Turbo	1	10	2784,48
---------	---------------	---	----	---------

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



## КРУГИ ЗАЧИСТНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ



## КРУГИ ЗАЧИСТНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ

2205115	115x6,0x22,2 мм	5	5	65,65
---------	-----------------	---	---	-------

2205125	125x6,0x22,2 мм	5	5	74,48
---------	-----------------	---	---	-------

2205150	150x6,0x22,2 мм	5	5	105,42
---------	-----------------	---	---	--------

2205180	180x6,0x22,2 мм	5	5	132,10
---------	-----------------	---	---	--------

2205230	230x6,0x22,2 мм	5	5	209,86
---------	-----------------	---	---	--------

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



## ПОЛОТНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА



### ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T101AO, HCS, 2 ШТ

2500050	50×1,4 мм	1	50	82,35
---------	-----------	---	----	-------

Для фигурного чистого пропила. Зубья заточены. Толщина реза 1,5-15 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.

### ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T101B, HCS, 2 ШТ

2500070	76×2,7 мм	1	50	82,69
---------	-----------	---	----	-------

Для прямого, тонкого пропила. Зубья заточены. Толщина реза 3-30 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.

### ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T101BR, HCS, 2 ШТ

2500071	76×2,5 мм	1	50	82,69
---------	-----------	---	----	-------

Реверсивное. Для прямого, тонкого пропила. Зубья заточены. Толщина реза 3-30 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.

### ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T111C, HCS, 2 ШТ

2500072	76×3 мм	1	50	48,45
---------	---------	---	----	-------

Для прямого, грубого пропила. Зубья заточены. Толщина реза 3-30 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.

### ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T101D, HCS, 2 ШТ

2500073	76×4 мм	1	50	82,69
---------	---------	---	----	-------

Для прямого быстрого пропила. Зубья заточены. Толщина реза 10-50 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.

### ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T144D, HCS, 2ШТ

2500074	75×4 - 5,2 мм	1	50	70,59
---------	---------------	---	----	-------

Прямой грубый пропил. Зубья заточены. Толщина реза 5-50 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.

### ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T244D, HCS, 2 ШТ

2500076	76×5 мм	1	50	65,47
---------	---------	---	----	-------

Криволинейный, грубый пропил. Зубья заточены. Толщина реза 5-50 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.

### ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T234X, HCS, 2 ШТ

2500077	90 x прогрессивный шаг	1	50	106,12
---------	------------------------	---	----	--------

Для прямого чистого пропила. Зубья заточены с прогрессивным шагом. Толщина реза 3-65 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.

## ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T301CD, HCS, 2 ШТ



2500090	90×3 мм	1	50	102,48
---------	---------	---	----	--------

Для прямого чистого пропила. Зубья заточены. Толщина реза 10-65 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.

## ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T344D, HCS, 2 ШТ



2500010	115×4 мм	1	50	107,49
---------	----------	---	----	--------

Прямой, грубый пропил. Зубья заточены, разведены. Толщина реза 5-100 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.

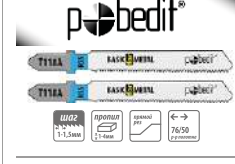
## ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118G, HSS, 2 ШТ



2500153	50×0,7мм	1	25	113,95
---------	----------	---	----	--------

Для прямого тонкого пропила. Зубья профрезерованные тип "волна". Толщина пропила 0,5-1,5 мм. Изготовлены из быстрорежущей стали HSS.

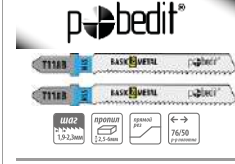
## ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118A, HSS, 2 ШТ



2500150	50×1,2 мм	1	50	111,67
---------	-----------	---	----	--------

Для прямого тонкого пропила. Зубья профрезерованные тип "волна". Толщина пропила 1-3 мм. Изготовлены из быстрорежущей стали HSS.

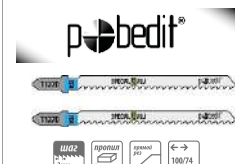
## ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118B, HSS, 2 ШТ



2500152	50×1,9-2,3 мм	1	50	113,95
---------	---------------	---	----	--------

Для прямого тонкого пропила. Зубья профрезерованные тип "волна". Толщина пропила 2,5-6 мм. Изготовлены из быстрорежущей стали HSS.

## ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T127D, HSS, 2 ШТ



2500171	74×3 мм	1	50	137,43
---------	---------	---	----	--------

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

## ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T218A, HSS, 2 ШТ



2500151	51×1,2 мм	1	50	115,87
---------	-----------	---	----	--------

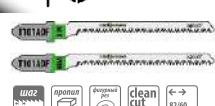
Для фигурного пропила. Зубья профрезерованные тип "волна". Толщина пропила 1-3 мм. Изготовлены из быстрорежущей стали HSS.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118AF, BIM, 2 ШТ			



2500250 50x1,1-1,5 мм 1 50 96,20

Для пропила листового металла, перфорированных листов. Зубья профрезерованные тип "волна". Прямой, тонкий пропил. Толщина реза 1-3 мм. Изготовлено из биметалла.



ПОЛОТНА ПО ТВЕРДОМУ ДЕРЕВУ T101AOF, BIM, 2 ШТ

2500251 60x1,4 мм 1 50 143,13

Для фигурного пропила листового металла, Зубья профрезерованные тип "волна". Прямой, тонкий пропил. Толщина реза 1-3 мм. Изготовлено из биметалла.



ПОЛОТНА ПО ТВЕРДОМУ ДЕРЕВУ T101AIF, BIM, 2 ШТ

2500252 74x1,7 мм 1 25 150,99

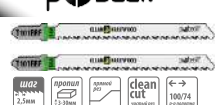
Для прямого тонкого пропила твердой древесины. Зубья заточены. Толщина реза 2-30 мм. Изготовлено из биметалла.



ПОЛОТНА ПО ТВЕРДОМУ ДЕРЕВУ T101BF, BIM, 2 ШТ

2500271 75x2,5 мм 1 50 146,68

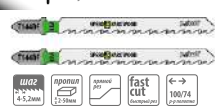
Для фигурного пропила твердой древесины. Зубья заточены. Толщина реза 3-30 мм. Изготовлено из биметалла.



ПОЛОТНА ПО ТВЕРДОМУ ДЕРЕВУ T101BRF, BIM, 2 ШТ

2500272 2,5x74 мм 1 25 150,99

Для прямого тонкого пропила твердой древесины. Реверсивное. Зубья заточены. Толщина реза 3-30 мм. Изготовлено из биметалла.



ПОЛОТНА ПО ТВЕРДОМУ ДЕРЕВУ T144DF, BIM, 2 ШТ

2500273 74x4-5,2 мм 1 25 150,99

Для прямого быстрого пропила твердой древесины. Реверсивное. Зубья заточены, разведены. Толщина реза 3-30 мм. Изготовлено из биметалла.



ПОЛОТНА ПО КАФЕЛЮ T150RF, CARBIDE, 2 ШТ

2500601 74x4-5,2 мм 1 40 162,74

Для прямого распила керамической плитки, стекла, чугуна. Твердосплавное зерно 50. Толщина реза до 10 мм.



НАБОР ПОЛОТЕН, HCS, HSS, 5 ШТ

2500021 T101B, T101AO, T111C, T244D, T118A 1 100 164,39

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

2500350 50x1,4 мм 1 25 36,31

Для фигурного пропила. Толщина реза 1,5-15 мм. Изготовлены из высококуглеродистой стали HCS.



ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T111B, HCS, 2 ШТ

2500370 76x2,7 мм 1 25 37,37

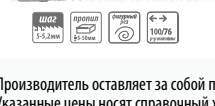
Для прямого пропила. Толщина реза 3-30 мм. Изготовлены из высококуглеродистой стали HCS.



ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T111C, HCS, 2 ШТ

2500372 76x3 мм 1 25 39,44

Для прямого быстрого пропила. Толщина реза 4-50 мм. Изготовлены из высококуглеродистой стали HCS.



ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T244D, HCS, 2 ШТ

2500376 76x5,2 мм 1 25 47,75

Для фигурного пропила. Толщина реза 5-50 мм. Изготовлены из высококуглеродистой стали HCS.



ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T311C, HCS, 2 ШТ

2500375 100x3 мм 1 25 49,82

Для прямого быстрого пропила. Толщина реза 20-75 мм. Изготовлены из высококуглеродистой стали HCS.



ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T344D, HCS, 2 ШТ

2500310 115x4 мм 1 25 68,52

Для прямого грубого пропила. Толщина реза 5-100 мм. Изготовлены из высококуглеродистой стали HCS.



ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118A, HSS, 2 ШТ

2500450 50-1,5 мм 1 25 91,35

Для прямого тонкого пропила. Зубья профрезерованные тип "волна". Толщина пропила 1-3 мм. Изготовлены из быстрорежущей стали HSS.



ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118B, HSS, 2 ШТ

2500452 50x1,9-2,3 мм 1 25 91,35

Для прямого тонкого пропила. Зубья профрезерованные тип "волна". Толщина пропила 2,5-6 мм. Изготовлены из быстрорежущей стали HSS.



ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T218A, HSS, 2 ШТ

2500451 50x1,1-1,5 мм 1 25 91,35

Для фигурного пропила. Зубья профрезерованные тип "волна". Толщина пропила 1-3 мм. Изготовлены из быстрорежущей стали HSS.



## НОЖОВКИ, ПИЛЫ, ПОЛОТНА ДЛЯ НОЖОВОК



ПОЛОТНО ДЛЯ НОЖОВОК ПО МЕТАЛЛУ

2501015 150 мм, 24 TPI, 65 MN 50 50 10,67

2501030 300 мм, 24 TPI, 65 MN 50 50 16,16

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



ПОЛОТНО ДЛЯ НОЖОВОК ПО МЕТАЛЛУ HCS, 2 ШТ

2500710 300 мм, 18 TPI 1 20 70,01

2500720 300 мм, 24 TPI 1 200 70,01

2500730 300 мм, 32 TPI 1 20 106,59

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



ПОЛОТНО ДЛЯ НОЖОВОК ПО МЕТАЛЛУ HSS, 2 ШТ

2500810 300 мм, 18 TPI 1 20 141,58

2500820 300 мм, 24 TPI 1 20 231,63

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



ПОЛОТНО ДЛЯ НОЖОВОК ПО МЕТАЛЛУ BIM, 2 ШТ

2500910 300 мм, 18 TPI 1 20 137,28

2500930 300 мм, 32 TPI 1 20 183,88

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



ПОЛОТНО-СТРУНА ВОЛЬФРАМОВАЯ

2501006 300 мм 1 10 177,86

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



ПОЛОТНО ДЛЯ НОЖОВОК ПО КАФЕЛЮ

2501008 300 мм 1 30 233,38

Карбид-вольфрамовое полотно, предназначено для работы по кафелю.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

4  
95,92



код характеристики

цена, мин. упак. руб.

ПОЛОТНО-СТРУНА АЛМАЗНАЯ

2501010 300 мм 1 30 314,67

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



ЛОБЗИК РУЧНОЙ

2501103 135 x 275 мм 1 12 200,28

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



ЛОБЗИК РУЧНОЙ, УСИЛЕННЫЙ

2501107 145 x 280 мм 1 12 242,96

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



НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ

2501230 300 мм, 24 TPI 1 12 192,33

Усиленная рама. Эргономичная пластиковая рукоятка.



НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ

2501330 300 мм, 24 TPI 1 12 249,55

Усиленная рама. Металлическая рукоятка придает дополнительное удобство в работе.



НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ

2501430 300 мм, 24 TPI 1 12 550,03

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



НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ PIRANHA

2501115 150 мм 1 12 199,25

Усиленная рама. Металлическая обрезиненная рукоятка.



НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ STILETTO

2501130 250 мм 1 12 313,91

Усиленная рама. Металлическая обрезиненная рукоятка.



НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ TRANSFORMER

2501530 300 мм 1 6 488,82

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



НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ, УСИЛЕННАЯ TWISTLOCK

2501630 300 мм 1 6 393,36

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



ПОЛОТНО ДЛЯ ЛУЧКОВОЙ ПИЛЫ

2502050 533 мм, 65 MN 1 250 78,37

2502070 762 мм, 65 MN 1 250 95,58

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



код характеристики

цена, мин. упак. руб.

НОЖОВКА САДОВАЯ DOLPHIN

2502215 150 мм 1 12 280,77

Закаленный зуб. 3D заточка. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.



НОЖОВКА САДОВАЯ BEAVER

2502415 150 мм 1 12 416,54

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



НОЖОВКА САДОВАЯ С КУЛИСОЙ FENIX

2502615 150 мм 1 12 552,23

Закаленный зуб. 3D заточка. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.



НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ DAGGER

2505315 150 мм 1 12 482,20

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



НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ HAWK

2505326 262 мм 1 12 575,92

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



ПИЛА ЛУЧКОВАЯ С ЗАЩИТНОЙ КУЛИСОЙ ПО ДЕРЕВУ

2505350 533 мм, 65 MN 1 12 505,85

2505370 762 мм, 65 MN 1 12 528,83

Стальная рама с эмалированным покрытием, лезвие из инструментальной стали, калёный зуб, прорезиненная ручка с защитной кулисой.



НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ STANDART

2505040 400 мм, 5 TPI 1 32 262,95

2505045 450 мм, 5 TPI 1 32 290,44

2505050 500 мм, 5 TPI 1 32 337,47

Полотно из высококоррозионной стали с антикоррозийным покрытием. Алмазная 2D заточка зубьев. Прочная пластиковая ручка. Предназначена для распиловки древесины, фанеры и ДСП.



НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ EKO

2505135 350 мм, 7 TPI 1 12 265,79

2505140 400 мм, 7 TPI 1 12 284,66

2505145 450 мм, 7 TPI 1 12 318,44

2505150 500 мм, 7 TPI 1 12 376,22

7 зубьев на дюйм, 2D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Универсальная.

Предназначена для распиловки древесины, фанеры, ДСП,



НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ FORESTER 5 2D

2505205 350 мм, 5 TPI 1 12 327,85

2505210 400 мм, 5 TPI 1 12 365,63

2505215 450 мм, 5 TPI 1 12 432,92

2505220 500 мм, 5 TPI 1 12 471,34

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



НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ FORESTER 5 3D

2505235 350 мм, 5 TPI 1 12 353,80

2505240 400 мм, 5 TPI 1 12 373,73

2505245 450 мм, 5 TPI 1 12 417,95

2505250 500 мм, 5 TPI 1 12 449,68

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

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



## НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ FORESTER 7



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505255	350 мм, 7 TPI	1	12	333,58
2505260	400 мм, 7 TPI	1	12	360,89
2505265	450 мм, 7 TPI	1	12	392,11
2505270	500 мм, 7 TPI	1	12	422,37

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



## НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ FORESTER 7 TEFLOН



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505275	350 мм, 7 TPI	1	12	412,34
2505280	400 мм, 7 TPI	1	12	460,92
2505285	450 мм, 7 TPI	1	12	498,38
2505290	500 мм, 7 TPI	1	12	548,25

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



## НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ BARRACUDA 5



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505465	400 мм, 5 TPI	1	6	457,22
2505470	450 мм, 5 TPI	1	6	515,65
2505475	500 мм, 6,5 TPI	1	6	541,29

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



## НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ BARRACUDA 7



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505435	350 мм, 7 TPI	1	6	443,21
2505440	400 мм, 7 TPI	1	6	482,44
2505445	450 мм, 7 TPI	1	6	540,46
2505450	500 мм, 7 TPI	1	6	557,35

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



## НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ BARRACUDA 11



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505535	350 мм, 11 TPI	1	6	417,86
2505540	400 мм, 11 TPI	1	6	478,47
2505545	450 мм, 11 TPI	1	12	545,01
2505550	500 мм, 11 TPI	1	12	599,60

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



## НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ KATRAN



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505640	400 мм, 7 TPI	1	6	498,35
2505645	450 мм, 7 TPI	1	6	548,61
2505650	500 мм, 7 TPI	1	6	610,61

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



## НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ GRIZZLY БЫСТРЫЙ РАСПИЛ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505740	400 мм, 7 TPI	1	12	591,05

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,



## НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ SHARK



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505840	400 мм, 7 TPI	1	6	562,93
2505845	450 мм, 7 TPI	1	6	605,43
2505850	500 мм, 7 TPI	1	6	655,93

Антифрикционное тефлоновое покрытие. 7 зубьев на дюйм, 3D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.

Универсальная. Предназначена для распила древесины, фанеры, ДСП,



## НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ BURAN



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2506035	350 мм, 9 TPI	1	6	539,48
2506040	400 мм, 9 TPI	1	6	591,99
2506045	450 мм, 9 TPI	1	6	697,22
2506050	500 мм, 9 TPI	1	6	748,17

Антифрикционное телефонное покрытие. 9 зубьев на дюйм, 3D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Предназначена для чистого распила древесины, фанеры, ДСП, ламинаата, пластика профиля и трубы.



## НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ ДВУХСТОРОННЯЯ TWIN



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2505940	400 мм, 7 TPI и 9 TPI	1	12	558,25

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



## НОЖОВКА ПО ПЕНОБЕТОНУ CAIMAN



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2504555	550 мм, 1,6 TPI	1	32	636,25

Полотно из высоколегированной стали, сверхстойкое полимерное покрытие. Эргономичная двухкомпонентная ручка. Закругленное полотно. Уникальная геометрия зубьев "Газобетон".



## НОЖОВКА ПО ПЕНОБЕТОНУ CAIMAN



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2504565	650 мм, 1,6 TPI	1	20	686,90

Полотно из высоколегированной стали, сверхстойкое полимерное покрытие. Эргономичная двухкомпонентная ручка. Трапециевидное полотно. Толщина полотна 1,3 мм.



## НОЖОВКА ПО ПЕНОБЕТОНУ ALLIGATOR



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2504650	500 мм	1	6	1103,37
2504670	700 мм	1	6	1225,07

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



## ПИЛА ОБУШКОВАЯ ЕКО



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2507130	300 мм, 9 TPI	1	6	373,39

9 зубьев на дюйм, ТВЧ закалка зубьев, 3D заточка, пластиковая рукоять.

Может использоваться со стулом,



## ПИЛА ОБУШКОВАЯ BARRACUDA+СТУСЛО



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2507431	300 мм, 12 TPI	1	24	804,77

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



## НОЖОВКА ВЫКРУЖНАЯ ЕКО



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2508131	310 мм, 7 TPI	1	12	298,36

7 зубьев на дюйм, ТВЧ закалка зубьев, 3D заточка, пластиковая рукоять



## НОЖОВКА ВЫКРУЖНАЯ BARRACUDA



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2508431	310 мм, 9 TPI	1	12	385,53

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

цена, руб.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ПИЛА ПО ФАНЕРЕ EKO



2509130 300 мм, 9 TPI 1 6 378,28

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



## ПИЛА ПО ФАНЕРЕ BARRACUDA



2509430 300 мм, 12 TPI 1 6 448,36

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



## ПИЛА ДВУРУЧНАЯ MURENA



2515500 1000 мм, 2,8 TPI 1 15 1249,66

Полотно из высок углеродистой стали, закален. инструментальная сталь с антикоррозийным покрытием. Алмазная 2D заточка зубьев. прочные пластиковые ручки. Предназначена для распиловки древесины больших размеров.



## СТУСЛА



## СТУСЛО СТАНДАРТ МИНИ



2552001 300×65 мм 1 60 85,91

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



## СТУСЛО СТАНДАРТ МАКСИ



2552002 300×140 мм 1 30 225,47

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.



## СТУСЛО С ЭКСЦЕНТРИКАМИ



2552003 310×170×110 мм 1 24 420,98

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.



## СТУСЛО



2552005 300×44 мм 1 100 177,80

2552007 300×57 мм 1 40 211,33

2552010 300×83 мм 1 24 389,81

2552012 325×100 мм 1 24 686,48

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



## СТАМЕСКИ, РЕЗЦЫ ПО ДЕРЕВУ, ДОЛОТО



## СТАМЕСКА ПЛОСКАЯ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА



2523006 6 мм 1 80 138,66

2523008 8 мм 1 20 141,71

2523010 10 мм 1 80 155,27

2523012 12 мм 1 80 159,89

2523016 16 мм 1 80 163,84

2523018 18 мм 1 80 169,12

2523022 22 мм 1 20 168,83

2523024 24 мм 1 80 177,85

2523032 32 мм 1 80 197,19

2523038 38 мм 1 80 218,82

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.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## СТАМЕСКА-ДОЛОТО ПЛОСКАЯ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА



2523106 6 мм 1 80 133,62

2523108 8 мм 1 80 145,02

2523110 10 мм 1 80 159,31

2523112 12 мм 1 80 160,74

2523116 16 мм 1 80 162,40

2523118 18 мм 1 80 168,21

2523122 22 мм 1 80 174,93

2523124 24 мм 1 80 180,09

2523132 32 мм 1 80 207,45

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

## СТАМЕСКА ПЛОСКАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА



код характеристики мин. упак. цена, руб.

2525006 6 мм 1 20 122,74

2525008 8 мм 1 20 125,46

2525010 10 мм 1 20 126,90

2525012 12 мм 1 20 135,37

2525014 14 мм 1 20 137,71

2525016 16 мм 1 20 139,80

2525018 18 мм 1 20 143,92

2525020 20 мм 1 20 145,98

2525022 22 мм 1 20 150,10

2525024 24 мм 1 20 178,05

2525026 26 мм 1 20 158,30

2525028 28 мм 1 20 162,39

2525030 30 мм 1 20 174,72

2525032 32 мм 1 20 196,76

2525038 38 мм 1 20 203,53

Лезвие стамески плоское, изготовлено из высок углеродистой стали, твердость 58 HRC. Рукоятка изготовлена из твердой ударопрочной пластмассы.

## НАБОР СТАМЕСОК ПЛОСКИХ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА



код характеристики мин. упак. цена, руб.

2525053 3 шт (8, 12, 18 мм) 1 30 480,11

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

## НАБОР СТАМЕСОК В КЕЙСЕ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА



код характеристики мин. упак. цена, руб.

2525001 6,10,12,19,25,32 мм 1 6 1555,26

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



## СТАМЕСКА-ДОЛОТО ПЛОСКАЯ, ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ РУКОЯТКА



код характеристики мин. упак. цена, руб.

2527006 6 мм 1 20 229,62

2527008 8 мм 1 20 231,80

2527010 10 мм 1 20 234,00

2527012 12 мм 1 20 236,15

2527014 14 мм 1 10 238,37

2527016 16 мм 1 20 240,65

2527018 18 мм 1 20 244,99

2527020 20 мм 1 20 247,22

2527022 22 мм 1 20 251,66

2527024 24 мм 1 20 253,83

2527026 26 мм 1 20 256,10

2527028 28 мм 1 20 270,14

2527030 30 мм 1 20 273,72

2527032 32 мм 1 20 286,93

2527038 38 мм 1 20 304,59

Ударопрочная ручка изготовлена из твердой пластмассы с резиновым покрытием.



# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## НАБОР СТАМЕСОК-ДОЛОТ

2527002 6,12,20,26 мм 1 7 1435,05

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



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## СКАРПЕЛЬ С РЕЗИНОВЫМ ПРОТЕКТОРОМ

2529116 16×300 мм, 65 MN 1 12 326,38

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



## СКАРПЕЛЬ С ПЛАСТМАССОВЫМ ПРОТЕКТОРОМ

2529119 19×300 мм, 65 MN 1 6 481,77

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



## СКАРПЕЛЬ С РЕЗИНО-ПЛАСТИКОВЫМ ПРОТЕКТОРОМ ПРОФИ

2529125 16×250 мм, 65 MN 1 6 352,94

2529130 18×300 мм, 65 MN 1 6 386,16



## КУВАЛДЫ



### КУВАЛДА ЛИТАЯ

2530110	1000 г	1	1	401,43
2530120	1590 г.	1	1	476,00
2530130	2220 г.	1	1	625,93
2530140	3240 г.	1	1	752,15
2530150	4320 г.	1	1	1033,10
2530160	5420 г.	1	1	1240,24
2530170	6560 г.	1	1	1436,78
2530180	7560 г	1	1	1613,87
2530190	8560 г	1	1	1911,64

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



### КУВАЛДА КОВАННАЯ ПОЛИТЕХ

2530023	2000 г	1	1	802,62
2530033	3000 г	1	1	977,50
2530043	4000 г	1	1	1222,30
2530053	5000 г	1	1	1407,60
2530063	6000 г	1	1	1660,90
2530073	7000 г	1	1	1842,80
2530083	8000 г	1	1	2009,40
2530093	9000 г	1	1	2191,30
2530013	10000 г	1	1	2440,76

Рабочая часть изготовлена из стали методом свободной ковки. Рукоять выполнена из бересклета. 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	536,50
2530215	боек 1500 г, дл. 280/360 мм	1	6	686,29
2530220	боек 2000 г, дл. 280/380 мм	1	6	820,63

Стальной кованый боек, с антикоррозийным покрытием.



### КУВАЛДА МИНИ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС

2530310	боек 1000 г, дл. 280/340 мм	1	6	609,22
2530315	боек 1500 г, дл. 280/370 мм	1	6	821,89
2530320	боек 2000 г, дл. 280/370 мм	1	6	951,08

Стальной кованый боек, с антикоррозийным покрытием.



### КУВАЛДА МИНИ, ПОЛНОСТЬЮ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

2530410	боек 1000 г, дл. 260/350 мм	1	6	641,32
2530415	боек 1500 г, дл. 280/370 мм	1	6	865,08
2530420	боек 2000 г, дл. 280/380 мм	1	4	1001,14

Стальной кованый боек, с антикоррозийным покрытием.



### КУВАЛДА, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС

2530610	боек 1000 г, дл. 360/490 мм	1	6	673,39
2530615	боек 1500 г, дл. 360/450 мм	1	6	915,61
2530620	боек 2000 г, дл. 360/460 мм	1	6	1051,06

Стальной кованый боек, с антикоррозийным покрытием.



## НАБОР СТАМЕСОК-ДОЛОТ

2527002 6,12,20,26 мм 1 7 1435,05

Лезвия стамесок-долот плоское. Ударопрочная ручка с резиновым покрытием.

## НАБОР СТАМЕСОК-ДОЛОТ

2527005 10,12,20,26,32 мм 1 10 1752,81

Лезвия стамесок плоское, изготовлено из инструментальной высоколегированной стали.

## НАБОР РЕЗЦОВ ПО ДЕРЕВУ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2527703 6 шт 1 240 136,11

Лезвия изготовлены из инструментальной стали 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 1 100 211,61

Лезвия изготовлены из улучшенной инструментальной стали 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 MAXCUT, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2527733 6 шт 1 100 566,78

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 12 288,46

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

### ЗУБИЛО С РЕЗИНО-ПЛАСТИКОВЫМ ПРОТЕКТОРОМ ПРОФИ

2529018 16×250 мм, 65 MN 1 12 355,94

2529020 19×300 мм, 65 MN 1 6 457,89

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

### ЗУБИЛО С ПЛАСТМАССОВЫМ ПРОТЕКТОРОМ

2529019 19×300 мм, 65 MN 1 6 455,68

Рабочая часть инструмента закалена до твердости 58 HRC.

Эргономичный протектор.

### ЗУБИЛО-КОНОПАТКА С РЕЗИНО-ПЛАСТИКОВЫМ ПРОТЕКТОРОМ ПРОФИ

2529030 215×60 мм, 65 MN 1 6 593,15

Изготовлено из качественной углеродистой стали. Обрезиненная двухкомпонентная рукоятка.



Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

4  
90,92

pubedit®



кувалда, обрезиненная удлиненная рукоятка 70% фибергласс

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2530830	боек 3000 г, дл. 880/1020 мм	1	1927,46
2530840	боек 4000 г, дл. 880/1020 мм	1	2238,90
2530850	боек 5000 г, дл. 880/1030 мм	1	2541,40
2530860	боек 6000 г, дл. 880/1035 мм	1	2896,03

Стальной кованый боек, с антикоррозийным покрытием.

pubedit®  
THOR



кувалда с центрирующим бойком

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2530910	боек 1360 г, дл. 260/200 мм	1	1162,97
2530912	боек 1800 г, дл. 260/200 мм	1	1378,85
2530915	боек 1360 г, дл. 410/350 мм	1	1293,31
2530917	боек 1800 г, дл. 410/350 мм	1	1454,22

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

pubedit®  
THOR



кувалда с центрирующим бойком удлененная рукоятка

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2530927	боек 3630 г, общ. дл. 910 мм	1	2696,56
2530928	боек 4500 г, общ. дл. 910 мм	1	3003,85

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

pubedit®  
THOR



кувалда с клиновидным бойком

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2530923	боек 1750 г, общ. дл. 410 мм	1	1345,57
2530925	боек 3750 г, общ. дл. 910 мм	1	2633,59

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

## МОЛОТКИ



МП Политех®  
инструмент



молоток-гвоздодер, деревянная рукоятка

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2533045	боек 450 г, дл.рук.330 мм	1	284,14

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием

pubedit®



молоток-гвоздодер, деревянная рукоятка

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2533145	боек 450 г, дл.рук.330 мм	1	351,86

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием

МП Политех®  
инструмент



молоток-гвоздодер, фибергласовая рукоятка

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2533245	боек 450 г, дл.рук.285 мм	1	336,58

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием

pubedit®



молоток-гвоздодер, обрезиненная рукоятка, 70% фибергласс

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2533445	боек 450 г, дл.рук.330 мм	1	460,50
2533447	боек 450 г С МАГНИТОМ, дл.рук.330	1	518,73

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием

pubedit®



молоток-гвоздодер, металлическая 2-х компонентная рукоятка

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2533545	боек 450 г, дл.рук.310 мм	1	472,46
2533556	боек 560 г, дл.рук.310 мм	1	550,00

Кованый боек с антикоррозийным покрытием

pubedit®



молоток-гвоздодер цельнокованый, 2-х компонентная рукоятка

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
2533945	боек 450 г, общ.дл. 380 мм	1	6	742,09
2533956	боек 560 г, общ.дл. 390 мм	1	6	868,28

Кованый полированный боек с антикоррозийным покрытием

pubedit®



молоток-гвоздодер MINI BLACK

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
2533625	боек 250 г, дл. рук.150 мм	1	12	272,98

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием, полностью обрезиненная рукоятка

pubedit®



молоток-гвоздодер MINI POLISHED

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
2533725	боек 250 г, дл.рук.150 мм	1	6	315,08
2533825	боек 250 г, С МАГНИТОМ, дл.рук.150	1	6	339,42

Стальной кованый боек с антикоррозийным, полностью обрезиненная рукоятка

МП Политех®  
инструмент



молоток кровельщика, металлическая рукоятка

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
2534163	боек 600 г, дл.рук.310 мм	1	6	451,44

Кованая инструментальная сталь, с обрезиненной металлической рукояткой. Магнитная выемка под гвоздь.

pubedit®



молоток кровельщика, цельнометаллический

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
2534167	боек 600 г, МАГНИТ, дл.рук.380 мм	1	6	601,38

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

МП Политех®  
инструмент



молоток каменщика, металлическая рукоятка

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
2534263	боек 600 г, дл. рук.310 мм	1	6	560,38

Кованая инструментальная сталь, с обрезиненной металлической рукояткой.

МП Политех®  
инструмент



молоток плиточника, металлическая рукоятка

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
2534363	боек 600 г, дл. рук.310 мм	1	6	559,61

Кованая инструментальная сталь, с обрезиненной металлической рукояткой.

РОССИЯ



молоток-кирочка печника (АРЕФИНО)

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
2534040	400 г	1	15	469,91
2534060	600 г	1	15	597,54

Кованый боек, углеродистая сталь с деревянной рукояткой

МП Политех®  
инструмент



молоток слесарный, деревянная рукоятка

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
2535010	боек 100 г, дл. рук. 260 мм	1	6	127,42
2535020	боек 200 г, дл. рук. 280 мм	1	6	152,94
2535030	боек 300 г, дл. рук. 300 мм	1	6	188,92
2535040	боек 400 г, дл. рук. 310 мм	1	6	214,74
2535050	боек 500 г, дл. рук. 320 мм	1	6	252,49

Кованый боек, углеродистая сталь с деревянной рукояткой

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



## МОЛОТОК СЛЕСАРНЫЙ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2535060	боец 600 г, дл.рук.330 мм	1	6	288,55
2535080	боец 800 г, дл.рук.350 мм	1	6	347,57
2535100	боец 1000 г, дл.рук. 360 мм	1	6	413,04

Кованый стальной квадратный боец с антикоррозийным покрытием. Твердость 30-50 HRC. Рукоятка из лиственных пород дерева



## МОЛОТОК СЛЕСАРНЫЙ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2535201	боец 100 г, дл.рук.260 мм	1	6	169,87
2535202	боец 200 г, дл.рук.280 мм	1	6	224,55
2535203	боец 300 г, дл.рук.300 мм	1	6	270,84
2535204	боец 400 г, дл.рук.310 мм	1	6	304,13
2535205	боец 500 г, дл.рук.320 мм	1	6	330,85
2535206	боец 600 г, дл.рук.330 мм	1	6	358,25
2535208	боец 800 г, дл.рук.350 мм	1	6	409,62
2535210	боец 1000 г, дл.рук.360 мм	1	6	482,23
2535215	боец 1500 г, дл.рук.380 мм	1	6	651,98

Стальной кованый квадратный боец с антикоррозийным покрытием



## МОЛОТОК СЛЕСАРНЫЙ, ФИБЕРГЛАССОВАЯ РУКОЯТКА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2540010	боец 100 г, дл.рук.260 мм	1	6	176,72
2540020	боец 200 г, дл.рук.260 мм	1	6	223,17
2540030	боец 300 г, дл.рук.285 мм	1	6	265,78
2540040	боец 400 г, дл.рук.285 мм	1	6	290,42
2540050	боец 500 г, дл.рук.300 мм	1	6	327,43
2540060	боец 600 г, дл.рук.300 мм	1	6	368,51
2540080	боец 800 г, дл.рук.325 мм	1	6	450,70
2540100	боец 1000 г, дл.рук.325 мм	1	6	532,92

Кованый стальной квадратный боец с антикоррозийным покрытием. Твердость 30-50 HRC, фиберглассовая обрезиненная рукоятка.



## МОЛОТОК СЛЕСАРНЫЙ, ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАСС



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2540301	боец 100 г, дл.рук.280 мм	1	6	256,10
2540302	боец 200 г, дл.рук.280 мм	1	6	296,42
2540303	боец 300 г, дл.рук.320 мм	1	6	348,93
2540304	боец 400 г, дл.рук.320 мм	1	6	376,69
2540305	боец 500 г, дл.рук.320 мм	1	6	444,61
2540306	боец 600 г, дл.рук.320 мм	1	6	516,55
2540308	боец 800 г, дл.рук.360 мм	1	6	615,21
2540310	боец 1000 г, дл.рук.360 мм	1	6	691,72
2540315	боец 1500 г, дл.рук.380 мм	1	6	851,32

Стальной кованый квадратный боец с антикоррозийным покрытием



## КИЯНКА ЧЕРНАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАСС



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2541025	боец 225 г, дл.рук.280 мм	1	6	270,48
2541045	боец 450 г, дл.рук.320 мм	1	6	362,43
2541068	боец 680 г, дл.рук.360 мм	1	6	434,20
2541090	боец 900 г, дл.рук.360 мм	1	6	536,14

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

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



## КИЯНКА БЕЛАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАСС



## КИЯНКА БЕЛАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАСС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2541325	боец 225 г, дл.рук.280 мм	1	6	324,66
2541345	боец 450 г, дл.рук.320 мм	1	6	463,04
2541368	боец 680 г, дл.рук.360 мм	1	6	580,32
2541390	боец 900 г, дл.рук.360 мм	1	6	702,80

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



## КИЯНКА ЧЕРНО-БЕЛАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАСС



## КИЯНКА ЧЕРНО-БЕЛАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАСС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2541525	боец 225 г, дл.рук.280 мм	1	6	363,01
2541545	боец 450 г, дл.рук.320 мм	1	6	483,94
2541568	боец 680 г, дл.рук.360 мм	1	6	589,84
2541590	боец 900 г, дл.рук.360 мм	1	6	705,79

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



## КИЯНКА БЕЗЫНЕРЦИОННАЯ



## КИЯНКА БЕЗЫНЕРЦИОННАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2541605	боец 800 г, дл.рук.270 мм	1	16	876,55

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

## КИЯНКА РЕЗИНОВАЯ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА



## КИЯНКА РЕЗИНОВАЯ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2542300	боец 300 г, дл.рук.225 мм	1	60	135,16
2542400	боец 400 г, дл.рук.250 мм	1	48	182,38
2542600	боец 600 г, дл.рук.260 мм	1	36	237,75
2542900	боец 900 г, дл.рук.270 мм	1	6	296,61

Предназначена для работ с легко деформируемыми и хрупкими материалами.



## КИЯНКА БЕЛАЯ, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА



## КИЯНКА БЕЛАЯ, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2541725	боец 225 г, дл.рук.210 мм	1	72	181,09
2541745	боец 450 г, дл.рук.250 мм	1	50	280,17
2541768	боец 680 г, дл.рук.250 мм	1	36	336,68
2541790	боец 900 г, дл.рук.245 мм	1	24	403,88

Предназначена для работ с легко деформируемыми и хрупкими темными материалами.



## КОЛУН ЛИТОЙ В СБОРЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2543230	2490г	1	1	756,50
2543240	3420г	1	1	841,50

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



## ТОПОР С КЛИНОВЫМ БОЙКОМ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАСС



## ТОПОР С КЛИНОВЫМ БОЙКОМ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАСС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2543410	1000 г, дл.рук.380 мм	1	4	988,64

Клиновое полотно изготовлено методом свободной ковки из высокопрочной закаленной стали



## ТОПОР С КЛИНОВЫМ БОЙКОМ, ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАСС



## ТОПОР С КЛИНОВЫМ БОЙКОМ, ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАСС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2543420	2000 г, дл.рук.800 мм	1	2	1804,67

Клиновое полотно изготовлено методом свободной ковки из высокопрочной закаленной стали

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

4  
26,50

pubredit®



## ТОПОР, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2544006	600 г, дл.рук.360 мм	1	6	587,71
2544008	800 г, дл.рук.380 мм	1	6	656,20
2544010	1000 г, дл.рук.430 мм	1	6	832,87

Изготовлен из высокопрочной закаленной стали методом свободной ковки

pubredit®  
THOR



## ТОПОР-КОЛУН

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2545258	TK-1570 г, дл.рук.625 мм	1	4	2052,11
2545259	TK-2350 г, дл.рук.665 мм	1	2	2756,27
2545261	TK-3200 г, дл.рук.860 мм	1	2	3580,93

Обух запрессован в топорице, полотно и рабочая часть изготовлены из кованой легированной закаленной стали 48-53 HRC, антифрикционное покрытие лезвия, угол заточки 30°, рукоятка стекловолокно+термопласт.резина.

Политех®  
инструмент



## ТОПОР, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2544106	600 г, дл.рук.360 мм	1	24	550,53
2544108	800 г, дл.рук.380 мм	1	24	584,35
2544110	1000 г, дл.рук.430 мм	1	24	649,42
2544115	1500 г, дл.рук.650 мм	1	1	1249,24

Полотно изготовлено методом свободной ковки. Твердость 30-50HRC. Рукоятка из лиственных пород дерева.

Политех®  
инструмент



## ТОПОР ПЛОТНИЦКИЙ КОВАНЫЙ В СБОРЕ ПОЛИТЕХ

2545016	A0, 650 г	1	20	604,65
2545017	A0, 750 г	1	15	698,87
2545020	A0, 1150 г	1	10	812,03

Изготовлен из кованой стали, березовое топорице. Лезвие с полукруглой кромкой обеспечивает глубокое проникновение в древесину. Для рубки и тесания древесины.

pubredit®



## ТОПОР, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

2544306	600 г, дл.рук.380 мм	1	6	670,85
2544308	800 г, дл.рук.380 мм	1	6	730,61
2544309	1000 г, дл.рук.380 мм	1	6	877,15

Полотно изготовлено методом свободной ковки из высокопрочной закаленной стали

Политех®  
инструмент



## ТОПОР СТОЛЯРНЫЙ КОВАНЫЙ В СБОРЕ ПОЛИТЕХ

2546016	51, 600 г	1	20	604,35
2546018	52, 800 г	1	15	692,90
2546020	53, 1200 г	1	10	806,90
2546040	54, 1400 г	1	10	865,64

Изготовлен из кованой стали, березовое топорице. Лезвие с прямой кромкой обеспечивает высокую точность удара. Для столярных и плотницких работ.

pubredit®



## ТОПОР, ОБРЕЗИНЕННАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

2544310	1000 г, дл.рук.800 мм	1	1	1172,14
2544315	1500 г, дл.рук.800 мм	1	1	1605,53
2544318	1800 г, дл.рук.800 мм	1	1	1762,66

Полотно изготовлено методом свободной ковки из высокопрочной закаленной стали

Политех®  
QUALITY



## ТОПОР ПЛОТНИЦКИЙ КОВАНЫЙ В СБОРЕ ПОЛИТЕХ QUALITY

новинка

2545206	A0, 600 г	1	1	787,00
2545208	A0, 800 г	1	1	887,64
2545220	A1, 1200 г	1	1	1054,00
2545224	A2, 1400 г	1	1	1118,00

Рабочая часть выполнена методом свободной ковки, сталь 45-50 HRC и покрыта лаком. Топорице из березы в/с обработанное маслом. Для рубки и тесания древесины.

Политех®  
инструмент



## ТОПОР СТЕКЛОПЛАСТИКОВАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА

2544506	600 г, дл.рук.360 мм	1	24	582,35
2544508	800 г, дл.рук.380 мм	1	6	687,02
2544510	1000 г, дл.рук.430 мм	1	12	765,85
2544515	1500 г, дл.рук.900 мм	1	1	1216,04

Полотно изготовлено методом свободной ковки, сталь 30-50 HRC

Политех®  
QUALITY



## ТОПОР СТОЛЯРНЫЙ КОВАНЫЙ В СБОРЕ ПОЛИТЕХ QUALITY

новинка

2546216	51, 600 г	1	1	787,00
2546218	52, 800 г	1	1	887,64
2546220	53, 1200 г	1	1	1054,00
2546240	54, 1400 г	1	1	1118,00

Рабочая часть выполнена методом свободной ковки, сталь 45-50 HRC и покрыта лаком. Топорице из березы в/с обработанное маслом. Для столярных и плотницких работ.

pubredit®



## ТОПОР MINI, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС, А-TYPE

2544750	500 г, дл.рук.260 мм	1	6	640,59
---------	----------------------	---	---	--------

Полотно изготовлено методом свободной ковки из высокопрочной закаленной стали

Политех®  
QUALITY



## ТОПОР КОВАНЫЙ В СБОРЕ ПОЛИТЕХ QUALITY

новинка

2646300	тип Тигр, 1200 г	1	1	1086,42
2646310	тип Олень, 800 г	1	1	1093,28

Рабочая часть выполнена методом свободной ковки, сталь 45-50 HRC и покрыта лаком. Топорице из березы в/с обработанное маслом.

pubredit®  
THOR



## ТОПОР-КОЛУН, ОБРЕЗИНЕННАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

2545230	3000 г, дл.рук.880 мм	1	1	1878,18
2545240	4000 г, дл.рук.880 мм	1	1	2166,94

Полотно изготовлено методом свободной ковки из высокопрочной закаленной стали

Россия



## ТОПОРИЩЕ ДЛЯ ТОПОРА

2546940	400 мм	1	25	182,28
2546950	500 мм	1	20	222,94
2546970	700 мм	1	20	245,04

Материал: береза. Используются в качестве рукоятки для топора и колуна.

Кирка



## КИРКА, ОБРЕЗИНЕННАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС

QR

2547015	1500 г, дл.рук.880 мм	1	8	1377,74
2547020	2000 г, дл.рук.880 мм	1	8	1663,56

Полотно изготовлено методом свободной ковки из высокопрочной закаленной стали. Для работы по твердым породам.



# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

polibedit®



ЗАЖИМ ПЛАСТИКОВЫЙ ХРАПОВЫЙ МЕХАНИЗМ ФИКСАЦИИ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2548816	160 мм	1	12 265,95
2548822	225 мм	1	12 388,87

Нейлоновые оконечники с рифленой поверхностью. Имеется эргономичная двухкомпонентная рукоятка.

## ТИСКИ СЛЕСАРНЫЕ

политех®



### ТИСКИ МИНИ

2549313	50 мм	1	24	355,60
2549315	60 мм	1	24	400,47
2549317	75 мм	1	24	475,46

Тиски настольные, предназначены для фиксации мелких заготовок для дальнейшей слесарной обработки, изготовлены из чугуна, рабочие губки из стали твёрдость 45 HRC.

политех®



### ТИСКИ МИНИ, ПОВОРОТНЫЕ

2549323	50 мм	1	24	510,88
2549325	60 мм	1	24	608,48

Тиски настольные, предназначены для фиксации мелких заготовок для дальнейшей слесарной обработки, изготовлены из чугуна, рабочие губки из стали твёрдость 45 HRC. Оснащены поворотным механизмом.

политех®



### ТИСКИ МИНИ, ПОВОРОТНЫЕ С НАКОВАЛЬНОЙ

2549105	50 мм	1	10	1154,82
2549106	60 мм	1	10	1236,26

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.

политех®



### ТИСКИ СЛЕСАРНЫЕ

2549241	100 мм	1	1	1960,48
2549243	125 мм	1	1	2266,50
2549245	150 мм	1	1	3585,46
2549247	200 мм	1	1	5953,47

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.

политех®



### ТИСКИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

2549341	100 мм	1	4	2191,63
2549343	125 мм	1	4	2767,64
2549345	150 мм	1	2	4178,14
2549347	200 мм	1	1	6436,09

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.

политех®



### ТИСКИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ, УСИЛЕННЫЕ

2549351	100 мм	1	2	2827,50
2549353	125 мм	1	2	4137,60
2549355	150 мм	1	1	5512,14
2549357	200 мм	1	1	7495,24

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.

политех®



### ТИСКИ ТРУБНЫЕ

2549212	10-89 мм	4	1	2070,41
---------	----------	---	---	---------

Предназначены для фиксации труб, корпус изготовлен из чугуна, рабочие губки из стали, твёрдость 47 HRC.

цена,  
руб.

характеристики

мин. упак.

цена,  
руб.

политех®



### ВЕРСТАК - ТИСКИ ПОРТАТИВНЫЕ

2549215	640×520×790 мм	1	1	1392,28
---------	----------------	---	---	---------

Столешница изготовлена из МДФ, имеется круговой транспортир и линейка, 24 отверстия для хранения инструмента. Ножки и основание из металла, макс. нагрузка 100 кг. 4 зажима с возможностью фиксации.

цена,  
руб.

характеристики

мин. упак.

цена,  
руб.

политех®



### РУБАНКИ

#### РУБАНОК ОБДИРОЧНЫЙ

2550063	63 мм	1	100	287,70
---------	-------	---	-----	--------

Полотно из высококачественной инструментальной стали. Корпус из ударопрочного пластика. Используется при обработке гипсокартона, пластмасс, фибергласса и других легкообрабатываемых материалов.

цена,  
руб.

характеристики

мин. упак.

цена,  
руб.

политех®



#### РУБАНОК ОБДИРОЧНЫЙ

2550140	140×40 мм, пластмассовый	1	60	385,45
2550250	250×40 мм, пластмассовый	1	10	598,49

Полотно из высококачественной инструментальной стали. Корпус из ударопрочного пластика. Используется при обработке гипсокартона, пластмасс, фибергласса и других легкообрабатываемых материалов.

цена,  
руб.

характеристики

мин. упак.

цена,  
руб.

политех®



#### ЗАПАСНОЕ ЛЕЗВИЕ К РУБАНКУ

2551060	63 мм	1	400	91,25
2551140	140×40 мм	1	20	207,85
2551250	250×40 мм	1	60	283,75

Используется как расходный материал к рубанкам 2550063, 2550140, 2550250.

цена,  
руб.

характеристики

мин. упак.

цена,  
руб.

политех®



#### РУБАНОК ПО ДЕРЕВУ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

2552135	35×135 мм	1	100	595,04
---------	-----------	---	-----	--------

Применяется для строгания дерева при проведении плотницких и столярных работ.

цена,  
руб.

характеристики

мин. упак.

цена,  
руб.

политех®



#### НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2555012	250 мм, правые	1	6	295,50
2555014	250 мм, прямые	1	6	295,50
2555016	250 мм, левые	1	6	295,50

Лезвия изготовлены из высококачественной инструментальной стали.

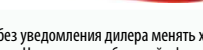
цена,  
руб.

характеристики

мин. упак.

цена,  
руб.

политех®



#### НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ, ОБЛИВНАЯ РУКОЯТКА

2555005	210 мм	1	10	337,67
---------	--------	---	----	--------

Изготовлены из высококачественной инструментальной стали. Плотный захват заготовок.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



## НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ CR-V



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555020	250 мм, правые	1	6	397,60
2555030	250 мм, прямые	1	6	397,60
2555040	250 мм, левые	1	6	397,60

Двойной рычажный механизм. Оснащены удобными двухкомпонентными эргономичными ручками.



## НОЖНИЦЫ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555120	210 мм	1	12	782,76

Изготовлены из нержавеющей стали, эргономичные рукоятки.



## НОЖНИЦЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555140	180 мм	1	10	316,04
2555150	200мм	1	12	344,20

Высококачественная сталь. Эргономичные двухкомпонентные рукоятки. Ножницы оснащены замком-фиксатором.



## НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ CR-V УДЛИНЕННЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555080	280 мм, прямые	1	6	558,82

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	806,63
2555760	24" 600 мм (для Ø 8-10)	1	1	1416,50
2555790	36" 900 мм (для Ø 11-16)	1	1	2579,87

Шарнирные ковано-штампованные соединения 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	483,39

Корпус изготовлен из алюминиевого сплава, стальное лезвие.



## ТРУБОРЕЗ EXPERT



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555820	42 мм	1	6	753,56

Корпус изготовлен из алюминиевого сплава, стальное лезвие.



## ТРУБОРЕЗ PROFI



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2555830	Тип А-2, 3-32 мм	1	12	622,21

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	48,98
2560010	PH 0×100 мм	6	6	52,38
2560138	PH 1×38 мм	6	6	50,56
2560110	PH 1×100 мм	6	6	69,87
2560115	PH 1×150 мм	6	6	77,00
2560238	PH 2×38 мм	6	6	54,42
2560210	PH 2×100 мм	6	6	80,36
2560215	PH 2×150 мм	6	6	90,83

Из углеродистой стали. Хромированное покрытие. Пластиковая ручка.



## ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ STANDART, CS



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2560375	SL 3×75 мм	6	6	45,50
2560310	SL 3×100 мм	6	6	48,98
2560410	SL 4×100 мм	6	6	59,34
2560420	SL 4×200 мм	6	6	69,87
2560510	SL 5×100 мм	6	6	69,87
2560515	SL 5×150 мм	6	6	77,00
2560520	SL 5×200 мм	6	6	90,83
2560610	SL 6×100 мм	6	6	80,36
2560615	SL 6×150 мм	12	12	90,83
2560620	SL 6×200 мм	12	12	101,27
2560820	SL 8×200 мм	12	12	150,28

Из углеродистой стали. Хромированное покрытие. Пластиковая ручка.

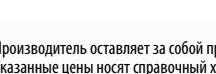


## ОТВЕРТКА КРЕСТОВАЯ EXPERT, CR-V



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2561075	PH 0×75 мм	6	6	64,94
2561010	PH 0×100 мм	6	6	67,73
2561015	PH 0×150 мм	6	6	85,11
2561138	PH 1×38 мм	6	6	76,75
2561110	PH 1×100 мм	6	6	85,11
2561115	PH 1×150 мм	6	6	95,17
2561120	PH 1×200 мм	6	6	100,95
2561238	PH 2×38 мм	6	6	80,63
2561210	PH 2×100 мм	6	6	95,63
2561215	PH 2×150 мм	6	6	108,49
2561220	PH 2×200 мм	6	6	120,67
2561315	PH 3×150 мм	6	6	122,63
2561320	PH 3×200 мм	6	6	165,00

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	64,94
2561310	SL 3×100 мм	6	6	67,73
2561410	SL 4×100 мм	6	6	76,75
2561415	SL 4×150 мм	6	6	72,07
2561420	SL 4×200 мм	6	6	90,01
2561538	SL 5×38 мм	6	6	65,02
2561510	SL 5×100 мм	6	6	82,99
2561515	SL 5×150 мм	6	6	80,60
2561520	SL 5×200 мм	6	6	98,57
2561638	SL 6×38 мм	6	6	76,95
2561610	SL 6×100 мм	6	6	100,71
2561615	SL 6×150 мм	6	6	91,86
2561620	SL 6×200 мм	6	6	120,67
2561815	SL 8×150 мм	6	6	144,81
2561820	SL 8×200 мм	6	6	134,64

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	76,89
2563010	PH 0×100 мм	6	6	90,49
2563138	PH 1×38 мм	6	6	83,17
2563110	PH 1×100 мм	6	6	97,90
2563115	PH 1×150 мм	6	6	109,28
2563238	PH 2×38 мм	6	6	86,78
2563210	PH 2×100 мм	6	6	114,19
2563215	PH 2×150 мм	6	6	124,65
2563220	PH 2×200 мм	6	6	140,93
2563320	PH 3×200 мм	12	12	184,53

Из хром-ванадиевой стали. Двухкомпонентная рукоятка. Отверстие на ручке для удобного хранения.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



## ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ PROFI, CR-V



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2563375	SL 3×75 мм	6	6	75,70
2563310	SL 3×100 мм	6	6	79,13
2563410	SL 4×100 мм	6	6	92,31
2563510	SL 5×100 мм	6	6	97,90
2563520	SL 5×200 мм	12	12	124,65
2563638	SL 6×38 мм	6	6	86,78
2563610	SL 6×100 мм	6	6	114,19
2563620	SL 6×200 мм	6	6	140,93

Из хром-ванадиевой стали. Двухкомпонентная рукоятка. Отверстие на ручке для удобного хранения.



## ОТВЕРТКА КРЕСТОВАЯ ELITE, CR-V



2565075	PH 0×75 мм	12	6	85,63
2565012	PH 0×100 мм	12	6	104,36
2565015	PH 0×150 мм	12	12	110,78
2565138	PH 1×38 мм	12	12	94,11
2565110	PH 1×100 мм	12	6	110,78
2565115	PH 1×150 мм	12	12	123,57
2565120	PH 1×200 мм	12	12	140,99
2565238	PH 2×38 мм	12	12	97,34
2565210	PH 2×100 мм	12	6	129,12
2565215	PH 2×150 мм	12	6	140,99
2565220	PH 2×200 мм	12	12	159,30
2565315	PH 3×150 мм	12	12	183,96
2565320	PH 3×200 мм	12	12	209,15

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	85,63
2565310	SL 3×100 мм	12	6	89,03
2565410	SL 4×100 мм	12	6	104,36
2565415	SL 4×150 мм	12	12	110,78
2565420	SL 4×200 мм	12	12	123,57
2565538	SL 5×38 мм	12	12	94,11
2565510	SL 5×100 мм	12	6	110,78
2565515	SL 5×150 мм	12	12	123,57
2565638	SL 6×38 мм	12	12	97,34
2565610	SL 6×100 мм	12	6	129,12
2565615	SL 6×150 мм	12	12	140,99
2565620	SL 6×200 мм	12	12	159,30
2565815	SL 8×150 мм	12	12	183,96
2565820	SL 8×200 мм	12	12	208,69

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	117,30
2567010	PH 0×100 мм	12	6	120,96
2567015	PH 0×150 мм	12	12	135,84
2567138	PH 1×38 мм	12	12	117,30
2567110	PH 1×100 мм	12	6	150,92
2567115	PH 1×150 мм	12	12	157,62
2567120	PH 1×200 мм	12	12	168,81
2567210	PH 2×100 мм	6	6	162,76
2567215	PH 2×150 мм	6	6	206,04
2567220	PH 2×200 мм	12	12	220,05
2567315	PH 3×150 мм	12	12	230,99
2567320	PH 3×200 мм	12	12	253,14

Ударная. Из хром-ванадиевой стали. Антискользящая двухкомпонентная рукоятка.



## ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ УДАРНАЯ EXPERT, CR-V



2567375	SL 3×75 мм	12	6	104,31
2567410	SL 4×100 мм	12	6	116,37
2567415	SL 4×150 мм	12	6	121,60
2567420	SL 4×200 мм	12	12	132,79
2567538	SL 5×38 мм	12	6	104,31
2567510	SL 5×100 мм	12	6	121,60
2567520	SL 5×200 мм	12	6	150,03
2567610	SL 6×100 мм	12	6	153,22
2567615	SL 6×150 мм	12	6	185,44
2567620	SL 6×200 мм	12	12	196,89
2567815	8×150 мм	12	6	230,99
2567820	SL 8×200 мм	12	12	254,26

Ударная. Из хром-ванадиевой стали. Антискользящая двухкомпонентная рукоятка.



## ОТВЕРТКА КОМБИНИРОВАННАЯ 2В1 CR-V ПЛАСТИКОВАЯ РУЧКА STANDART

2565010	SL6×PH2×170 мм	6	6	178,44
---------	----------------	---	---	--------

Из хром-ванадиевой стали. Эргономичная пластиковая рукоятка. Антикоррозийное покрытие.



## ОТВЕРТКА КОМБИНИРОВАННАЯ 2В1 CR-V ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ РУЧКА EXPERT

2565011	SL6×PH2×170 мм	6	12	189,04
---------	----------------	---	----	--------

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	358,33
---------	------------	---	----	--------

Предназначена для работ по монтажу и демонтажу резьбовых соединений.



## ОТВЕРТКА СО СМЕННЫМИ БИТАМИ CR-V

2567057	SL5,SL6,PH1,PH2,T15,T20	1	12	290,85
---------	-------------------------	---	----	--------

Из хром-ванадиевой стали. Магнитный фиксатор бит. Пластиковая прорезиненная ручка имеет контейнер для хранения бит.



## НАБОР ОТВЕРТОК STANDART

2568010	6 шт	1	12	452,05
---------	------	---	----	--------

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	647,39
---------	------	---	----	--------

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	498,01
---------	------	---	----	--------

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	89,72
---------	------------	---	----	-------

2571180	PH 1×80 мм	1	12	117,39
---------	------------	---	----	--------

2571210	PH 2×100 мм	1	12	136,16
---------	-------------	---	----	--------

2571315	PH 3×150 мм	1	12	187,21
---------	-------------	---	----	--------

Для работ под напряжением до 1000 В. Из хром-ванадиевой стали. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



код характеристики мин. упак. цена, руб.



## ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ STANDART, CR-V

2571375	SL 3x75 мм	1	12	91,23
2571410	SL 4x100 мм	1	12	132,88
2571512	SL 5,5x125 мм	1	12	142,73
2571615	SL 6,5x150 мм	1	12	150,06

Для работ под напряжением до 1000 В. Из хром-ванадиевой стали. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.



## ОТВЕРТКА ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ PROFI, CR-V



2569315	PH 3x150 мм	12	12	222,84
2569615	SL 6,5x150 мм	12	6	178,64

Для работ под напряжением до 1000 В. Из хром-ванадиевой стали. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.

## ТЕСТЕРЫ НАПРЯЖЕНИЯ



## ОТВЕРТКА ИНДИКАТОРНАЯ СТАНДАРТ, 100-500 В



2570114	SL, 140 мм	1	20	45,39
2570119	SL, 190 мм	1	20	52,99

Предназначена для определения наличия напряжения в бытовых электрических сетях. Ручка изготовлена из пластика. Стержень покрыт изоляцией по всей длине.



## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕСТЕР НАПРЯЖЕНИЯ MASTER



2570510	SL, 12--220 В	1	20	148,13
---------	---------------	---	----	--------

Предназначен для определения наличия переменного и постоянного напряжений, полярности, микроволнового излучения, проверки целостности цепи. Изготовлен из спец.пластика.



## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕСТЕР НАПРЯЖЕНИЯ EXPERT



2570513	SL, 70-250 В	1	12	182,20
---------	--------------	---	----	--------

Предназначен для проверки напряжения контактным/бесконтактным способом, определения "фазы" /"нейтрали", скрытой проводки, безопасной зоны ЭМ-излучений, полярности, проверки бытовых электроприборов.



## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕСТЕР НАПРЯЖЕНИЯ PROFI



2570515	SL, 70-250В	1	12	424,89
---------	-------------	---	----	--------

Предназначен для проверки напряжения контактным и бесконтактным способом, определения "фазы" или "нейтрали", скрытой проводки, безопасной зоны электромагнитных излучений, полярности, проверки бытовых электроприборов, электронных компонентов, определения состояния элементов питания, микроволнового излучения.

## БИТЫ



## БИТА КРЕСТОВАЯ, CR-V



2613112	PH 1x50 мм	10	10	19,62
2613121	PH 2x25 мм	10	10	8,24
2613122	PH 2x50 мм	10	10	20,60
2613123	PH 2x75 мм	10	10	32,63
2613124	PH 2x100 мм	10	10	45,05
2613125	PH 2x125 мм	10	10	60,44
2613126	PH 2x150 мм	10	10	74,49
2613131	PH 3x25 мм	10	10	9,34

Бита намагнченная. Изготовлена из хром-ванадиевой стали. Обеспечивает долгий срок службы инструмента.

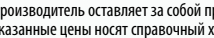


## БИТА ПОЗИДРАЙВ, CR-V



2613512	PZ 1x50 мм	10	10	19,62
2613522	PZ 2x50 мм	10	10	19,62
2613523	PZ 2x75 мм	10	10	31,12
2613532	PZ 3x50 мм	10	10	19,62

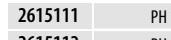
Бита намагнченная. Изготовлена из хром-ванадиевой стали. Обеспечивает долгий срок службы инструмента.



Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.



## БИТА КРЕСТОВАЯ, S2



2615111	PH 1x25 мм	10	10	13,74
2615112	PH 1x50 мм	10	10	30,78
2615121	PH 2x25 мм	10	10	13,74
2615122	PH 2x50 мм	10	10	30,78
2615123	PH 2x70 мм	10	10	37,52
2615124	PH 2x90 мм	10	10	51,22
2615125	PH 2x125 мм	10	10	58,11
2615126	PH 2x150 мм	10	10	68,32
2615131	PH 3x25 мм	10	10	13,74
2615132	PH 3x50 мм	10	10	30,78

Бита намагнченная. Изготовлена из прочной стали S2. Обеспечивает долгий срок службы инструмента.



## БИТА ШЛИЦЕВАЯ, S2



2615332	SL 3x50 мм	10	10	30,78
2615342	SL 4x50 мм	10	10	30,78
2615352	SL 5x50 мм	10	10	30,78
2615362	SL 6x50 мм	10	10	30,78

Бита намагнченная. Изготовлена из прочной стали S2. Обеспечивает долгий срок службы инструмента.



## БИТА ПОЗИДРАЙВ, S2



2615505	PZ 0x125 мм	10	10	58,11
2615506	PZ 0x150 мм	10	10	68,32
2615511	PZ 1x25 мм	10	10	13,74
2615512	PZ 1x50 мм	10	10	30,78
2615521	PZ 2x25 мм	10	10	13,74
2615522	PZ 2x50 мм	10	10	30,78
2615523	PZ 2x70 мм	10	10	37,52
2615531	PZ 3x25 мм	10	10	13,74
2615532	PZ 3x50 мм	10	10	30,78

Бита намагнченная. Изготовлена из прочной стали S2. Обеспечивает долгий срок службы инструмента.



## БИТА КРЕСТОВАЯ, S2, 10 ШТ. НА ОТРЫВНОЙ ЛЕНТЕ



2615722	PH 2x50 мм	1	30	307,69
---------	------------	---	----	--------

Бита намагнченная. Изготовлена из прочной стали S2. Обеспечивает долгий срок службы инструмента. Каждая бита на индивидуальной отрывной карточке с блистером.



## БИТА ДВУХСТОРОННЯЯ, S2



2615812	PH1-PH2x50 мм	10	10	28,47
2615822	PH2-PH2x50 мм	10	10	28,47
2615825	PH2-PZ2x50 мм	10	10	28,47

Бита намагнченная. Изготовлена из прочной стали S2. Обеспечивает долгий срок службы инструмента. Упаковка - пластиковая коробка.



## БИТА ТОРСИОННАЯ, S2

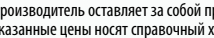


2615622	PH 2x50 мм	10	10	46,25
---------	------------	----	----	-------

Торсионная бита имеет специальную гибкую вставку (торсиона), работающую на скручивание, которая смягчает ударные нагрузки.

Предназначена для работы с ударным шуруповертом. Изготовлена из прочной стали S2.

Упаковка 2 штуки в блистере.



## БИТА ТОРСИОННАЯ, S2, 2 ШТ



2615922	PH 2x50 мм	1	50	118,71
---------	------------	---	----	--------

Торсионная бита имеет специальную гибкую вставку (торсиона),

работающую на скручивание, которая смягчает ударные нагрузки.

Предназначена для работы с ударным шуруповертом. Изготовлена из прочной стали S2. Упаковка 2 штуки в блистере.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

45/50

pubedit®



## БИТА КРЕСТОВАЯ DELUXE, S2+BRONZE, 10 ШТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2616722	PH 2x50 мм	1	100
2616723	PH 2x70 мм	1	100

Бита намагниченная. Изготовлены из профессионального сплава стали S2 с бронзовым покрытием, обеспечивающим дополнительную устойчивость к воздействию агрессивных сред, истиранию и ржавлению. Упаковка - пластиковая коробка.

pubedit®



## БИТА КРЕСТОВАЯ DELUXE, S2+BRONZE+ANTISLIP, 10 ШТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2616622	PH 2x50 мм	1	100
2616623	PH 2x70 мм	1	100

Бита намагниченная. Изготовлены из профессионального сплава стали S2 с бронзовым покрытием, обеспечивающим дополнительную устойчивость к воздействию агрессивных сред, истиранию и ржавлению. Система насечек противоскользения AntiSlip исключает выскачивание биты из профиля крепежа. Упаковка - пластиковая коробка.

pubedit®



## БИТА КРЕСТОВАЯ DELUXE, S2+BRONZE+ANTISLIP, 2 ШТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2616811	PH 1x25 мм	1	200
2616812	PH 1x50 мм	1	200
2616821	PH 2x25 мм	1	200
2616822	PH 2x50 мм	1	200
2616832	PH 3x50 мм	1	200

Бита намагниченная. Изготовлены из профессионального сплава стали S2 с бронзовым покрытием, обеспечивающим дополнительную устойчивость к воздействию агрессивных сред, истиранию и ржавлению. Система насечек противоскользения AntiSlip исключает выскачивание биты из профиля крепежа.

pubedit®



## БИТА ПОЗИДРАЙВ DELUXE, S2+BRONZE+ANTISLIP, 2 ШТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2616912	PZ 1x50 мм	1	200
2616921	PZ 2x25 мм	1	200
2616922	PZ 2x50 мм	1	200
2616932	PZ 3x50 мм	1	200

Бита намагниченная. Изготовлены из профессионального сплава стали S2 с бронзовым покрытием, обеспечивающим дополнительную устойчивость к воздействию агрессивных сред, истиранию и ржавлению. Система насечек противоскользения AntiSlip исключает выскачивание биты из профиля крепежа.

pubedit®



## БИТА С ОГРАНИЧИТЕЛЕМ И МАГНИТОМ ДЛЯ ГКЛ, S2, 2 ШТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2617051	PH 2x25 мм	1	50
2617052	PH 2x50 мм	1	50
2617057	PZ 2x25 мм	1	50
2617058	PZ 2x50 мм	1	50

Изготовлены из профессионального сплава стали S2. Имеют стопор для исключения продавливания гипсокартона при закрутке шуруповертом.

pubedit®



## БИТА С ТОРЦЕВОЙ ГОЛОВКОЙ, 2 ШТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2617101	CrV, 6x45 мм	1	50
2617103	CrV, 8x45 мм	1	50
2617105	CrV, 8x65 мм	1	50
2617104	CrV, 10x45 мм	1	50
2617106	CrV, 10x65 мм	1	50

Бита с шестигранной головкой и магнитом. Служит для работы с болтами, кровельными саморезами и шурупами с шестигранной головкой.

pubedit®



## АДАПТЕР ДЛЯ БИТ МАГНИТНЫЙ, 5 ШТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2617107	60 мм	1	50

Держатель адаптера - из инструментальной стали. С магнитным фиксатором для быстрой смены бит.

pubedit®



## ГИБКИЙ АДАПТЕР ДЛЯ БИТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2617300	300 мм	10	10
2617400	400 мм	10	10

Предназначен для выполнения крепежных работ в ограниченном пространстве, в том числе и под углом 90°.

цена,  
руб.

и Политех®  
инструмент

## НАБОР БИТ, 7 ПРЕДМЕТОВ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2619002	PH, PZ, SL, CrV	1	100
2619003	TORX, CrV	1	100

Каждый набор дополнительно оснащен магнитным адаптером для удобной смены бит. Используется для монтажа и демонтажа резьбовых соединений.

и Политех®  
инструмент

## НАБОР БИТ, 20 ПРЕДМЕТОВ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2619020	20 шт. Cr-V	1	10

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

и Политех®  
инструмент

## НАБОР БИТ, 61 ПРЕДМЕТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2619030	61 шт. Cr-V	1	40

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.

и Политех®  
инструмент

## БИТА TORX, S2

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2621102	T10 x 50 мм	10	10
2621152	T15 x 50 мм	10	10
2621201	T20 x 25 мм	10	10
2621202	T20 x 50 мм	10	10
2621251	T25 x 25 мм	10	10
2621252	T25 x 50 мм	10	10
2621301	T30 x 25 мм	10	10
2621302	T30 x 50 мм	10	10
2621402	T40 x 50 мм	10	10

Изготовлена из прочной стали S2. Предназначена для монтажа/демонтажа крепежных изделий, имеющие головку с прорезью в виде «звездочки».

и Политех®  
инструмент

## БИТА HEX, S2

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2623041	H4 x 25 мм	10	10
2623042	H4 x 50 мм	10	10
2623051	H5 x 25 мм	10	200
2623052	H5 x 50 мм	10	10
2623062	H6 x 50 мм	10	200

Изготовлена из прочной стали S2. Предназначена для монтажа/демонтажа крепежных изделий, имеющие головку с прорезью в виде шестигранника.



## КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ, CS, ОЦИНКОВАННЫЙ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2721102	6x7 мм	10	10
2721104	8x9 мм	10	10
2721105	8x10 мм	10	10
2721106	10x11 мм	10	10
2721107	10x12 мм	10	10
2721108	12x13 мм	10	10
2721109	13x14 мм	10	10
2721103	13x17 мм	10	10
2721110	14x15 мм	10	10
2721111	14x17 мм	10	10
2721112	17x19 мм	10	10
2721113	19x22 мм	5	5
2721114	20x22 мм	5	5
2721116	21x23 мм	5	5
2721117	22x24 мм	5	5
2721118	24x27 мм	5	5
2721120	30x32 мм	5	5

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное цинковое покрытие.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



## КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ, CS, ХРОМИРОВАННЫЙ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2721302	6×7 мм	10	10	42,81
2721304	8×9 мм	10	10	43,67
2721305	8×10 мм	10	10	46,21
2721306	10×11 мм	10	10	52,84
2721307	10×12 мм	10	10	57,88
2721308	12×13 мм	10	10	60,76
2721309	13×14 мм	10	10	73,15
2721303	13×17 мм	10	10	77,94
2721310	14×15 мм	10	10	80,06
2721311	14×17 мм	10	10	90,92
2721312	17×19 мм	10	10	106,69
2721313	19×22 мм	5	5	124,90
2721314	20×22 мм	5	5	133,14
2721316	21×23 мм	5	5	162,38
2721317	22×24 мм	5	5	184,80
2721318	24×27 мм	5	5	245,51
2721320	30×32 мм	5	5	284,20

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное хромированное покрытие.



## КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ, CR-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2721502	6×7 мм	5	50	57,43
2721504	8×9 мм	5	50	62,82
2721506	8×10 мм	5	50	81,12
2721508	10×11 мм	5	10	82,27
2721509	10×12 мм	5	10	95,50
2721510	12×13 мм	5	50	99,72
2721512	13×14 мм	5	25	121,28
2721514	13×17 мм	5	25	129,63
2721516	14×15 мм	5	25	130,44
2721518	14×17 мм	5	25	151,49
2721520	17×19 мм	5	25	181,03
2721522	19×22 мм	5	25	247,67
2721524	20×22 мм	5	20	223,97
2721526	22×24 мм	5	20	302,83
2721528	24×27 мм	5	15	334,81
2721530	30×32 мм	5	10	478,52

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное зеркальное покрытие от повреждений и коррозии.



## КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ, CR-V, МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2721702	6×7 мм	5	50	58,70
2721704	8×9 мм	5	50	61,04
2721706	8×10 мм	5	50	79,36
2721708	10×11 мм	5	40	82,75
2721709	10×12 мм	5	50	98,40
2721710	12×13 мм	5	25	102,48
2721712	13×14 мм	5	25	115,22
2721714	13×17 мм	5	25	125,66
2721716	14×15 мм	5	25	128,96
2721718	14×17 мм	5	20	147,98
2721720	17×19 мм	5	20	186,50
2721722	19×22 мм	5	20	221,27
2721724	20×22 мм	5	20	224,87
2721726	22×24 мм	5	20	306,66
2721728	24×27 мм	5	5	337,54
2721730	30×32 мм	5	10	482,79

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное матовое покрытие от повреждений и коррозии.



## КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ, CR-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2725502	6 мм	5	50	53,54
2725504	7 мм	5	50	56,39
2725506	8 мм	5	50	61,17
2725508	9 мм	5	50	70,26
2725510	10 мм	5	30	72,64
2725512	11 мм	5	30	76,40
2725514	12 мм	5	30	80,26
2725516	13 мм	5	30	97,87
2725518	14 мм	5	30	100,26
2725520	15 мм	5	25	122,04
2725522	17 мм	5	30	136,68
2725524	19 мм	5	30	167,33
2725526	20 мм	5	30	204,94
2725528	22 мм	5	25	257,37
2725530	24 мм	5	5	299,71
2725532	27 мм	5	10	388,05
2725534	30 мм	5	10	503,80
2725536	32 мм	5	10	578,98

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное зеркальное покрытие от повреждений и коррозии.



## НАБОР КЛЮЧЕЙ РОЖКОВЫХ, CS, ОЦИНКОВАННЫХ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2731102	6-17 мм (6 шт)	1	5	368,97
2731106	6-22 мм (8 шт)	1	5	576,63
2731108	8-27 мм (9 шт)	1	5	1102,23
2731110	6-32 мм (12 шт)	1	3	1281,40

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное цинковое покрытие.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



4  
26/50

цена,  
код характеристики мин. упак. руб.

КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ, CR-V, МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ

2725702	6 мм	5	50	53,96
2725704	7 мм	5	50	58,89
2725706	8 мм	5	50	61,91
2725708	9 мм	5	10	69,50
2725710	10 мм	5	30	70,77
2725712	11 мм	5	50	76,77
2725714	12 мм	5	30	87,54
2725716	13 мм	5	30	98,14
2725718	14 мм	5	30	105,02
2725720	15 мм	5	30	127,34
2725722	17 мм	5	20	141,84
2725724	19 мм	5	30	171,79
2725726	20 мм	5	30	218,19
2725728	22 мм	5	25	264,36
2725730	24 мм	5	20	303,66
2725732	27 мм	5	10	403,40
2725734	30 мм	5	10	505,29
2725736	32 мм	5	10	592,50

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное матовое покрытие от повреждений и коррозии.



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.

НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ, CS, ХРОМИРОВАННЫХ

2735302	8-17 мм (6 шт)	1	1	405,24
2735306	8-19 мм (8 шт)	1	5	531,68
2735310	6-22 мм (12 шт)	1	5	899,24

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное хромированное покрытие.



НАБОР КЛЮЧЕЙ РОЖКОВЫХ, CR-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА

2731502	6-17 мм (6 шт)	1	8	607,28
2731506	6-22 мм (8 шт)	1	8	985,66
2731510	6-32 мм (12 шт)	1	2	2214,69

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное зеркальное покрытие от повреждений и коррозии.



НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ, CR-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА

2735502	6-17 мм (6 шт)	1	8	563,26
2735506	6-19 мм (8 шт)	1	8	721,18
2735510	8-19 мм (8 шт)	1	8	814,49
2735514	6-22 мм (9 шт)	1	4	981,26
2735518	6-22 мм (12 шт)	1	4	1148,82

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное зеркальное покрытие от повреждений и коррозии.



НАБОР КЛЮЧЕЙ РОЖКОВЫХ, CR-V, МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ

2731702	6-17 мм (6 шт)	1	5	672,89
2731706	6-22 мм (8 шт)	1	4	1022,94
2731710	6-32 мм (12 шт)	1	2	2148,24

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное матовое покрытие от повреждений и коррозии.



НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ, CR-V, МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ

2735702	6-17 мм (6 шт)	1	8	531,76
2735706	8-19 мм (8 шт)	1	8	783,32
2735710	6-19 мм (8 шт)	1	8	795,92
2735714	6-22 мм (9 шт)	1	8	1023,67
2735718	6-22 мм (12 шт)	1	8	1193,81

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Антикоррозийное матовое покрытие от повреждений и коррозии.



НАБОР КЛЮЧЕЙ НАКИДНЫХ, CS, ХРОМИРОВАННЫХ

2737302	6-17 мм (6 шт)	1	30	711,08
2737308	6-22 мм (8 шт)	1	20	1087,43

Упрочненная углеродистая сталь с хромированным покрытием, твёрдостью 45 НРс. 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	797,35
2737508	6-22 мм (8 шт)	1	4	1204,97

Упрочненная хром-ванадиевая сталь с зеркальной полировкой, твёрдостью 50 НРс. Предназначен для закручивания/откручивания гаек, болтов и других крепежных изделий.



НАБОР КЛЮЧЕЙ ТРЕЩОТОЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ CRV

2725610	10 мм	1	10	241,76
2725612	11 мм	1	10	254,20
2725614	12 мм	1	10	277,71
2725616	13 мм	1	10	284,65
2725618	14 мм	1	10	310,43
2725620	15 мм	1	10	322,71
2725622	17 мм	1	10	381,48
2725624	19 мм	1	10	421,68
2725630	24 мм	1	10	612,50
2725606	8 мм	1	10	227,81

Храповый механизм трещотки на 72 зуба, минимальный поворот 5°, 12-гранный профиль накидной части. Зеркальная полировка.



Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства.

Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.



## КЛЮЧ ТРЕЩОТОЧНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ С ШАРНИРОМ CRV

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2725806	8 мм	1	10	285,33
2725810	10 мм	1	10	309,42
2725812	11 мм	1	10	316,19
2725814	12 мм	1	10	359,93
2725816	13 мм	1	10	363,30
2725818	14 мм	1	10	384,03
2725820	15 мм	1	10	394,18
2725822	17 мм	1	10	462,28
2725824	19 мм	1	10	515,15
2725830	24 мм	1	10	748,18

Шарнирный механизм для выбора угла наклона. Храповый механизм трещотки на 72 зуба, минимальный поворот 5°, 12-гранный профиль накидной части. Зеркальная полировка.



## НАБОР КЛЮЧЕЙ ТРЕЩОТОЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ С ШАРНИРОМ CRV

2735901	8-14 мм (5 шт)	1	1	1441,83
2735902	8-17 мм (6 шт)	1	1	1810,57
2735903	8-19 мм (7 шт)	1	1	2252,71

Шарнирный механизм для выбора угла наклона. Храповый механизм трещотки на 72 зуба, минимальный поворот 5°, 12-гранный профиль накидной части. Зеркальная полировка.



## НАБОР КЛЮЧЕЙ ТРЕЩОТОЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ CRV

2735601	8-14 мм (5 шт)	1	1	1309,57
2735602	8-17 мм (6 шт)	1	1	1644,08
2735603	8-19 мм (7 шт)	1	1	1987,42
2735610	8-19 мм (12 шт)	1	1	2877,13

Храповый механизм трещотки на 72 зуба, минимальный поворот 5°, 12-гранный профиль накидной части. Зеркальная полировка.



## КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ ПРЯМАЯ РУКОЯТКА ТИП "L" CS

2772410	1"- 25 мм	1	1	502,15
2772415	1,5"- 38 мм	1	1	795,68
2772420	2"- 50 мм	1	1	1054,37

Ключ изготовлен из углеродистой стали, твёрдость стали 45 HRc. Предназначен для зажима деталей плоской формы различных размеров.



## КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ ТИП "L", CR-V

2774005	0,5"- 25 мм	1	1	512,79
2774010	1"- 25 мм	1	36	554,81
2774015	1,5"- 38 мм	1	1	782,11
2774020	2"- 50 мм	1	1	1169,16

Ключ изготовлен из высококачественной хром-ванадиевой стали, твёрдость 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	513,83
2774110	1"- 25 мм	1	1	622,69
2774115	1,5"- 38 мм	1	1	756,84
2774120	2"- 50 мм	1	1	1155,78

Ключ изготовлен из высококачественной хром-ванадиевой стали, твёрдость стали 50 HRc. Предназначен для зажима деталей плоской формы различных размеров.



## КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ ТИП "V", CR-V

2774210	1"- 25 мм	1	1	562,81
2774215	1,5"- 38 мм	1	1	827,06
2774220	2"- 50 мм	1	1	1167,36

Ключ изготовлен из высококачественной хром-ванадиевой стали, твёрдость стали 50 HRc. Предназначен для зажима деталей плоской формы в труднодоступных местах.

## СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



## КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ ХРОМИРОВАННЫЙ



2775015	6"-150мм, развед. до 19мм	1	6	198,70
2775020	8"-200мм, развед. до 24мм	1	6	266,06
2775025	10"-250мм, развед. до 30мм	1	6	400,69
2775030	12"-300мм, развед. до 36мм	1	6	501,78
2775035	15"-375мм, развед. до 46мм	1	2	1088,57
2775045	18"-450мм, развед. до 50мм	1	2	1343,76

Изготовлен из инструментальной стали. Антикоррозийное хромированное покрытие от повреждений и коррозии.

## КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ ОБЛИВНАЯ РУКОЯТЬ



2776015	6"-150мм, развед. до 19мм	1	6	225,23
2776020	8"-200мм, развед. до 24мм	1	6	301,54
2776025	10"-250мм, развед. до 30мм	1	6	454,15
2776030	12"-300мм, развед. до 36мм	1	6	568,68
2776035	15"-350мм, развед. до 46мм	1	2	1218,48
2776045	18"-450мм, развед. до 50мм	1	6	1880,21

Изготовлен из инструментальной стали с оксидированной поверхностью. Обливная рукоятка с антижировым покрытием. Рабочие поверхности полированные.



## КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ, КОМБИНИРОВАННАЯ РУКОЯТЬ



2777015	6"-150мм, развед. до 19мм	1	6	239,61
2777020	8"-200мм, развед. до 24мм	1	6	338,41
2777025	10"-250мм, развед. до 30мм	1	6	454,97
2777030	12"-300мм, развед. до 36мм	1	6	589,54

Ключ изготовлен из высококачественной хром-ванадиевой стали 52-55 HRc. Червячно-винтовой механизм защищён от коррозии.



## КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ, ПЕРЕСТАВНАЯ ГУБКА



2778020	8"- 200 мм	1	6	712,52
2778025	10"- 250 мм	1	6	951,46
2778030	12"- 300 мм	1	6	1837,51

Ключ изготовлен из высококачественной хромированной стали.



## КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ, ТОНКИЕ ГУБКИ



2778115	6"-150мм; разведение до 34мм	1	6	574,12
2778120	8"-200мм; разведение до 39мм	1	6	796,74
2778125	0"-250мм; разведение до 50мм	1	6	1066,23
2778130	2"-300мм; разведение до 59мм	1	6	1757,51

Изготовлен из высококачественной хром-ванадиевой стали с фосфатированным покрытием. Тонкие губки и увеличенный зев для удобства работы. Двухкомпонентная рукоятка.



## КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ EXPERT



2779020	200мм, разведение до 24мм	1	5	981,94
2779025	250мм, разведение до 30мм	1	5	687,13
2779030	300мм, разведение до 36мм	1	5	1054,23

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	550,06
2793133	23-32 мм, 9-14, 15-22мм	1	30	550,06

Ключи предназначены для зажатия деталей круглой формы, работы с гайками винтами, болтами, резьбовыми соединениями на трубах, муфтах, сгонах.



## КЛЮЧ ТРУБНЫЙ БЫСТРОЗАЖИМНОЙ CR-V



2793134	14-30мм	1	12	361,57
2793135	30-60мм	1	6	542,24

Ключи предназначены для зажатия деталей круглой формы, работы с гайками винтами, болтами, резьбовыми соединениями на трубах, муфтах, сгонах.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ НЕХ

2573009 10 шт (1,5-10 мм) 1 25 106,79

Изготовлены из инструментальной стали, имеют удобный в использовании кольцевой держатель.



## НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ НЕХ (НИКЕЛИРОВАННЫЕ)

2573010 10 шт (1,5-10 мм) 1 25 123,38

Изготовлены из инструментальной стали с никелированным покрытием, имеют удобный в использовании кольцевой держатель.



## НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ TORX

2573013 9 шт (T10 - T50 mm) 1 25 209,70

Изготовлены из упрочнённой хром-ванадиевой стали с оксидированным покрытием, имеют удобный в использовании кольцевой держатель.



## НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ НЕХ С ШАРОМ

2573019 9 шт (1,5-10 мм) 1 10 294,05

Хром-ванадиевая сталь, пластиковый держатель. Имеют шарообразную форму на конце.



## НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ НЕХ С ШАРОМ И Т-ОБРАЗНОЙ РУКОЯТКОЙ

2573020 9 шт (1,5 - 10 мм) 1 10 408,48

Хром-ванадиевая сталь, пластиковый держатель. Имеют шарообразную форму на конце.

## ШАРНИРНО-ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ



## ПЛОСКОГУБЦЫ STANDART CR-V

2585016 160 мм 1 6 257,99

2585018 180 мм 1 6 337,31

2585020 200 мм 1 6 345,99

Упрочненная хром-ванадиевая сталь обеспечивает долгий срок службы инструмента. Эргономичные рукоятки.



## ДЛИННОГУБЦЫ STANDART CR-V

2588016 160 мм 1 6 237,60

2588020 200 мм 1 6 291,82

Упрочненная хром-ванадиевая сталь обеспечивает долгий срок службы инструмента. Эргономичные рукоятки.



## БОКОРЕЗЫ STANDART CR-V

2581016 160 мм 1 6 235,24

2581020 200 мм 1 6 293,87

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Эргономичные рукоятки обеспечивают максимальное удобство в работе.



## ПЛОСКОГУБЦЫ EKO CR-V

2585116 160 мм 1 6 311,38

2585118 180 мм 1 6 335,76

2585120 200 мм 1 6 390,16

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Эргономичные рукоятки обеспечивают максимальное удобство в работе.



## ДЛИННОГУБЦЫ EKO CR-V

2588116 160 мм 1 6 235,49

2588120 200 мм 1 6 293,91

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Эргономичные рукоятки обеспечивают максимальное удобство в работе.



код характеристики мин. упак.

## БОКОРЕЗЫ EKO CR-V

2581116 160 мм 1 6 262,07

2581120 200 мм 1 6 332,03

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Эргономичные рукоятки обеспечивают максимальное удобство в работе.



## ПЛОСКОГУБЦЫ MASTER CR-V

2585416 160 мм 1 6 301,20

2585418 180 мм 1 6 337,89

2585420 200 мм 1 6 382,31

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Black. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.



## ДЛИННОГУБЦЫ MASTER CR-V

2588416 160 мм 1 6 258,26

2588420 200 мм 1 6 314,66

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Black. Предохраняет инструмент от коррозии и повреждений. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.



## БОКОРЕЗЫ MASTER CR-V

2581416 160 мм 1 6 278,31

2581420 200 мм 1 6 354,08

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Покрытие Black. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.



## ПЛОСКОГУБЦЫ EXPERT CR-V

2585516 160 мм 1 6 335,30

2585518 180 мм 1 6 379,24

2585520 200 мм 1 6 468,98

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Perl nickel. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.



## ДЛИННОГУБЦЫ EXPERT CR-V

2588516 160 мм 1 6 282,61

2588520 200 мм 1 6 374,17

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Perl nickel. Предохраняет инструмент от коррозии и повреждений.



## БОКОРЕЗЫ EXPERT CR-V

2581516 160 мм 1 6 293,37

2581520 200 мм 1 6 369,79

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Perl nickel. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.



## ПЛОСКОГУБЦЫ PROFI CR-V

2585616 160 мм 1 6 351,79

2585618 180 мм 1 6 438,17

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Black nickel. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.



## ДЛИННОГУБЦЫ PROFI CR-V

2588620 200 мм 1 6 403,92

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Black nickel. Предохраняет инструмент от коррозии и повреждений.



## БОКОРЕЗЫ PROFI CR-V

2581616 160 мм 1 6 334,11

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Покрытие Black nickel. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



## ПЛОСКОГУБЦЫ DELUXE CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2585815	150 мм	1	6	493,27
2585820	200 мм	1	6	518,91

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки. Покрытие Black and polished предохраняет инструмент от повреждений.

## ДЛИННОГУБЦЫ DELUXE CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2588815	150 мм	1	6	481,91
2588820	200 мм	1	6	599,53

Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Black & polished предохраняет инструмент от повреждений.

## БОКОРЕЗЫ DELUXE CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2581815	150 мм	1	6	477,74
2581820	200 мм	1	6	608,32

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки. Покрытие Black and polished.

## ПЛОСКОГУБЦЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MASTER CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2585216	160 мм	1	6	502,72
2585218	180 мм	1	6	530,37
2585220	200 мм	1	6	548,72

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Покрытие Perl Nickel. Диэлектрические эргономичные рукоятки.

## ДЛИННОГУБЦЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MASTER CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2588216	160 мм	1	6	409,35
2588220	200 мм	1	6	484,54

Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Покрытие Perl nickel предохраняет инструмент от коррозии и повреждений.

## БОКОРЕЗЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MASTER CR-V

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2581216	160 мм	1	6	462,73
2581220	200 мм	1	6	597,65

Упрочненная хром-ванадиевая. Покрытие Perl nickel. Диэлектрические эргономичные рукоятки.

## КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ



### КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ EKOTOOLS

**НОВИНКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2590025	10"- 250 мм	1	10	298,89
2590030	12"- 300 мм	1	6	452,29

Клещи выполнены из инструментальной стали. Надежная фиксация осевого шарнира. Обрезиненные рукоятки.



### КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2590250	10"-250 мм	1	6	407,07
2590300	12"-300 мм	1	6	503,30

Имеют традиционный механизм перестановки размера зева. Клещи выполнены из инструментальной стали. Удобные двухкомпонентные рукоятки.



### КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ, ОБЛИВНЫЕ РУЧКИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2591250	250 мм	1	6	500,59
2591300	300 мм	1	6	622,27

Клещи выполнены из хром-ванадиевой стали. Надежная фиксация осевого шарнира. Рукоятки у данных клещей обрезиненные.



### КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ С КНОПКОЙ POBEDIT

**НОВИНКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2593250	10"- 250 мм	1	1	

Клещи выполнены из хром-ванадиевой стали. Кнопка для быстрой регулировки. Обрезиненные рукоятки.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

цена, руб.



цена, руб.



цена, руб.



## ИНСТРУМЕНТ ЭЛЕКТРИКА



### ЩИПЦЫ АВТОМАТИЧЕСКИЕ EKO



2599113	φ 0,6-2,6 мм	1	25	217,08
---------	--------------	---	----	--------

Изготовлены из инструментальной стали, эргономичная рукоятка. Возможна зачистка плоского кабеля шириной до 7 мм.



### ЭЛЕКТРОПАССАТИЖИ MASTER



2599123	зачистка провода φ 0,6-2,6 мм	1	24	261,66
---------	-------------------------------	---	----	--------

Используется для снятия изоляции с одножильных и многожильных проводов D = 0,6 - 2,6 мм. Изготовлены из инструментальной стали, пластиковые рукоятки.

### КЛЕЩИ ОБЖИМНЫЕ STANDART



2599143	RJ-45,6P,8P; RJ-11/12,6P,8P	1	50	742,65
---------	-----------------------------	---	----	--------

Изготовлены из улеродистой стали, эргономичные пластиковые рукоятки с фиксацией.



### ЩИПЦЫ АВТОМАТИЧЕСКИЕ PROFI



2599153	для провод. φ 0,2-6 мм	1	48	1162,98
---------	------------------------	---	----	---------

Изготовлены из высоколегированной стали, эргономичные двухкомпонентные рукоятки. Предназначены для зачистки, обрезки проводов и снятия изоляции.

## ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, ПЕРЕХОДНИКИ



### ВОРОТОК-ОТВЕРТКА, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА



2805003	1/4", 150 мм	1	30	174,99
---------	--------------	---	----	--------

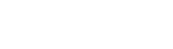
Для работы с торцевыми головками, присоединительный квадрат с шариковым фиксатором. Изготовлен из CrV с зеркальным покрытием.



### ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ

2805115	1/4", 115 мм	1	25	156,43
2845350	1/2", 250 мм	1	8	391,90

Подвижный присоединительный квадрат, меняет длину рычага вращения инструмента. Шариковый фиксатор. Предназначен для работы с различными съемными торцевыми головками. CrV.



### ВОРОТОК Т-ОБРАЗНЫЙ, ФУНКЦИЯ УДЛИНИТЕЛЯ

2845450	1/2", 250 мм	1	12	516,42
---------	--------------	---	----	--------

Подвижный присоединительный квадрат, меняет длину рычага вращения инструмента. Шариковый фиксатор. Предназначен для работы с различными съемными торцевыми головками. CrV.



### УДЛИНИТЕЛЬ К ТОРЦЕВЫМ ГОЛОВКАМ

2805100	1/4", 100 мм	1	20	121,42
2805150	1/4", 150 мм	1	20	142,56
2845125	1/2", 125 мм	1	10	222,44
2845250	1/2", 250 мм	1	10	382,81

Используется для работы со съемными торцевыми головками, карданными шарнирами и др. в труднодоступных местах. Изготовлен из CrV с зеркальным покрытием.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



## ШАРНИР КАРДАННЫЙ CrV

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2805501	1/4"	1	25	158,33
2845501	1/2"	1	15	277,59

Используется для работы со съемными торцевыми головками, карданными шарнирами и др. в труднодоступных местах. Изготовлен из CrV с зеркальным покрытием.



## ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ С НАСЕЧКОЙ, 1/2"

2843508	ø 8мм	1	20	84,28
2843509	ø 9мм	1	20	84,28
2843510	ø 10мм	1	20	84,29
2843511	ø 11мм	1	20	84,29
2843512	ø 12мм	1	20	84,29
2843513	ø 13мм	1	20	84,29
2843514	ø 14мм	1	20	84,29
2843515	ø 15мм	1	20	84,29
2843516	ø 16мм	1	20	84,29
2843517	ø 17мм	1	15	98,22
2843518	ø 18мм	1	15	108,83
2843519	ø 19мм	1	15	108,83
2843520	ø 20мм	1	15	115,04
2843521	ø 21мм	1	15	122,23
2843522	ø 22мм	1	12	129,11
2843524	ø 24мм	1	12	136,13
2843527	ø 27мм	1	8	175,19
2843530	ø 30мм	1	6	229,15
2843532	ø 32мм	1	6	233,09

CrV с зеркальным покрытием, 42 HRC. Для монтажа болтовых соединений.



## ГОЛОВКА ТОРЦЕВАЯ УДЛИНЕННАЯ С НАСЕЧКОЙ, 1/2"

2844510	ø 10мм	1	20	153,28
2844511	ø 11мм	1	20	153,28
2844512	ø 12мм	1	20	153,28
2844513	ø 13мм	1	20	153,28
2844514	ø 14мм	1	15	153,28
2844515	ø 15мм	1	15	153,28
2844517	ø 17мм	1	15	153,28
2844519	ø 19мм	1	15	167,21
2844522	ø 22мм	1	10	195,08

CrV с зеркальным покрытием, 42 HRC. Для монтажа болтовых соединений.

## КЛЮЧИ С ТРЕЩОТКОЙ



## КЛЮЧ-ТРЕЩОТКА, ЦЕЛНОМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА

2845005	1/2", 45 зубов	1	6	380,38
---------	----------------	---	---	--------

Механизм с дисковым переключателем, шариковый фиксатор надежно удерживает съемные торцевые головки. Углеродистая сталь с зеркальным покрытием.



## КЛЮЧ-ТРЕЩОТКА, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2845009	1/2", 45 зубов	1	5	619,22
---------	----------------	---	---	--------

Механизм с флагштковым переключателем, кнопка блокировки шарикового фиксатора. Шариковый фиксатор надежно удерживает съемные торцевые головки. CrV с зеркальным покрытием.



## КЛЮЧ-ТРЕЩОТКА, 2-КОМПОНЕНТНАЯ РУКОЯТКА

2805011	1/4", 72 зуба	1	10	475,03
2845011	1/2", 72 зуба	1	5	789,98

Механизм с флагштковым переключателем, кнопка блокировки шарикового фиксатора. Шариковый фиксатор надежно удерживает съемные торцевые головки. CrV с зеркальным покрытием.

## КЛЮЧИ БАЛЛОНЫЕ, ТРУБЧАТЫЕ



## КЛЮЧ БАЛЛОНЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ С ТОРЦЕВОЙ ГОЛОВКОЙ

2807120	1/2, 17*19мм	1	10	605,34
2807121	1/2", 17*19, 21*23 мм	1	10	671,26

Телескопический, меняет длину рычага инструмента (350-530мм). Шариковый фиксатор. Предназначен для работы с различными съемными торцевыми головками.



## КЛЮЧ БАЛЛОНЫЙ Г-ОБРАЗНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2807107	17 мм	1	10	254,94
2807109	19 мм	1	10	242,18
2807111	21 мм	1	10	252,25
2807112	22 мм	1	10	256,65

Ключ изготовлен из легированной стали 55 HRC, никелированная поверхность.



## КЛЮЧ БАЛЛОНЫЙ КРЕСТООБРАЗНЫЙ УСИЛЕННЫЙ

2807150	17*19*21*1/2"мм	1	15	570,57
---------	-----------------	---	----	--------

Ключ изготовлен из легированной стали 55 HRC, никелированная поверхность. Имеется разъем под насадку.



## КЛЮЧ БАЛЛОНЫЙ КРЕСТООБРАЗНЫЙ УСИЛЕННЫЙ

2807152	17*19*21*22 мм	1	15	581,97
---------	----------------	---	----	--------

Ключ изготовлен из легированной стали 55 HRC, никелированная поверхность.



## КЛЮЧ ТОРЦЕВОЙ, ТРУБЧАТЫЙ

2807510	8*10 мм	2	10	57,06
2807512	10*12 мм	2	10	73,57
2807514	12*13 мм	2	10	89,17
2807516	14*15 мм	2	10	92,57
2807518	17*19 мм	2	10	133,23

Изготовлен из высоколегированной стали, твёрдость 50 HRC, оцинкованная поверхность.



## НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ТРУБЧАТЫХ

2807530	8-17 мм	1	12	402,38
---------	---------	---	----	--------

Предназначены для слесарно-монтажных работ. Позволяют осуществлять монтаж в труднодоступных местах, когда болтовые соединения размещены в углублениях, 45 HRC. Вороток в комплекте.



## НАБОР КЛЮЧЕЙ ТОРЦЕВЫХ ТРУБЧАТЫХ

2807532	6-22 мм	1	6	590,54
---------	---------	---	---	--------

Предназначены для слесарно-монтажных работ. Позволяют осуществлять монтаж в труднодоступных местах, когда болтовые соединения размещены в углублениях, 50 HRC. В комплекте 2 воротка.



## НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК С ТРЕЩЕТКОЙ 12пр

2809302	1/4, 24 зуба	1	40	514,09
2849302	1/2, 24 зуба	1	20	1017,44

Для слесарно-монтажных и авто-ремонтных работ. В набор входит 10 шт головок; ключ-трецкета 1/4 с 2х рукояткой, головки торц. 4-14мм, биты торц. TORX, HEX, SL, PH, PZ, отвертка-ворток, удлинители, карданный шарнир, адаптер для дрели, имбусовые ключи.



## НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК И БИТ 46пр

2809606	1/4, 24 зуба	1	24	672,20
---------	--------------	---	----	--------

В набор входят ключ-трецкета 1/4 с 2х рукояткой, головки торц. 4-14мм, биты торц. TORX, HEX, SL, PH, PZ, отвертка-ворток, удлинители, карданный шарнир, адаптер для дрели, имбусовые ключи.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



код характеристики мин. упак. цена, руб.



## НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК И БИТ 82пр

2809617 1/2, 1/4 24зуба 1 5 3828,92

В набор входят ключ-трецетка 1/4, 1/2 с 2к рукояткой, головки торц. 4-32мм, биты торц., 5/16: TORX, HEX, SL, PH, PZ,ключи комбинированные 8-22мм, свечные головки, отвертка-ворток, удлинители, шарниры карданные, адаптеры и переходники.



## НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК И БИТ 94пр

2809612 1/4", 1/2" 1 5 3819,92

В набор входят ключ-трецетка 1/4, 1/2 с 2к рукояткой, головки торц. головки торц. удлиненные: 4-32мм, биты торц., 5/16: TORX, HEX, SL, PH, PZ, свечные головки, отвертка-ворток, удлинители, шарниры карданные, адаптеры и переходники.



## НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК И БИТ 108пр

2809613 1 5 4405,18

В набор входят ключ-трецетка 1/4, 1/2 с 2к рукояткой, головки торц. головки торц. удлиненные: 4-32мм, биты торц., головки торц. TORX, 5/16: TORX, HEX, SL, PH, PZ, свечные головки, отвертка-ворток, удлинители, шарниры карданные, адаптеры и переходники.



## НАБОР 6-ГРАННЫХ ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК С НАСЕЧКОЙ, НА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПЛАНКЕ

2809203 1/4",4-13 мм 1 10 512,92

2849203 1/2",10,12-17,19,21,22 мм 1 10 1074,04

Изготовлен из CR-V, зеркальное хромовое 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 10 641,16

2849206 1/2",10,12-17,19,21,22 мм 1 5 1409,62

Изготовлена из CR-V, зеркальное хромовое 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 1185,00

2849303 1/2",10-15,17,19,22,24 мм 1 5 2270,14

Для слесарно-монтажных и авто-ремонтных работ. В набор входят 10 шт головок профиль FLANK; ключ-трецетка с 2-компонентной ручкой; удлинитель -100 мм; CrV с зеркальным покрытием.



## ЗАЖИМЫ



## ЗАЖИМ С ФИКСАТОРОМ, ТИП WR



2597180 180 мм 1 12 290,87

2597250 250 мм 1 6 313,84

Изготовлен из качественной высоколегированной 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 1 100 175,62

Предназначен для подвязывания арматуры проволочными скрутками, используются на стройплощадках при производстве арматурных сеток и каркасов для железобетонных конструкций. Твёрдость стали 45 HRC.



код характеристики мин. упак. цена, руб.



## КРЮК ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2601120 Ø 0,75 мм x 220 мм 1 100 177,02

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 48 577,89

Предназначен для подвязывания арматуры проволочными скрутками, используются на стройплощадках при производстве арматурных сеток и каркасов для железобетонных конструкций. Твёрдость стали 45 HRC.



## НАПИЛЬНИКИ, НАДФИЛИ, РАШПИЛИ



## НАБОР НАДФИЛЕЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ



2640048 Ø3 мм x 140 мм, 5 шт 1 40 184,13

2640050 Ø3 мм x 140 мм, 10 шт 1 20 313,68

Изготовлены из инструментальной стали 60 HRC. Предназначены для тонких слесарных работ, выравнивание поверхностей, снятие металлических заусенцев. Чехол из ПВХ, обрезиненная рукоятка.



## НАБОР НАДФИЛЕЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ



2640066 Ø4 мм x 160 мм, 5 шт 1 30 214,32

2640068 Ø4 мм x 160 мм, 10 шт 1 15 419,99

Изготовлены из инструментальной стали 60 HRC. Предназначены для тонких слесарных работ, выравнивание поверхностей, снятие металлических заусенцев. Чехол из ПВХ, обрезиненная рукоятка.



## НАБОР НАДФИЛЕЙ АЛМАЗНЫХ



2640080 140x50x3 мм, 5 шт 1 50 262,78

2640082 140x50x3 мм, 10 шт 1 25 476,23

Напыление из алмазной крошки. Длина рабочей поверхности надфилей 50 мм, 65 HRC. Предназначены для работ с твёрдыми закаленными металлами и прочими материалами, снятие металлических заусенцев.



## НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ

2630121 200 мм №1 1 60 110,54

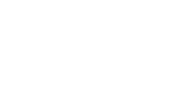
2630122 200 мм №2 1 60 110,54

2630123 200 мм №3 1 60 117,81

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Инструмент применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей.



## НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ



2630211 150 мм №1 1 60 95,84

2630212 150 мм №2 1 60 95,84

2630213 150 мм №3 1 10 96,23

2630221 200 мм №1 1 60 110,14

2630222 200 мм №2 1 60 110,14

2630223 200 мм №3 1 60 111,20

2630231 250 мм №1 1 30 145,81

2630232 250 мм №2 1 30 145,81

2630233 250 мм №3 1 30 147,23

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Инструмент применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей.



## НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ



2630311 150 мм №1 1 60 81,91

2630312 150 мм №2 1 60 81,91

2630313 150 мм №3 1 60 81,92

2630321 200 мм №1 1 60 96,31

2630322 200 мм №2 1 60 96,31

2630323 200 мм №3 1 60 96,95

2630331 250 мм №1 1 30 128,91

2630332 250 мм №2 1 30 128,91

2630333 250 мм №3 1 30 128,51

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Инструмент используется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей.

## ПРАЙС-ЛИСТ / ВЫПУСК № 1, 2026

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

**EKOTOOLS**®

## НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ

**м/о Политех**®  
инструмент

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
2630411	150 мм №1	1	60 <b>98,92</b>
2630412	150 мм №2	1	60 <b>98,92</b>
2630413	150 мм №3	1	60 <b>99,33</b>
2630421	200 мм №1	1	60 <b>118,45</b>
2630422	200 мм №2	1	60 <b>118,45</b>
2630423	200 мм №3	1	60 <b>118,20</b>
2630431	250 мм №1	1	30 <b>218,85</b>
2630432	250 мм №2	1	30 <b>218,85</b>
2630433	250 мм №3	1	30 <b>219,33</b>

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Инструмент используется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей.

**EKOTOOLS**®

## НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ

**м/о Политех**®  
инструмент

2630511	150 мм №1	1	60	<b>113,58</b>
2630512	150 мм №2	1	60	<b>113,58</b>
2630513	150 мм №3	1	60	<b>113,08</b>
2630521	200 мм №1	1	60	<b>141,45</b>
2630522	200 мм №2	1	60	<b>141,45</b>
2630523	200 мм №3	1	60	<b>141,70</b>

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Инструмент используется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей.

**EKOTOOLS**®

## НАПИЛЬНИК ДЛЯ ЗАТОЧКИ ПИЛ, РОМБИЧЕСКИЙ

2630614	150 мм	1	10	<b>140,52</b>
---------	--------	---	----	---------------

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 65 HRC. Инструмент имеет ромбовидную форму, свободный хвостовик на одном конце, позволит подготовить инструмент к работе с предельной точностью и скоростью.

**м/о Политех**®  
инструмент

## НАПИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

**м/о Политех**®  
инструмент

2640111	200 мм №1	1	30	<b>127,97</b>
2640112	200 мм №2	1	30	<b>127,97</b>
2640113	200 мм №3	1	30	<b>131,04</b>

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.

**м/о Политех**®  
инструмент

## НАПИЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

**м/о Политех**®  
инструмент

2640211	150 мм №1	1	30	<b>117,43</b>
2640212	150 мм №2	1	30	<b>117,43</b>
2640213	150 мм №3	1	30	<b>118,04</b>
2640221	200 мм №1	1	30	<b>154,84</b>
2640222	200 мм №2	1	30	<b>154,84</b>
2640223	200 мм №3	1	30	<b>156,58</b>
2640231	250 мм №1	1	30	<b>195,06</b>
2640232	250 мм №2	1	30	<b>195,06</b>
2640233	250 мм №3	1	30	<b>195,71</b>
2640241	300 мм №1	1	30	<b>264,08</b>
2640242	300 мм №2	1	30	<b>264,08</b>
2640243	300 мм №3	1	30	<b>263,69</b>

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.

**м/о Политех**®  
инструмент

## РАШПИЛЬ КРУГЛЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

**м/о Политех**®  
инструмент

2640711	200 мм	1	30	<b>164,14</b>
---------	--------	---	----	---------------

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC.

Полотно рашпиля имеет особые насечки, эргономичная рукоятка.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>НАПИЛЬНИК КРУГЛЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА</b>			

2640311	150 мм №1	1	30	<b>113,29</b>
2640312	150 мм №2	1	30	<b>113,29</b>
2640313	150 мм №3	1	30	<b>115,40</b>
2640321	200 мм №1	1	30	<b>121,60</b>
2640322	200 мм №2	1	30	<b>121,60</b>
2640323	200 мм №3	1	30	<b>122,41</b>
2640331	250 мм №1	1	30	<b>162,15</b>
2640332	250 мм №2	1	30	<b>162,15</b>
2640333	250 мм №3	1	30	<b>168,28</b>
2640341	300 мм №1	1	30	<b>212,82</b>
2640342	300 мм №2	1	30	<b>212,82</b>
2640343	300 мм №3	1	30	<b>214,20</b>

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.

## НАПИЛЬНИК ПЛОСКИЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

**м/о Политех**®  
инструмент

2640411	150 мм №1	1	30	<b>116,75</b>
2640412	150 мм №2	1	30	<b>116,75</b>
2640413	150 мм №3	1	30	<b>120,70</b>
2640421	200 мм №1	1	30	<b>161,59</b>
2640422	200 мм №2	1	30	<b>161,59</b>
2640423	200 мм №3	1	30	<b>161,68</b>
2640431	250 мм №1	1	30	<b>199,24</b>
2640432	250 мм №2	1	30	<b>199,24</b>
2640433	250 мм №3	1	30	<b>198,25</b>
2640441	300 мм №1	1	30	<b>269,32</b>
2640442	300 мм №2	1	30	<b>269,32</b>
2640443	300 мм №3	1	30	<b>269,37</b>

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.

## НАПИЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

**м/о Политех**®  
инструмент

2640511	150 мм №1	1	30	<b>154,92</b>
2640512	150 мм №2	1	30	<b>154,92</b>
2640513	150 мм №3	1	30	<b>158,78</b>
2640521	200 мм №1	1	30	<b>187,61</b>
2640522	200 мм №2	1	30	<b>187,61</b>
2640523	200 мм №3	1	30	<b>185,99</b>

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.

## РАШПИЛЬ ПЛОСКИЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

**м/о Политех**®  
инструмент

2640721	200 мм	1	30	<b>181,67</b>
---------	--------	---	----	---------------

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Полотно рашпиля имеет особые насечки, эргономичная рукоятка.

## РАШПИЛЬ ПОЛУКРУГЛЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

**м/о Политех**®  
инструмент

2640731	200 мм	1	30	<b>189,52</b>
---------	--------	---	----	---------------

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Полотно рашпиля имеет особые насечки, эргономичная рукоятка.

## РУКОЯТКА ДЛЯ НАПИЛЬНИКА, ПЛАСТИКОВАЯ

**м/о Политех**®  
инструмент

2640990	L=108-110 мм, ø гнезда 4,5 мм	1	200	<b>64,45</b>
2640992	L=108-110 мм, ø гнезда 5,5 мм	1	200	<b>64,45</b>
2640994	L=108-110 мм, ø гнезда 7,0 мм	1	200	<b>64,45</b>

Изготовлена из пластмассы. Удобный упор, предотвращает соскальзывание руки во время работы.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>СТЕПЛЕРЫ МЕБЕЛЬНЫЕ</b>			
			
	<b>АНТИСТЕПЛЕР</b>		
<b>2915010</b>	-	1 10	288,72
Двухкомпонентная эргономичная рукоятка. Захват по типу плоскогубцев. Предназначен для удаления скоб всех типов и размеров.			
	<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ</b>		
	<b>2915015</b>	скобы 4-8 мм 1 25	233,36
Пластиковый корпус и рукоятка, фиксатор рукоятки для удобного хранения. Рессорный механизм. Тип скоб: 53 (530) 4-8			
	<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ</b>		
	<b>2915020</b>	скобы 4-10мм 1 10	347,85
Пластиковый корпус, рукоятка сталь, фиксатор рукоятки для удобного хранения. Рессорный механизм. Тип скоб: 53 (530)			
	<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ DIY</b>		
	<b>2915120</b>	скобы 4-8мм 1 5	580,68
Корпус и рукоять выполнены из пластика. Оригинальный дизайн, Индикатор количества скоб, Тип скоб: 53(530)			
	<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ СТАЛЬНОЙ</b>		
	<b>2915210</b>	скобы 4-8мм 1 5	493,02
Стальной корпус и рукоять, Тип скоб: 53(530)			
	<b>СТЕПЛЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ СТАЛЬНОЙ</b>		
	<b>2915220</b>	скобы 4-14мм 1 5	610,35
Стальной корпус и рукоять, регулятор силы удара, Тип скоб: 53(530)			
	<b>СТЕПЛЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ СТАЛЬНОЙ З В 1</b>		
	<b>2915320</b>	скобы 4-14мм 1 5	737,50
Стальной корпус и рукоять, регулятор силы удара, Используется со скобами, гвоздями и штифтами. Тип скоб: 140(G/11), 28(G/5), 47(300)			
	<b>СТЕПЛЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ 6 В 1</b>		
	<b>2915520</b>	скобы 4-14мм 1 5	1575,28
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)			
	<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ MASTER</b>		<b>новинка</b>
	<b>2916020</b>	скобы 6-10 мм 1 10	541,28
Пластиковый корпус с металлической рукояткой, фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб. Тип скоб: 53(530)			
	<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ MASTER+</b>		<b>новинка</b>
	<b>2916030</b>	скобы 6-10 мм 1 10	603,30
Фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб, в комплекте с канцелярским свивателем. Тип скоб: 53(530)			

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>2916040</b>	скобы 6-14 мм	1	10	<b>1041,21</b>
Пластиковый корпус с металлической рукояткой, регулятор силы удара, индикатор количества скоб, фиксатор рукоятки для удобного хранения, в комплекте с канцелярским швейцателем. Используется со скобами, гвоздями и штифтами. Тип скоб: 53(530), 40(500), 47(300)				
<b>2916120</b>	скобы 6-14мм	1	10	<b>814,15</b>
Пластиковый корпус с металлической рукояткой, фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб, регулятор силы удара. Тип скоб: 53(530)				
<b>2916130</b>	скобы 6-14 мм	1	10	<b>1120,23</b>
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)				
<b>2916220</b>	скобы 4-14 мм	1	10	<b>1039,89</b>
Индикатор количества скоб, регулятор силы удара, прорезиненная двухкомпонентная рукоятка. Тип скоб: 53(530)				
<b>2916420</b>	скобы 6-14 мм	1	20	<b>1356,06</b>
Индикатор количества скоб, регулятор силы удара, прорезиненная двухкомпонентная рукоятка. Используется со скобами, гвоздями и штифтами. Тип скоб: 53(530), 40(500), 47(300)				
<b>2916210</b>	скобы 6-10 мм	1	10	<b>907,58</b>
Стальной корпус, фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб. Прорезиненная рукоятка. Тип скоб 53 (530)				
<b>2916230</b>	скобы 6-14 мм	1	10	<b>1046,81</b>
Стальной корпус, фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб. Прорезиненная рукоятка, Регулировка силы удара. Совместим со скобами 53 (530)				
<b>2916430</b>	скобы 6-14 мм	1	10	<b>1374,72</b>
Стальной корпус, фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб. Прорезиненная рукоятка, Регулировка силы удара. Совместим со скобами, гвоздями и штифтами 53 (530), 40 (500), 47 (300)				
<b>СКОБЫ, ГВОЗДИ, ШТИФТЫ</b>				
<b>СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА ТИП 53 (1000 шт.)</b>				
<b>9015806</b>	6 мм	1	30	<b>38,11</b>
<b>9015808</b>	8 мм	1	20	<b>43,09</b>
<b>9015810</b>	10 мм	1	20	<b>50,38</b>
<b>9015812</b>	12 мм	1	20	<b>58,55</b>
<b>9015814</b>	14 мм	1	20	<b>65,97</b>
Скобы прямоугольные, оцинкованные, закаленные. Предназначены для скрепления различных материалов.				

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

# СТОЛЯРНЫЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

4  
05.92

код характеристики мин. упак. цена, руб.

СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА ТИП 140 (1000 шт.)



9015906	6 мм	1	200	47,15
9015908	8 мм	1	200	57,50
9015910	10 мм	1	200	67,43
9015912	12 мм	1	200	77,36
9015914	14 мм	1	180	87,69

Скобы прямоугольные, оцинкованные, закаленные. Предназначены для скрепления различных материалов.



СКОБЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРА ЗАКАЛЕННЫЕ ТИП 53 (1000 шт.)



2925006	6 мм	1	20	53,48
2925008	8 мм	1	20	63,28
2925010	10 мм	1	20	72,86
2925012	12 мм	1	10	83,61
2925014	14 мм	1	10	90,25

Скобы прямоугольные заостренные, изготовлены из высокопрочной стали.

## ЗАКЛЕПОЧНИКИ



ЗАКЛЕПОЧНИК



2950125	250 мм Ø 2.4/3.2/4.0/4.8 мм	1	40	351,12
---------	-----------------------------	---	----	--------

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	477,32
---------	-----------------------------	---	----	--------

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	752,59
---------	-----------------------------	---	----	--------

Из конструкционной стали. Перестановка головки для работы под углом до 360°. В комплекте 4 насадки и ключ для замены.



ЗАКЛЕПОЧНИК СИЛОВОЙ



2950145	450 мм Ø 3.2/4.0/4.8 мм	1	20	705,96
2950160	600 мм Ø 3.2/4.0/4.8 мм	1	20	747,66

Цельнометаллический корпус, прорезиненные рукоятки. Рассчитан на высокие нагрузки.



ЗАКЛЕПОЧНИК ДВУРУЧНЫЙ ПРОФИ



2950190	530 мм Ø 3.2/4.0/4.8/6,0/6,4 мм	1	10	1861,71
---------	---------------------------------	---	----	---------

Трехлестковый цанговый механизм захвата. Устойчив к механическим воздействиям. Имеет контейнер для сбора заклепок.



ЗАКЛЕПКИ РЕЗЬБОВЫЕ



2951104	M4 50 шт	1	50	136,32
2951105	M5 50 шт	1	50	138,32
2951106	M6 20 шт	1	20	57,18
2951108	M8 20 шт	1	20	91,00
2951100	M10 20 шт	1	20	139,44

Изготавлены из оцинкованной стали.



код характеристики

мин. упак. цена, руб.

ЗАКЛЕПКИ ВЫТАЖНЫЕ 50 ШТ



2951005	3,2x6мм	1	200	43,56
2951010	3,2x8мм	1	200	43,56
2951015	3,2x10мм	1	200	44,42
2951020	3,2x12мм	1	200	46,85
2951025	4x6мм	1	200	53,02
2951030	4x8мм	1	200	54,26
2951035	4x10мм	1	200	57,28
2951040	4x12мм	1	100	61,66
2951045	4x14мм	1	200	66,57
2951050	4x16мм	1	100	69,04
2951055	4,8x8мм	1	100	76,45
2951060	4,8x10мм	1	100	83,84
2951065	4,8x12мм	1	100	87,53
2951070	4,8x14мм	1	50	94,95
2951075	4,8x16мм	1	50	100,99

Изготавлены из алюминия. Устойчивы к деформации при высоких нагрузках, защищены от коррозии.

2549343



Тиски универсальные  
125 мм



2 629.26 руб.

© Видеообзор



2916020



Степлер  
мебельный  
Master



541.28 руб.

© Видеообзор





код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>СТЕКЛОДОМКРЫТЫ</b>			



## СТЕКЛОДОМКРАТ

3001001	1 присоска	1	60	275,27
3001002	2 присоски	1	20	774,15
3001003	3 присоски	1	10	1458,01
3001004	4 присоски	1	10	1706,43

Изготовлен из ударопрочного пластика. Вакуумная присоска выполнена из высококачественной резины.



## СТЕКЛОДОМКРАТ-МИНИ

3001005	ø 56 мм - 5 кг	1	96	268,89
---------	----------------	---	----	--------

Изготовлен из ударопрочного пластика. Вакуумная присоска выполнена из высококачественной резины.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>СВЕРЛА/КОРОНКИ ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ</b>			



## СВЕРЛО ТРУБАТОЕ АЛМАЗНОЕ ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ, ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ ХВОСТОВИК

3003004	ø 4 мм	2	40	58,41
3003005	ø 5 мм	2	600	78,67
3003006	ø 6 мм	2	600	94,41
3003008	ø 8 мм	2	600	123,81
3003010	ø 10 мм	2	600	151,81
3003012	ø 12 мм	2	600	164,20
3003014	ø 14 мм	1	5	199,11
3003016	ø 16 мм	1	30	228,15
3003020	ø 20 мм	1	30	286,31
3003022	ø 22 мм	1	30	313,03
3003025	ø 25 мм	1	30	355,32

Инструментальная сталь, алмазная крошка. Для сверления отверстий в изделиях из керамики, стекла и других неметаллических материалов.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>СВЕРЛО ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ (2 РЕЖУЩИЕ ГРАНИ)</b>			



## СВЕРЛО ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ (2 РЕЖУЩИЕ ГРАНИ)

3005003	ø3 мм	1	70	90,33
3005004	ø4 мм	1	70	94,94
3005005	ø5 мм	1	70	96,61
3005006	ø6 мм	1	60	105,31
3005008	ø8 мм	1	50	121,03
3005010	ø10 мм	1	5	150,46
3005012	ø12 мм	1	40	165,51

Инструментальная сталь, режущая пластина из победита. Сверло по кафелю, керамике, стеклу. Рекомендуется охлаждать водой.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>СВЕРЛО ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ (4 РЕЖУЩИЕ ГРАНИ)</b>			



3005104	ø4×70 мм	1	70	184,02
3005105	ø5×70 мм	1	70	208,15
3005106	ø6×75 мм	1	60	234,15
3005108	ø8×83 мм	1	50	267,60
3005110	ø10×85 мм	1	40	349,36
3005120	ø12×85 мм	1	40	436,71

4 режущие грани, шестиугольный хвостовик, инструментальная сталь, режущая пластина из победита. Сверло по кафелю, керамике, стеклу. Рекомендуется охлаждать водой.



## КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМ НАПЫЛЕНИЕМ

3007033	ø 33 мм, H 55 мм	1	100	210,27
---------	------------------	---	-----	--------

Инструментальная сталь с карбид-вольфрам. крошкой. Для сверления отверстий в керамической и керам. плитке и т.д. Применяются в сбое с основанием-державкой и центрирующим сверлом.



## НАБОР КОРОНОК С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМ НАПЫЛЕНИЕМ

3007103	(ø33-53-67-73 мм) H 55 мм	1	5	1877,54
---------	---------------------------	---	---	---------

Инструментальная сталь. Равномерное напыление карбид-вольфрамовой крошки увеличивает срок службы коронки и делает сверление без трещин и сколов.



## ОСНОВАНИЕ-ДЕРЖАВКА ДЛЯ КОРОНОК С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМ НАПЫЛЕНИЕМ

3007109	ø 33-53-67-73-83 мм	1	5	299,19
---------	---------------------	---	---	--------

Инструментальная сталь. Для крепления коронок с карбид-вольфрамовым напылением.



## СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ ДЛЯ КОРОНОК С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМ НАПЫЛЕНИЕМ

3007111	ø 10 мм L135 мм	1	10	144,44
---------	-----------------	---	----	--------

Применяется в сбое с основанием-державкой и коронкой с карбид-вольфрамовым напылением, шестиугольный хвостовик.

# ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С КАФЕЛЕМ И СТЕКЛОМ

pubedit®



## КОРОНКА АЛМАЗНАЯ ПО СТЕКЛУ И КЕРАМОГРАНИТУ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
3009018	ø18×67 мм	1	10 431,60
3009020	ø20×67 мм	1	10 479,11
3009022	ø22×67 мм	1	10 526,64
3009025	ø25×67 мм	1	10 597,90
3009032	ø32×67 мм	1	10 766,11
3009035	ø35×67 мм	1	5 828,19
3009038	ø38×67 мм	1	5 886,13
3009040	ø40×67 мм	1	5 925,49
3009045	ø45×67 мм	1	5 1022,80
3009050	ø50×67 мм	1	5 1124,26
3009055	ø55×67 мм	1	5 1231,93
3009060	ø60×67 мм	1	5 1347,58
3009065	ø65×67 мм	1	5 1446,55
3009068	ø68×67 мм	1	5 1519,69

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.

pubedit®

## КОРОНКА АЛМАЗНАЯ ДЛЯ УШМ

3011006	6 мм	1	1	521,70
3011008	8 мм	1	1	532,80
3011010	10 мм	1	1	543,90
3011020	20 мм	1	1	654,90
3011025	25 мм	1	1	799,20
3011030	30 мм	1	1	921,30
3011035	35 мм	1	1	1021,20
3011040	40 мм	1	1	1209,90
3011055	55 мм	1	1	1542,90
3011068	68 мм	1	1	1875,90
3011070	70 мм	1	1	1942,50

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).

pubedit®

## РЕЗЕЦ РОЛИКОВЫЙ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
3018522	22 мм	1	50 183,02

Предназначен для использования в плиткорезах. Подходит для плиткорезов GRAND.

М.Политех®  
инструмент

## СТЕКЛОРЕЗ 6-РОЛИКОВЫЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ РУКОЯТКОЙ



3010010	6-роликовый	1	12	140,55
---------	-------------	---	----	--------

Режущая часть из инструментальной стали, рукоятка из пластика. Оснащен шестью твердосплавными режущими элементами.

М.Политех®  
инструмент

## СТЕКЛОРЕЗ 6-РОЛИКОВЫЙ С ДЕРЕВЯННОЙ РУКОЯТКОЙ



3010020	6-роликовый	2	24	211,34
---------	-------------	---	----	--------

Режущая часть из инструментальной стали, рукоятка из дерева. Оснащен шестью твердосплавными режущими элементами.

pubedit®

## СТЕКЛОРЕЗ 1-РОЛИКОВЫЙ МАСЛЯНЫЙ



3010210	1-роликовый	1	6	350,57
---------	-------------	---	---	--------

Режущая часть изготовлена из инструментальной стали, рукоятка из ударопрочного пластика.

М.Политех®  
инструмент

## КУСАЧКИ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ ПРЯМЫЕ



3012400	200 мм	1	50	555,89
---------	--------	---	----	--------

Имеют возвратный механизм. Применяются для точной ломки краев керамической плитки.

М.Политех®  
инструмент

## КУСАЧКИ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ УСИЛЕННЫЕ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ ПРЯМЫЕ



3012410	200 мм	1	5	568,48
---------	--------	---	---	--------

Имеют возвратный механизм. Применяются для точной ломки краев керамической плитки.

pubedit®

## ПЛИТКОРЕЗ-КУСАЧКИ С ПЛАСТИКОВЫМ УПОРОМ



3012600	200 мм	1	50	480,13
---------	--------	---	----	--------

Из инструментальной стали с пластиковым упором. Предназначены для резки и точной ломки плитки и стекла.

pubedit®

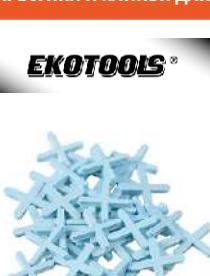
## ПЛИТКОРЕЗ-КУСАЧКИ С АЛЮМИНИЕВЫМ УПОРОМ



3012610	200 мм	1	50	441,76
---------	--------	---	----	--------

Из инструментальной стали с алюминиевым упором. Предназначены для резки и точной ломки плитки и стекла.

EKOTOOLS®



## КРЕСТИКИ 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 пластика. Применяются при кладке керамической плитки, обеспечивая одинаковую ширину шва.

М.Политех®  
инструмент

## 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 пластика. Применяются при кладке керамической плитки, обеспечивая одинаковую ширину шва.



## КЛИНЬЯ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
3026001	33×6×6 мм (уп.100 шт)	1	10 27,10
3026002	44×10×10 мм (уп.50шт)	1	10 27,10

Изготавлены из пластмассы. Применяются при кладке керамической плитки для сближения 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".

Многоразовое использование



## СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ВОРОТА"

3026031	Зажим 1,0 мм, 50шт. пакет	1	100 89,18
3026032	Зажим 1,0 мм, 100шт. пакет	1	50 160,49
3026033	Зажим 1,0 мм, 500шт. пакет	1	10 770,31
3026034	Зажим 1,5 мм, 50шт. пакет	1	100 89,18
3026035	Зажим 1,5 мм, 100шт. пакет	1	50 160,49
3026036	Зажим 1,5 мм, 500шт. пакет	1	10 770,31
3026037	Зажим 2,0 мм, 50шт. пакет	1	100 89,18
3026038	Зажим 2,0 мм, 100шт. пакет	1	50 160,49
3026039	Зажим 2,0 мм, 500шт. пакет	1	10 770,38

Используется для выравнивания поверхности при укладке керамической плитки и керамогранита. Ширина межплиточного шва - 1,0 мм, 1,5 мм, 2,0 мм



## КЛИНЬЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ВОРОТА"

3026047	50шт. пакет	1	60 148,92
3026048	200шт. пакет	1	15 670,40

Используется для выравнивания поверхности при укладке керамической плитки и керамогранита. Для зажимов "Ворота". Многоразовое использование



## ЩИПЦЫ ДЛЯ СИСТЕМЫ ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ВОРОТА"

3026049	размах 10-85 мм	1	50 402,08
---------	-----------------	---	-----------

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	50 114,91
---------	--------------------	---	-----------

Предназначен для выравнивания рядов во время проведения строительных работ по укладке кафельной плитки.



## КЛИНЬЯ ДЛЯ УКЛАДКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

3026060	20 шт., пластик	1	128 183,97
---------	-----------------	---	------------

Предназначены для правильной укладки и корректировки напольных покрытий.



## НАБОР ДЛЯ УКЛАДКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

3026100	22 предмета	1	24 649,26
---------	-------------	---	-----------

Обеспечивает плотную укладку напольного покрытия, не допуская его повреждения. В комплекте металлическая монтажная скоба, брусков и 20 распорных клиньев из ABS-пластика.



## ПАЯЛЬНИК С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ ОСТРОЕ ЖАЛО

**9054412**

30 Вт, 220 В

**199,99 руб.**



**9054416**

60 Вт, 220 В

**234,84 руб.**



**1591237**

## ШНУР РАЗМЕТОЧНЫЙ НА ПЛАСТИКОВОЙ КАТУШКЕ

Ø2 мм x 100 м, 3 пряди



**182,80 руб.**



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

## ХОМУТЫ

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



### ХОМУТ НЕЙЛОННЫЙ БЕЛЫЙ, 100шт.

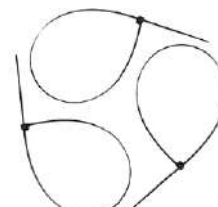


3201315	150 x 2,5 мм	1	300	91,25
3201316	200 x 2,5 мм	1	300	125,78
3201319	150 x 3,6 мм	1	250	142,58
3201320	200 x 3,6 мм	1	200	189,12
3201325	250 x 3,6 мм	1	150	240,59
3201330	300 x 3,6 мм	1	150	270,00
3201332	200 x 4,8 мм	1	150	293,14
3201334	250 x 4,8 мм	1	130	332,48
3201336	300 x 4,8 мм	1	100	382,06
3201338	350 x 4,8 мм	1	100	479,72
3201340	400 x 4,8 мм	1	80	555,55
3201370	300 x 7,6 мм	1	60	769,99
3201372	400 x 7,6 мм	1	40	1006,12

Для бандажирования, крепления и маркировки проводов и кабелей при проведении электромонтажных работ, оформления торговых стендов и т.д.



### ХОМУТ НЕЙЛОННЫЙ ЧЕРНЫЙ, 100шт.



3201415	150 x 2,5 мм	1	300	89,99
3201416	200 x 2,5 мм	1	300	119,99
3201419	150 x 3,6 мм	1	250	139,99
3201420	200 x 3,6 мм	1	200	199,99
3201425	250 x 3,6 мм	1	150	249,99
3201430	300 x 3,6 мм	1	150	285,52
3201432	200 x 4,8 мм	1	150	293,14
3201434	250 x 4,8 мм	1	130	332,48
3201436	300 x 4,8 мм	1	100	392,55
3201438	350 x 4,8 мм	1	100	499,99
3201440	400 x 4,8 мм	1	80	546,81
3201470	300 x 7,6 мм	1	60	729,99
3201472	400 x 7,6 мм	1	40	1125,45

Для бандажирования, крепления и маркировки проводов и кабелей при проведении электромонтажных работ, оформления торговых стендов и т.д.



### ХОМУТ НЕЙЛОННЫЙ БЕЛЫЙ, 50 ШТ

3201110	100x2,5 мм	1	750	39,99
3201115	150x2,5 мм	1	500	69,99
3201120	200x3,6 мм	1	250	131,99
3201125	250x3,6 мм	1	250	123,38
3201130	300x3,6 мм	1	250	154,25



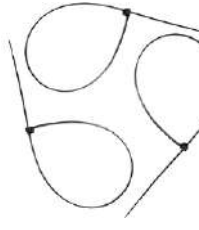
### ХОМУТ НЕЙЛОННЫЙ БЕЛЫЙ, 50 ШТ

3201140	400x4,8 мм	1	150	291,25
---------	------------	---	-----	--------

Для бандажирования, крепления и маркировки проводов и кабелей при проведении электромонтажных работ, оформления торговых стендов и т.д.



### ХОМУТ НЕЙЛОННЫЙ ЧЕРНЫЙ, 50 ШТ



3201210	100x2,5 мм	1	750	39,99
3201215	150x2,5 мм	1	500	47,74
3201220	200x3,6 мм	1	250	116,99
3201225	250x3,6 мм	1	250	149,99
3201230	300x3,6 мм	1	250	175,89
3201240	400x4,8 мм	1	150	299,25

Для бандажирования, крепления и маркировки проводов и кабелей при проведении электромонтажных работ, оформления торговых стендов и т.д.



### ХОМУТ НЕЙЛОННЫЙ МНОГОРАЗОВЫЙ, 50 ШТ



3202114	4,6x200 мм	1	200	179,99
3202115	7,5x150 мм	1	150	229,99
3202120	7,5x200 мм	1	100	305,99
3202125	7,5x250 мм	1	100	362,99
3202130	7,5x300 мм	1	100	375,85

Нагрузка 22 кг. Имеют широкую сферу применения: крепление электрокабеля, подвязка растений и пр.



### ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, 25 ШТ



3202208	8-12мм, шир. 8мм, 25шт/уп	1	200	189,99
3202210	10-18 мм, шир. 8мм, 25шт/уп	1	220	195,35
3202212	12-22 мм, шир. 8мм, 25шт/уп	1	140	209,99
3202216	16-27 мм, шир. 8мм, 25шт/уп	1	210	215,42

Хомут червячный из оцинкованной стали. Лента - просечная. Максимальное усилие на разрыв — до 4Nm. Предназначены для герметичных соединений шлангов и патрубков.



### ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, 10 ШТ



3202220	20-32 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	175	129,99
3202225	25-40 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	110	141,35
3202232	32-50 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	200	155,25
3202240	40-60 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	100	189,25

цена,  
руб.

код характеристики мин. упак. цена,  
ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, 10 ШТ руб.

EKOTOOLS®



3202250 50-70 мм, шир. 8мм, 10шт/уп 1 100 215,25

Хомут червячный из оцинкованной стали. Лента - просечная. Максимальное усилие на разрыв — до 4Nm. Предназначены для герметичных соединений шлангов и патрубков.

Ми Политех® инструмент

ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, 5 ШТ



3203108 8-12 мм, ширина 10 мм 1 360 71,25

3203110 10-18 мм, ширина 10 мм 1 444 72,58

3203112 12-22 мм, ширина 10 мм 1 200 74,25

3203116 16-27 мм, ширина 10 мм 1 220 75,45

3203120 20-32 мм, ширина 10 мм 1 200 86,50

3203125 25-40 мм, ширина 10 мм 1 217 95,55

3203132 32-50 мм, ширина 10 мм 1 200 98,52

3203140 40-60 мм, ширина 10 мм 1 250 102,55

3203150 50-70 мм, ширина 10 мм 1 150 107,58

Хомут червячный из нержавеющей стали, высокопрочный, усиленный.

Лента и замок сварены в одну конструкцию. Лента - накатная.

Максимальное усилие на разрыв — до 8Nm. Предназначены для герметичных соединений шлангов и патрубков. Ширина ленты — 10 мм

Ми Политех® инструмент

ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С ПЛАСТИКОВЫМ КЛЮЧОМ, 50 ШТ



3204150 32-50 мм, ширина 9 мм 1 20 1254,31

3204160 40-60 мм, ширина 9 мм 1 10 1159,99

3204170 50-70 мм, ширина 9 мм 1 10 1162,35

Хомут червячный из нержавеющей стали с ключом. Лента и замок сварены в одну конструкцию. Тип ленты - накатная. Предназначены для установки в труднодоступных местах без отвертки и дополнительных инструментов. Ширина ленты — 9 мм

Ми Политех® инструмент

ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С ПЛАСТИКОВЫМ КЛЮЧОМ, 10 ШТ



3204212 8-12 мм, ширина 9 мм 1 200 175,88

3204216 10-16 мм, ширина 9 мм 1 200 179,99

3204220 12-20 мм, ширина 9 мм 1 200 181,25

3204222 12-22 мм, ширина 9 мм 1 200 185,35

3204225 16-25 мм, ширина 9 мм 1 100 189,99

3204227 16-27 мм, ширина 9 мм 1 100 192,25

3204232 20-32 мм, ширина 9 мм 1 100 205,25

3204235 20-35 мм, ширина 9 мм 1 100 215,99

3204240 25-40 мм, ширина 9 мм 1 100 225,45

3204245 30-45 мм, ширина 9 мм 1 100 228,25

3204250 32-50 мм, ширина 9 мм 1 100 229,99

3204260 40-60 мм, ширина 9 мм 1 50 232,25

Хомут червячный из нержавеющей стали с ключом. Лента и замок сварены в одну конструкцию. Тип ленты - накатная. Предназначены для установки в труднодоступных местах без отвертки и дополнительных инструментов. Ширина ленты — 9 мм

Ми Политех® инструмент

ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КЛЮЧОМ, 10 ШТ



3205112 8-12мм, шир. 9мм, 10шт/уп 1 200 205,25

3205116 10-16мм, шир. 9мм, 10шт/уп 1 200 215,25

3205120 12-20мм, шир. 9мм, 10шт/уп 1 225 219,99

3205122 12-22мм, шир. 9мм, 10шт/уп 1 125 222,52

3205125 16-25мм, шир. 9мм, 10шт/уп 1 163 235,55

3205127 16-27мм, шир. 9мм, 10шт/уп 1 150 249,99

3205132 20-32мм, шир. 9мм, 10шт/уп 1 125 255,25

3205135 20-35мм, шир. 9мм, 10шт/уп 1 163 265,55

3205140 25-40мм, шир. 9мм, 10шт/уп 1 163 275,55

3205145 30-45мм, шир. 9мм, 10шт/уп 1 100 279,99

3205150 32-50мм, шир. 9мм, 10шт/уп 1 150 289,99

3205160 40-60мм, шир. 9мм, 10шт/уп 1 100 295,20

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 отвертки и дополнительных инструментов. Использует поломку ключа при затяжке. Ширина ленты — 9 мм.

Ми Политех® инструмент

код характеристики мин. упак. цена,  
ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КЛЮЧОМ, 2 ШТ руб.



3205012 8-12мм, шир. 9мм, 2шт/уп 1 500 46,58

3205016 10-16мм, шир. 9мм, 2шт/уп 1 500 45,25

3205022 12-22мм, шир. 9мм, 2шт/уп 1 625 47,58

3205027 16-27мм, шир. 9мм, 2шт/уп 1 375 55,25

3205035 20-35мм, шир. 9мм, 2шт/уп 1 625 58,89

3205045 30-45мм, шир. 9мм, 2шт/уп 1 500 61,25

3205050 32-50мм, шир. 9мм, 2шт/уп 1 375 62,25

3205060 40-60мм, шир. 9мм, 2шт/уп 1 500 63,25

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 отвертки и дополнительных инструментов. Использует поломку ключа при затяжке.

Ширина ленты — 9 мм.



## КРЕПЕЖНЫЕ УГОЛКИ

РОССИЯ



## КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК КУ

3210103	50×50×35 мм	10	100	9,78
3210105	70×70×40 мм	10	120	17,85
3210107	70×70×55 мм	10	100	20,15
3210109	90×90×40 мм	10	100	20,77
3210111	90×90×65 мм	10	50	29,41
3210113	105×105×65 мм	10	80	39,42
3210115	105×105×90 мм	10	50	48,42

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения конструкций под углом 90°

РОССИЯ



## КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК КУУ

3210203	50×50×35 мм	10	100	10,37
3210205	70×70×40 мм	10	100	17,97
3210207	70×70×55 мм	10	80	20,18
3210209	90×90×40 мм	10	80	20,17
3210211	90×90×65 мм	10	50	30,67
3210213	105×105×65 мм	10	70	38,90
3210215	105×105×90 мм	10	50	50,18

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации элементов конструкции под углом 90°

РОССИЯ



## КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК РАВНОСТОРОННИЙ КУР

3210301	40×40×20 мм	10	200	5,78
3210302	40×40×40 мм	10	200	10,26
3210303	40×40×60 мм	10	200	15,07
3210304	40×40×80 мм	10	100	19,74
3210305	40×40×100 мм	10	100	23,52
3210312	50×50×40 мм	10	100	12,70
3210313	50×50×50 мм	10	100	15,93
3210314	50×50×60 мм	10	100	18,41
3210321	60×60×40 мм	10	200	14,92
3210322	60×60×50 мм	10	200	18,51
3210323	60×60×60 мм	10	100	22,22
3210324	60×60×80 мм	10	100	29,94
3210325	60×60×100 мм	10	100	35,59
3210332	80×80×40 мм	10	100	20,02
3210333	80×80×60 мм	10	100	29,18
3210334	80×80×80 мм	10	70	37,22
3210335	80×80×100 мм	10	50	46,19
3210337	100×100×40 мм	10	50	24,72
3210338	100×100×60 мм	10	50	36,14
3210339	100×100×80 мм	10	50	51,13
3210340	100×100×100 мм	10	50	57,78
3210342	160×160×60 мм	5	25	64,83
3210343	160×160×80 мм	5	25	80,07
3210344	160×160×100 мм	5	25	99,00

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации элементов конструкции под углом 90°.

# КРЕПЁЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

РОССИЯ



## КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК АССИМЕТРИЧНЫЙ KUAS

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
3210503	90×50×55 мм	10	100	25,20
3210505	100×40×40 мм	10	100	19,46
3210507	130×50×65 мм	10	50	33,35
3210509	140×40×40 мм	10	100	24,15

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации элементов под 90°.

РОССИЯ



## КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК ПОД 135° KUS

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
3210605	70×70×55 мм	10	100	21,55
3210607	90×90×40 мм	10	100	20,84
3210609	90×90×65 мм	10	50	32,67

Толщина металла 2,0 мм. Используется для крепления деревянных конструкций под углом 135°.

## КРЕПЕЖНЫЕ ПЛАСТИНЫ

РОССИЯ



## ПЛАСТИНА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ PS

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
3211102	40×80 мм	10	150	10,10
3211103	40×100 мм	10	150	12,53
3211104	40×120 мм	10	10	14,85
3211106	40×160 мм	10	100	19,23
3211107	40×200 мм	10	100	24,36
3211108	40×240 мм	5	25	34,41
3211111	40×300 мм	5	25	38,45
3211114	40×480 мм	10	25	59,47
3211116	40×600 мм	5	25	70,13
3211120	40×960 мм	1	10	114,93
3211139	60×120 мм	10	180	22,00
3211140	60×140 мм	10	100	26,34
3211142	60×200 мм	10	100	36,38
3211143	60×240 мм	5	25	42,37
3211144	60×300 мм	5	25	53,26
3211145	60×360 мм	5	25	69,05
3211147	60×480 мм	1	25	84,32
3211158	80×200 мм	10	50	47,01
3211159	80×240 мм	5	25	70,70
3211161	80×280 мм	5	25	66,53
3211162	80×300 мм	1	25	74,32
3211163	80×360 мм	1	25	103,64
3211165	80×480 мм	1	25	109,59
3211167	80×600 мм	1	10	143,75
3211177	100×200 мм	10	10	59,73
3211178	100×240 мм	10	10	70,17
3211180	100×300 мм	1	10	89,49

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации элементов конструкции, расположенных в одной плоскости.

РОССИЯ



## ПЛАСТИНА КРЕПЕЖНАЯ KR

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
3211203	100×35 мм	10	100	10,97
3211205	140×40 мм	10	120	16,86
3211207	140×55 мм	10	100	20,94
3211209	180×40 мм	10	80	21,39
3211211	180×65 мм	10	80	32,17
3211213	200×65 мм	10	120	38,28
3211215	200×90 мм	10	50	49,51

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации элементов конструкции расположенных в одной плоскости.

цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

цена,  
руб.



## МЕБЕЛЬНЫЙ КРЕПЕЖ

РОССИЯ



## УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ

3211501	20×20×16 мм	10	500	6,13
3211502	30×30×16 мм	10	500	6,94
3211503	25×25×30 мм	10	500	8,95
3211504	30×30×40 мм	10	250	11,02

Толщина металла 2,0 мм. Для соединения и фиксации элементов конструкции под углом 90°.

РОССИЯ



## КРОНШТЕЙН МЕБЕЛЬНЫЙ

3211402	20x20 мм.	10	10	3,25
3211403	30x30 мм.	10	10	4,99
3211404	40x40 мм.	10	10	7,79

Для соединения и фиксации элементов конструкции мебели под углом 90°. Толщина 2,0 мм.

РОССИЯ



## МЕБЕЛЬНАЯ НАВЕСКА

3211505	65×15×1,5 мм, отк. тип	10	10	6,64
3211506	65×15×1,5 мм, закр. тип	10	10	6,64

Толщина металла 1,5 мм. Используется при подвешивании различных конструкций на стену.

## ЛЕНТА ПЕРФОРИРОВАННАЯ КРЕПЁЖНАЯ

РОССИЯ



## ПЕРФОЛЕНТА ПРЯМАЯ

3213171	20мм×0,7мм×10 метров	1	10	271,61
3213173	20мм×0,7мм×20 метров	1	5	562,61

Толщина металла 0,7 мм. Диаметр отверстий 0,8/3 мм. Используется для монтажа воздуховодов, трубопроводов (в пределах разрывной нагрузки) и для крепления прочих нестандартных и монтажных элементов

РОССИЯ



## ПЕРФОЛЕНТА ВОЛНА

3213121	12мм×0,7мм×10м. ø 5 мм	1	15	193,99
3213143	17мм×0,7мм×20м. ø 7 мм	1	5	534,72

Толщина металла 0,7 мм. Используется для монтажа воздуховодов, трубопроводов (в пределах разрывной нагрузки) и для крепления прочих нестандартных и монтажных элементов

## ХОМУТЫ ЧЕРВЯЧНЫЕ

5 шт./уп., 16 мм-27 мм



75,45 руб.

ПОЛИТЕХ®  
инструмент

3203116

## КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК 2,0 ММ

KUU 50 x 50 x 35 мм

10,37 руб.





**БУРЫ**

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



**БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ**

4104011	ø4×50/110 мм	1	10	50,93
4105011	ø5×50/110 мм	1	10	53,16
4105016	ø5×100/160 мм	1	10	54,53
4105021	ø5×150/210 мм	1	10	75,80
4106011	ø6×50/110 мм	1	10	55,47
4106016	ø6×100/160 мм	1	10	58,63
4106021	ø6×150/210 мм	1	10	76,33
4107011	ø7×50/110 мм	1	10	69,09
4107016	ø7×100/160 мм	1	10	71,71
4107021	ø7×150/210 мм	1	10	78,77
4108011	ø8×50/110 мм	1	10	62,58
4108016	ø8×100/160 мм	1	10	67,12
4108021	ø8×150/210 мм	1	10	79,70
4108026	ø8×200/260 мм	1	10	95,05
4108031	ø8×250/310 мм	1	10	108,46
4108041	ø8×350/410 мм	1	10	147,59
4108046	ø8×400/460 мм	1	10	153,81
4108060	ø8×540/600 мм	1	10	246,48
4110011	ø10×50/110 мм	1	10	68,34
4110016	ø10×100/160 мм	1	10	76,83
4110021	ø10×150/210 мм	1	10	81,93
4110026	ø10×200/260 мм	1	10	103,83
4110031	ø10×250/310 мм	1	10	109,65
4110041	ø10×350/410 мм	1	10	162,83
4110046	ø10×400/460 мм	1	10	169,34
4110060	ø10×540/600 мм	1	10	269,83
4110080	ø10×740/800 мм	1	10	426,06
4110100	ø10×940/1000 мм	1	10	572,92
4112016	ø12×100/160 мм	1	10	82,26
4112021	ø12×150/210 мм	1	10	95,05
4112026	ø12×200/260 мм	1	10	108,46
4112031	ø12×250/310 мм	1	10	130,93
4112041	ø12×350/410 мм	1	10	176,44
4112046	ø12×400/460 мм	1	10	194,01
4112060	ø12×540/600 мм	1	10	284,66
4112080	ø12×740/800 мм	1	10	441,12
4112100	ø12×940/1000 мм	1	10	603,21
4114021	ø14×50/110 мм	1	10	118,68
4114026	ø14×200/260 мм	1	10	133,62
4114031	ø14×250/310 мм	1	10	149,89
4114041	ø14×350/410 мм	1	10	218,29



**БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ**

4114046	ø14×400/460 мм	1	10	229,84
4114060	ø14×540/600 мм	1	10	304,71
4114080	ø14×740/800 мм	1	10	506,08
4114100	ø14×940/1000 мм	1	10	739,05
4116021	ø16×150/210 мм	1	10	143,19
4116026	ø16×200/260 мм	1	10	153,36
4116031	ø16×250/310 мм	1	10	208,83
4116041	ø16×350/410 мм	1	10	269,31
4116046	ø16×400/460 мм	1	10	276,26
4116060	ø16×540/600 мм	1	10	390,98
4116080	ø16×740/800 мм	1	10	673,04
4116100	ø16×940/1000 мм	1	10	794,52
4118021	ø18×150/210 мм	1	10	178,25
4118026	ø18×200/260 мм	1	10	199,99
4118031	ø18×250/310 мм	1	10	209,75
4118041	ø18×350/410 мм	1	10	314,65
4118046	ø18×400/460 мм	1	10	319,81
4118060	ø18×540/600 мм	1	10	458,87
4118080	ø18×740/800 мм	1	10	673,75
4118100	ø18×940/1000 мм	1	10	860,25
4120021	ø20×150/210 мм	1	10	234,95
4120026	ø20×200/260 мм	1	10	243,24
4120031	ø20×250/310 мм	1	10	254,57
4120041	ø20×350/410 мм	1	10	346,36
4120046	ø20×400/460 мм	1	10	376,21
4120060	ø20×540/600 мм	1	10	505,85
4120080	ø20×740/800 мм	1	10	821,68
4120100	ø20×940/1000 мм	1	10	1014,80
4122021	ø22×150/210 мм	1	10	274,67
4122026	ø22×200/260 мм	1	10	289,64
4122031	ø22×250/310 мм	1	10	292,56
4122041	ø22×350/410 мм	1	10	386,31
4122046	ø22×400/460 мм	1	10	426,06
4122060	ø22×540/600 мм	1	10	582,72
4122080	ø22×740/800 мм	1	10	875,25
4122100	ø22×940/1000 мм	1	10	1222,16
4124026	ø24×200/260 мм	1	10	321,61
4124031	ø24×250/310 мм	1	10	324,93
4124041	ø24×350/410 мм	1	10	391,20
4124046	ø24×400/460 мм	1	10	526,00
4124060	ø24×540/600 мм	1	10	731,00
4125021	ø25×150/210 мм	1	10	328,14
4125026	ø25×200/260 мм	1	10	369,67

# РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ



БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ



Инструментальная сталь, режущая пластина из победита, двойная спираль. Используется с перфоратором. Для бетона, кирпича и т.д.

## БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ</b>				
4125031	ø25×250/310 мм	1	10	397,93
4125041	ø25×350/410 мм	1	10	467,94
4125046	ø25×400/460 мм	1	10	540,96
4125060	ø25×540/600 мм	1	10	735,44
4125080	ø25×740/800 мм	1	10	928,78
4125100	ø25×940/1000 мм	1	10	1313,74



БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ</b>				
4020021	ø20×150/210 мм	1	5	297,31
4020026	ø20×200/260 мм	1	25	307,76
4020031	ø20×250/310 мм	1	25	322,17
4020041	ø20×350/410 мм	1	25	438,25
4020046	ø20×400/460 мм	1	5	476,02
4020060	ø20×540/600 мм	1	5	640,17
4020080	ø20×740/800 мм	1	5	1039,74
4020100	ø20×940/1000 мм	1	5	1284,21
4020211	ø22×150/210 мм	1	25	364,18
402026	ø22×200/260 мм	1	25	384,08
4022031	ø22×250/310 мм	1	25	387,84
4022041	ø22×350/410 мм	1	25	488,87
4022046	ø22×400/460 мм	1	25	539,19
4022060	ø22×540/600 мм	1	25	737,34
4022080	ø22×740/800 мм	1	20	1107,53
4022100	ø22×940/1000 мм	1	10	1546,63
4024026	ø24×200/260 мм	1	25	411,04
4024031	ø24×250/310 мм	1	25	406,94
4024041	ø24×350/410 мм	1	25	495,01
4024046	ø24×400/460 мм	1	25	665,60
4024060	ø24×540/600 мм	1	10	924,97
4025021	ø25×150/210 мм	1	25	415,21
4025026	ø25×200/260 мм	1	25	490,13
4025031	ø25×250/310 мм	1	25	503,53
4025041	ø25×350/410 мм	1	25	592,17
4025046	ø25×400/460 мм	1	25	684,58
4025060	ø25×540/600 мм	1	5	930,64
4025080	ø25×740/800 мм	1	10	1175,45
4025100	ø25×940/1000 мм	1	10	1662,47
4026031	ø26×250/310 мм	1	25	559,97
4026041	ø26×350/410 мм	1	25	691,77
4026060	ø26×540/600 мм	1	10	979,95
4026080	ø26×740/800 мм	1	5	1317,56
4026100	ø26×940/1000 мм	1	5	1778,69
4028031	ø28×250/310 мм	1	5	774,08
4028041	ø28×350/410 мм	1	5	889,35
4028060	ø28×540/600 мм	1	5	1169,35
4028080	ø28×740/800 мм	1	5	1564,63
4028100	ø28×940/1000 мм	1	5	1992,78
4030031	ø30×250/310 мм	1	5	889,35
4030041	ø30×350/410 мм	1	5	996,40
4030060	ø30×540/600 мм	1	5	1342,25
4030080	ø30×740/800 мм	1	5	1910,47
4030100	ø30×940/1000 мм	1	5	2453,94
4032031	ø32×250/310 мм	1	5	1021,13
4032041	ø32×350/410 мм	1	5	1119,91
4032060	ø32×540/600 мм	1	5	1597,53
4032080	ø32×740/800 мм	1	5	2292,56
4032100	ø32×940/1000 мм	1	5	2944,70

Инструментальная сталь, режущая пластина из победита, двойная спираль. Используется с перфоратором. Для бетона, кирпича и т.д.



БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ FURY



УВЕЛИЧЕННЫЙ  
РЕСУРС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ FURY</b>				
4055050	5x50/110 мм	1	10	76,01
4055060	6x50/110 мм	1	10	80,86
4055061	6x100/160 мм	1	10	85,19
4055062	6x150/210 мм	1	10	110,01
4055081	8x100/160 мм	1	10	110,62
4055082	8x150/210 мм	1	10	120,07
4055083	8x200/260 мм	1	10	143,17
4055084	8x250/310 мм	1	10	163,41
4055101	10x100/160 мм	1	10	115,75
4055102	10x150/210 мм	1	10	131,77
4055103	10x200/260 мм	1	10	156,50
4055104	10x250/310 мм	1	10	165,15
4055105	10x350/410 мм	1	10	245,13
4055106	10x400/460 мм	1	10	311,08
4055107	10x540/600 мм	1	10	406,52



## БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ FURY

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4055121	12x100/160 мм	1	10	123,89
4055122	12x150/210 мм	1	10	143,17
4055123	12x200/260 мм	1	10	163,41
4055124	12x250/310 мм	1	10	197,16
4055126	12x400/460 мм	1	10	340,59
4055127	12x540/600 мм	1	10	428,75
4055129	12x940/1000 мм	1	10	908,62
4055142	14x150/210 мм	1	5	178,71
4055143	14x200/260 мм	1	10	201,35
4055162	16x150/210 мм	1	10	215,70
4055163	16x200/260 мм	1	10	230,92
4055164	16x250/310 мм	1	10	314,60
4055207	20x540/600 мм	1	5	815,45
4055227	22x540/600 мм	1	5	939,23
4055257	25x540/600 мм	1	10	1185,47
4055258	25x740/800 мм	1	5	1497,29
4055259	25x940/1000 мм	1	5	2117,67
4055287	28x540/600 мм	1	5	1489,53
4055307	30x540/600 мм	1	5	1709,78
4055327	32x540/600 мм	1	5	2034,95



Видеообзор:



Отличительная особенность линейки – более качественная режущая пластина особой формы. Состав пластины – это карбидный сплав ВК8 (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



## БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ КРЕСТОВАЯ ПЛАСТИНА

4050061	ø6x100/160 мм	1	250	96,28
4050081	ø8x100/160 мм	1	250	110,39
4050102	ø10x150/210 мм	1	250	148,72
4050122	ø12x150/210 мм	1	200	180,83

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	231,34
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	255,64
Изготовлено из высоколегированной стали, закалено. Используется с перфоратором. Предназначено для быстрого снятия большого количества слоистого материала, плитки.				

## ЗУБИЛО КАНАЛЬНОЕ SDS+

4058025	14x22x250мм	1	10	227,14
Из высоколегированной 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	156,31
4060040	20x400 мм	1	10	273,70

Из высоколегированной стали, закалено. Применяется с перфоратором в режиме удара без вращения.



## ЗУБИЛО ШИРОКОЕ SDS+

4060225	40x250мм	1	10	214,73
4060240	40x400мм	1	5	392,32

Из высоколегированной стали, закалено. Применяется с перфоратором в режиме удара без вращения.



## ПИКА SDS+

4062025	L250 мм	1	100	187,46
4062040	L400 мм	1	10	273,70

Из высоколегированной стали, закалена. Для работ по бетону: штробления, демонтажа, в режиме перфорации без вращения.



## БУР SDS-MAX КРЕСТОВАЯ ПЛАСТИНА

4212040	ø12x400 мм	1	50	585,04
4212060	ø12x600 мм	1	50	786,78
4214040	ø14x400 мм	1	50	601,28
4216060	ø16x600 мм	1	25	880,25
4218040	ø18x400 мм	1	25	655,43
4218060	ø18x600 мм	1	25	872,11
4220080	ø20x800 мм	1	25	1367,69
4222040	ø22x400 мм	1	25	750,23
4222060	ø22x600 мм	1	25	1137,49
4222080	ø22x800 мм	1	20	1435,42
4222100	ø22x1000 мм	1	25	2250,57
4224060	ø24x600 мм	1	20	1337,89
4226040	ø26x400 мм	1	25	1167,28
4228040	ø28x400 мм	1	25	1278,34
4228060	ø28x600 мм	1	10	1814,57
4230060	ø30x600 мм	1	10	2031,23
4232040	ø32x400 мм	1	10	1738,68
4232060	ø32x600 мм	1	10	2380,50
4232080	ø32x800 мм	1	5	2705,53
4232092	ø32x920 мм	1	5	3114,46
4235060	ø35x600 мм	1	10	2586,39
4240092	ø40x920 мм	1	5	4947,93

Инструментальная сталь, режущая пластина из победита. Используется с индустриальным перфоратором. Для бетона, кирпича и т.д.



## ЗУБИЛО SDS MAX

4070028	25x280 мм	1	50	307,70
4260040	25x400 мм	1	25	471,83
4260060	25x600 мм	1	20	625,77
4260036	50x360 мм	1	20	783,02

Из высоколегированной стали, закалено. Применяется с перфоратором в режиме удара без вращения.



## ПИКА SDS MAX

4072028	L280 мм	1	50	296,69
Из высоколегированной стали, закалено. Для работы по бетону: штробления в режиме перфорации без вращения.				

## СВЕРЛА



## СВЕРЛО ПО БЕТОНУ

4304007	4x75 мм	1	10	30,64
4305008	5x85 мм	1	10	34,29
4305015	5x150 мм	1	10	37,84
4306010	6x100 мм	1	10	43,79
4306015	6x150 мм	1	10	46,55
4306020	6x200 мм	1	10	67,20
4308012	8x120 мм	1	10	48,72
4308020	8x200 мм	1	10	77,58
4308040	8x400 мм	1	10	141,24
4310012	10x120 мм	1	10	73,95
4310020	10x200 мм	1	10	92,86
4310040	10x400 мм	1	10	180,11
4312015	12x150 мм	1	10	82,07
4312020	12x200 мм	1	10	108,45
4312040	12x400 мм	1	10	195,48
4312060	12x600 мм	1	10	285,69

Высоколегированная сталь, режущая пластина из победита. Возможно применять с ударными электродрелями. Для бетона, кирпича.

# РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ



## СВЕРЛО ПО БЕТОНУ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4404007	4×75 мм	1	10	39,79
4405008	5×85 мм	1	10	44,62
4405015	5×150 мм	1	10	49,24
4406010	6×100 мм	1	10	56,87
4406015	6×150 мм	1	10	60,51
4406020	6×200 мм	1	10	87,31
4408012	8×120 мм	1	10	63,28
4408020	8×200 мм	1	10	100,72
4408040	8×400 мм	1	10	183,52
4410012	10×120 мм	1	10	87,31
4410020	10×200 мм	1	50	120,71
4410040	10×400 мм	1	50	234,18
4412015	12×150 мм	1	10	106,67
4412020	12×200 мм	1	5	140,91
4412040	12×400 мм	1	20	254,07
4412060	12×600 мм	1	50	370,24

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	300,92
---------	---------------	---	----	--------

Изготовлены из высококачественной стали. Режущая пластина из победита. Возможно применять с ударными электродрелями.



## НАБОР СВЕРЛ ПО БЕТОНУ (7 ШТУК)

4450007	ø 4 до 12 мм, 7 шт	1	1	945,73
---------	--------------------	---	---	--------

Высококачественная сталь, режущая пластина из победита. Возможно применять электродрелями ударного типа. Для бетона, кирпича.



## СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ

4501010	ø1,0 мм	10	10	6,45
4501011	ø1,1 мм	10	10	6,45
4501012	ø1,2 мм	10	10	6,45
4501013	ø1,3 мм	10	10	6,45
4501014	ø1,4 мм	10	10	6,45
4501015	ø1,5 мм	10	10	6,45
4501016	ø1,6 мм	10	10	7,23
4501017	ø1,7 мм	10	10	7,23
4501018	ø1,8 мм	10	10	7,23
4501019	ø1,9 мм	10	10	7,23
4501020	ø2,0 мм	10	10	7,54
4501021	ø2,1 мм	10	10	8,39
4501022	ø2,2 мм	10	10	8,39
4501023	ø2,3 мм	10	10	8,39
4501024	ø2,4 мм	10	10	8,66
4501025	ø2,5 мм	10	10	8,66
4501026	ø2,6 мм	10	10	9,58
4501027	ø2,7 мм	10	10	9,58
4501028	ø2,8 мм	10	10	9,58
4501029	ø2,9 мм	10	10	9,58
4501030	ø3,0 мм	10	10	10,93
4501031	ø3,1 мм	10	10	10,93
4501032	ø3,2 мм	10	10	10,93
4501033	ø3,3 мм	10	10	10,93
4501034	ø3,4 мм	10	10	10,93
4501035	ø3,5 мм	10	10	10,93
4501036	ø3,6 мм	10	10	12,00
4501037	ø3,7 мм	10	10	12,00
4501038	ø3,8 мм	10	10	12,00
4501039	ø3,9 мм	10	10	12,00



## СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4501040	ø4,0 мм	10	10	13,59
4501041	ø4,1 мм	10	10	15,38
4501042	ø4,2 мм	10	10	15,38
4501043	ø4,3 мм	10	10	15,38
4501044	ø4,4 мм	10	10	15,38
4501045	ø4,5 мм	10	10	15,76
4501046	ø4,6 мм	10	10	17,89
4501047	ø4,7 мм	10	10	19,50
4501048	ø4,8 мм	10	10	19,50
4501049	ø4,9 мм	10	10	19,50
4501050	ø5,0 мм	10	10	21,66
4501051	ø5,1 мм	10	10	21,66
4501052	ø5,2 мм	10	10	21,66
4501053	ø5,3 мм	10	10	21,66
4501054	ø5,4 мм	10	10	21,66
4501055	ø5,5 мм	10	10	21,66
4501056	ø5,6 мм	10	10	26,23
4501057	ø5,7 мм	10	10	26,23
4501058	ø5,8 мм	10	10	28,15
4501059	ø5,9 мм	10	10	28,15
4501060	ø6,0 мм	10	10	28,57
4501061	ø6,1 мм	10	10	31,71
4501062	ø6,2 мм	10	10	31,71
4501063	ø6,3 мм	10	10	31,71
4501064	ø6,4 мм	10	10	31,71
4501065	ø6,5 мм	10	10	31,71
4501066	ø6,6 мм	10	10	31,71
4501067	ø6,7 мм	10	10	34,85
4501068	ø6,8 мм	10	10	34,85
4501069	ø6,9 мм	10	10	34,85
4501070	ø7,0 мм	10	10	35,66
4501071	ø7,1 мм	10	10	41,97
4501072	ø7,2 мм	10	10	41,97
4501073	ø7,3 мм	10	10	41,97
4501074	ø7,4 мм	10	10	41,97
4501075	ø7,5 мм	10	10	43,66
4501076	ø7,6 мм	10	10	51,13
4501077	ø7,7 мм	10	10	51,13
4501078	ø7,8 мм	10	10	51,13
4501079	ø7,9 мм	10	10	51,13
4501080	ø8,0 мм	10	5	52,47
4501081	ø8,1 мм	10	5	60,85
4501082	ø8,2 мм	10	5	60,85
4501083	ø8,3 мм	10	5	60,85
4501084	ø8,4 мм	10	5	60,85
4501085	ø8,5 мм	10	5	62,70
4501086	ø8,6 мм	10	5	69,39
4501087	ø8,7 мм	10	5	69,39
4501088	ø8,8 мм	10	5	69,39
4501089	ø8,9 мм	10	5	69,39
4501090	ø9,0 мм	10	5	67,64
4501091	ø9,1 мм	10	5	76,88
4501092	ø9,2 мм	10	5	76,88
4501093	ø9,3 мм	10	5	76,88
4501094	ø9,4 мм	10	5	76,88
4501095	ø9,5 мм	10	5	76,88
4501096	ø9,6 мм	10	5	81,45
4501097	ø9,7 мм	10	5	81,45
4501098	ø9,8 мм	10	5	81,45
4501099	ø9,9 мм	10	5	81,45
4501100	ø10,0 мм	10	5	83,02
4501102	ø10,2 мм	10	5	100,74
4501105	ø10,5 мм	10	5	105,89
4501110	ø11,0 мм	10	5	116,13
4501120	ø12,0 мм	10	5	129,83
4501125	ø12,5 мм	5	5	150,23
4501130	ø13,0 мм	5	5	160,52

Быстрорежущая сталь, угол заточки 118°.



СТАЛЬ HSS УДЛИНЕННЫЙ ПРОФИЛЬ

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

## СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЕННОЕ

4503020	ø2,0 x 86 мм	10	10	16,16
4503025	ø2,5 x 95 мм	10	10	16,72
4503030	ø3,0 x 100 мм	10	10	19,94
4503035	ø3,5 x 112 мм	10	10	24,99
4503040	ø4,0 x 119 мм	10	10	29,66
4503050	ø5,0 x 132 мм	10	10	43,93
4503060	ø6,0 x 139 мм	10	10	57,99
4503080	ø8,0 x 165 мм	5	5	109,63
4503100	ø10,0 x 184 мм	5	5	168,76

Быстрорежущая сталь, удлиненный профиль, угол заточки 118°.



СТАЛЬ HSS L=300 мм

## СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЕННОЕ 300 ММ

4505030	ø3,0 x 300 мм	2	10	128,38
4505040	ø4,0 x 300 мм	1	10	157,55
4505050	ø5,0 x 300 мм	1	10	175,07
4505060	ø6,0 x 300 мм	1	10	227,58
4505080	ø8,0 x 300 мм	1	10	328,24

Быстрорежущая сталь HSS. Применяется для выполнения сквозных и глухих отверстий в металле. Удлиненный профиль 300 мм расширяет спектр проводимых работ.



СТАЛЬ HSS

## СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ НИТРИД ТИТАН

4551010	ø1,0 мм	10	10	17,68
4551015	ø1,5 мм	10	10	17,68
4551020	ø2,0 мм	10	10	18,33
4551025	ø2,5 мм	10	10	23,72
4551030	ø3,0 мм	10	10	28,59
4551032	ø3,2 мм	10	10	28,59
4551033	ø3,3 мм	10	10	28,59
4551035	ø3,5 мм	10	10	28,59
4551038	ø3,8 мм	10	10	28,59
4551040	ø4,0 мм	10	10	29,88
4551042	ø4,2 мм	10	10	33,90
4551045	ø4,5 мм	10	10	34,70
4551048	ø4,8 мм	10	10	45,53
4551050	ø5,0 мм	10	10	45,53
4551055	ø5,5 мм	10	10	45,53
4551060	ø6,0 мм	10	10	69,96
4551065	ø6,5 мм	10	10	69,96
4551070	ø7,0 мм	10	10	71,26
4551075	ø7,5 мм	10	10	91,70
4551080	ø8,0 мм	5	5	105,24
4551085	ø8,5 мм	5	5	125,69
4551090	ø9,0 мм	5	5	149,28
4551100	ø10,0 мм	5	5	183,26
4551120	ø12,0 мм	5	5	258,00

Быстрорежущая сталь, с нитрид-титановым покрытием.



СТАЛЬ HSS

## СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ НИТРИД ТИТАН 6-ГРАННЫЙ ХВОСТОВИК

4555020	ø2,0 x 70 мм	1	10	50,24
4555025	ø2,5 x 78 мм	1	10	53,60
4555030	ø3,0 x 82 мм	1	10	55,01
4555032	ø3,2 x 86 мм	1	10	55,60
4555035	ø3,5 x 91 мм	1	10	56,37
4555040	ø4,0 x 96 мм	1	10	60,24
4555045	ø4,5 x 101 мм	1	10	64,85
4555050	ø5,0 x 107 мм	1	10	68,29
4555055	ø5,5 x 114 мм	1	10	71,50
4555060	ø6,0 x 114 мм	1	10	78,42
4555065	ø6,5 x 122 мм	1	10	79,44
4555070	ø7,0 x 109 мм	1	10	110,76
4555080	ø8,0 x 117 мм	1	10	131,25
4555090	ø9,0 x 125 мм	1	10	141,87
4555100	ø10,0 x 133 мм	1	10	177,56

Быстрорежущая сталь с нитрид-титановым покрытием, шестигранный хвостовик, угол заточки 135°.



## СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ Р6М5

4561010	ø1,0 x 40 мм	2	10	21,02
4561015	ø1,5 x 40 мм	2	10	23,32
4561020	ø2,0 x 49 мм	2	10	28,56
4561025	ø2,5 x 57 мм	2	10	30,07
4561030	ø3,0 x 65 мм	2	10	41,27
4561032	ø3,2 x 65 мм	2	10	42,39
4561035	ø3,5 x 70 мм	2	10	53,39
4561038	ø3,8 x 75 мм	1	10	72,68
4561040	ø4,0 x 75 мм	1	10	74,91
4561042	ø4,2 x 75 мм	1	10	77,73
4561045	ø4,5 x 80 мм	1	10	77,71
4561050	ø5,0 x 86 мм	1	10	91,45
4561055	ø5,5 x 93 мм	1	10	113,31
4561060	ø6,0 x 93 мм	1	10	123,11
4561065	ø6,5 x 102 мм	1	10	148,16
4561070	ø7,0 x 109 мм	1	10	176,93
4561080	ø8,0 x 117 мм	1	10	213,36
4561090	ø9,0 x 125 мм	1	10	282,77
4561100	ø10,0 x 133 мм	1	10	354,52
4561120	ø12,0 x 151 мм	1	10	569,34
4561140	ø14,0 x 160 мм (хвост. 13 мм)	1	50	607,30
4561160	ø16,0 x 178 мм (хвост. 13 мм)	1	50	776,74
4561180	ø18,0 x 191 мм (хвост. 13 мм)	1	50	1016,80
4561200	ø20,0 x 205 мм (хвост. 13 мм)	1	50	1228,67

Сверло из стали марки Р6М5 с углом заточки 135°.



## СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ С 5% СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА

4571010	ø1,0 x 34 мм	2	200	23,64
4571015	ø1,5 x 40 мм	2	200	28,40
4571020	ø2,0 x 49 мм	2	200	32,47
4571025	ø2,5 x 57 мм	2	10	38,30
4571030	ø3,0 x 61 мм	2	10	46,52
4571032	ø3,2 x 63 мм	2	10	54,47
4571033	ø3,3 x 65 мм	2	10	64,85
4571035	ø3,5 x 70 мм	2	10	65,73
4571040	ø4,0 x 75 мм	1	10	84,74
4571042	ø4,2 x 75 мм	1	10	87,79
4571045	ø4,5 x 80 мм	1	5	96,91
4571048	ø4,8 x 86 мм	1	10	120,36
4571050	ø5,0 x 86 мм	1	10	120,36
4571055	ø5,5 x 93 мм	1	10	137,93
4571060	ø6,0 x 93 мм	1	10	154,01
4571065	ø6,5 x 101 мм	1	100	180,41
4571070	ø7,0 x 109 мм	1	10	246,98
4571080	ø8,0 x 117 мм	1	10	301,79
4571085	ø8,5 x 117 мм	1	100	324,33
4571090	ø9,0 x 125 мм	1	10	376,27
4571100	ø10,0 x 133 мм	1	10	497,70
4571105	ø10,5 x 133 мм	1	50	537,27
4571110	ø11,0 x 142 мм	1	50	571,83
4571120	ø12,0 x 151 мм	1	10	737,64
4571130	ø13,0 x 151 мм	1	50	805,93

Сверло из стали марки Р6М5К (с 5% содержанием кобальта)



## СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЕННОЕ С 5% СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА

4573020	ø2,0 x 86 мм	2	200	49,07
4573025	ø2,5 x 95 мм	2	200	56,23
4573030	ø3,0 x 100 мм	2	200	68,29
4573032	ø3,2 x 106 мм	2	200	79,94

# РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ

pubredit®



цена,  
руб.  
код характеристики мин. упак. руб.  
СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЕННОЕ С 5% СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА

4573035	ø3,5×112 мм	2	200	93,70
4573040	ø4,0×119 мм	1	100	120,68
4573042	ø4,2×119 мм	1	100	124,97
4573045	ø4,5×126 мм	1	100	138,10
4573050	ø5,0×132 мм	1	70	166,24
4573052	ø5,2×132 мм	1	70	179,04
4573060	ø6,0×139 мм	1	80	212,89
4573070	ø7,0×156 мм	1	80	330,69
4573080	ø8,0×165 мм	1	60	404,12
4573100	ø10,0×184 мм	1	65	666,34
4573110	ø11,0×195 мм	1	50	740,93
4573120	ø12,0×205 мм	1	50	923,90

Удлиненный профиль. Сверло из стали Р6М5К5 (с 5% содержанием кобальта)

pubredit®



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ СТУПЕНЧАТОЕ

4592012	ø 4-12 мм	1	10	336,72
4592020	ø 4-20 мм	1	10	508,18
4592032	ø 4-32 мм	1	10	867,34

Быстрорежущая сталь HSS. Предназначено для высверливания отверстий в тонколистовом металле до 4-5 мм.

pubredit®



СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ СТУПЕНЧАТОЕ С 5% СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА

4594012	ø 4-12 мм	1	25	536,84
4594020	ø 4-20 мм	1	25	861,08

Сверло из стали Р6М5К5 (с 5% содержанием кобальта). Предназначено для высверливания отверстий в тонколистовом металле до 4-5 мм.

pubredit®



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ (5 ШТУК)

4511005	5 шт (4,5,6,8,10 мм)	1	1	279,84
---------	----------------------	---	---	--------

Быстрорежущая сталь. Пластмассовая коробка. Популярные размеры сверел. Предназначены для сверления отверстий в металле.

pubredit®



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ (8 ШТУК)

4511008	8 шт (3,4,5,6,7,8,9,10 мм)	1	1	369,77
---------	----------------------------	---	---	--------

Быстрорежущая сталь. Пластмассовая коробка. Популярные размеры сверел. Предназначены для сверления отверстий в металле.

pubredit®



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ С ПОКРЫТИЕМ TIN (8 ШТУК)

4511080	8 шт (3,4,5,6,7,8,9,10 мм)	1	1	508,41
---------	----------------------------	---	---	--------

Быстрорежущая сталь с нитрид-титановым покрытием для увеличения износостойкости. Угол заточки 135°.

pubredit®



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ (19 ШТУК)

4511190	19 шт (ø1-10 мм/шаг 0,5 мм)	1	1	959,58
---------	-----------------------------	---	---	--------

Быстрорежущая сталь. Металлическая коробка. Предназначены для сверления отверстий в металле.

pubredit®



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ С ПОКРЫТИЕМ TIN (19 ШТУК)

4511191	19 шт (ø1-10 мм/шаг 0,5 мм)	1	1	1075,28
---------	-----------------------------	---	---	---------

Быстрорежущая сталь, с нитрид-титановым покрытием для увеличения износостойкости. Металлическая коробка.

pubredit®



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ (25 ШТУК)

4511250	25 шт (ø1-13 мм/шаг 0,5 мм)	1	1	1915,34
---------	-----------------------------	---	---	---------

Быстрорежущая сталь. Металлическая коробка. Предназначены для сверления отверстий в металле.

pubredit®



НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ Р6М5К5 (6 ШТУК)

4513060	6 шт (2,3,4,5,6,8 мм)	1	15	670,42
---------	-----------------------	---	----	--------

Быстрорежущая сталь Р6М5К5 с 5% содержанием кобальта. Пластмассовая коробка. Популярные размеры сверел. Предназначены для сверления отверстий в металле.

pubredit®

СВЕРЛО ПЕРОВОЕ ПО ДЕРЕВУ

4605006	ø6×152 мм	1	10	61,61
4605008	ø8×152 мм	1	10	65,27
4605010	ø10×152 мм	1	10	68,03
4605012	ø12×152 мм	1	10	70,91
4605014	ø14×152 мм	1	10	81,06
4605016	ø16×152 мм	1	10	93,37
4605018	ø18×152 мм	1	10	100,03
4605020	ø20×152 мм	1	10	104,85
4605022	ø22×152 мм	1	10	110,02
4605024	ø24×152 мм	1	50	115,20
4605025	ø25×152 мм	1	10	123,57
4605028	ø28×152 мм	1	10	130,03
4605030	ø30×152 мм	1	10	141,43
4605032	ø32×152 мм	1	10	153,69
4605035	ø35×152 мм	1	10	167,55
4605038	ø38×152 мм	1	10	178,06
4605040	ø40×152 мм	1	10	183,44
4605045	ø45×152 мм	1	50	210,21
4605050	ø50×152 мм	1	50	235,80
4605055	ø55×152 мм	1	50	265,03

Высоколегированная сталь, плечевая заточка, хвостовик шестигранной формы. Для сверления отверстий в древесине.

pubredit®

СВЕРЛО ПЕРОВОЕ ПО ДЕРЕВУ 300 ММ

4605212	ø12×300 мм	1	50	150,04
4605214	ø14×300 мм	1	50	157,00
4605216	ø16×300 мм	1	50	163,95
4605218	ø18×300 мм	1	50	165,32
4605220	ø20×300 мм	1	50	169,50
4605222	ø22×300 мм	1	50	179,22
4605224	ø24×300 мм	1	50	186,16
4605225	ø25×300 мм	1	50	190,35

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 хвостовик.

ПОЛИТЕХ®  
инструмент

СВЕРЛО ПЕРОВОЕ ПО ДЕРЕВУ

4635006	ø6×152 мм	1	10	48,41
4635008	ø8×152 мм	1	10	51,29
4635010	ø10×152 мм	1	10	53,55
4635012	ø12×152 мм	1	10	55,86
4635014	ø14×152 мм	1	10	63,69
4635016	ø16×152 мм	1	10	73,49
4635018	ø18×152 мм	1	10	78,70
4635020	ø20×152 мм	1	10	82,47
4635022	ø22×152 мм	1	10	86,59
4635025	ø25×152 мм	1	10	97,26
4635028	ø28×152 мм	1	10	102,19
4635030	ø30×152 мм	1	10	111,22
4635032	ø32×152 мм	1	10	120,88
4635035	ø35×152 мм	1	10	131,80
4635038	ø38×152 мм	1	10	139,99
4635040	ø40×152 мм	1	10	144,32

Высоколегированная сталь, плечевая заточка, хвостовик шестигранной формы. Для сверления отверстий в древесине.



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

## НАБОР СВЕРЛ ПЕРОВЫХ ПО ДЕРЕВУ (6 ШТУК)



4655006	6 шт	1	5	450,43
---------	------	---	---	--------

Высокоуглеродистая сталь, плечевая заточка, хвостовик шестиугольной формы. Для сверления отверстий в древесине.



## УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ СВЕРЛ ПЕРОВЫХ

4660152	152 мм	1	5	166,24
---------	--------	---	---	--------

4660305	305 мм	1	5	250,29
---------	--------	---	---	--------

Высокоуглеродистая сталь, два крепежных винта для фиксации, шестиугольный хвостовик. Для сверления заготовок большой толщины.



## СВЕРЛО ФРЕЗЕРНОЕ КУКУРУЗА

4675004	ø 4 мм, цилиндрич. хв.	5	10	113,36
---------	------------------------	---	----	--------

4675005	ø 5 мм, цилиндрич. хв.	5	10	116,46
---------	------------------------	---	----	--------

4675006	ø 6 мм, цилиндрич. хв.	5	10	123,34
---------	------------------------	---	----	--------

4675008	ø 8 мм, цилиндрич. хв.	10	10	169,23
---------	------------------------	----	----	--------

4675010	ø 10 мм, цилиндрич. хв.	5	5	284,40
---------	-------------------------	---	---	--------

4675012	ø 12 мм, цилиндрич. хв.	5	5	426,73
---------	-------------------------	---	---	--------

4675208	ø 8 мм, шестиугольный хв.	5	5	193,44
---------	---------------------------	---	---	--------

Инструментальная легированная сталь, нитрид-титановое покрытие.

Для сверления с последующим фрезерованием листовых материалов



## НАБОР ДЛЯ УСТАНОВКИ ВРЕЗНЫХ ЗАМКОВ

4675100	22мм/54мм	1	1	478,15
---------	-----------	---	---	--------

Углеродистая инструментальная сталь. Направляющее сверло 6 мм, первое сверло 22 мм, кольцевая пила 54 мм.



## НАБОР ДЛЯ УСТАНОВКИ ВРЕЗНЫХ ЗАМКОВ PROFI

4675303	22/54 мм	1	6	736,32
---------	----------	---	---	--------

Углеродистая инструментальная сталь. Коронка 54 мм с направляющим сверлом, винтовое сверло по дереву диаметром 22 мм и ключ шестиугольник 4 мм



## СВЕРЛО ВИНТОВОЕ ПО ДЕРЕВУ

4708023	ø8×230 мм	1	10	113,31
---------	-----------	---	----	--------

4710023	ø10×230 мм	1	10	129,06
---------	------------	---	----	--------

4712023	ø12×230 мм	1	10	183,93
---------	------------	---	----	--------

4712046	ø12×460 мм	1	10	276,53
---------	------------	---	----	--------

4712060	ø12×600 мм	1	10	367,05
---------	------------	---	----	--------

4714023	ø14×230 мм	1	10	210,62
---------	------------	---	----	--------

4714046	ø14×460 мм	1	10	311,18
---------	------------	---	----	--------

4714060	ø14×600 мм	1	10	469,80
---------	------------	---	----	--------

4716023	ø16×230 мм	1	10	244,71
---------	------------	---	----	--------

4716046	ø16×460 мм	1	10	355,87
---------	------------	---	----	--------

4716060	ø16×600 мм	1	15	546,15
---------	------------	---	----	--------

4718023	ø18×230 мм	1	10	321,61
---------	------------	---	----	--------

4718046	ø18×460 мм	1	50	478,04
---------	------------	---	----	--------

4718060	ø18×600 мм	1	20	714,21
---------	------------	---	----	--------

4720023	ø20×230 мм	1	10	330,60
---------	------------	---	----	--------

4720046	ø20×460 мм	1	50	566,39
---------	------------	---	----	--------

4720060	ø20×600 мм	1	10	830,66
---------	------------	---	----	--------

4722023	ø22×230 мм	1	10	379,09
---------	------------	---	----	--------

4722046	ø22×460 мм	1	40	659,06
---------	------------	---	----	--------

4722060	ø22×600 мм	1	10	965,71
---------	------------	---	----	--------

4724023	ø24×230 мм	1	10	429,37
---------	------------	---	----	--------

4725046	ø25×460 мм	1	30	738,95
---------	------------	---	----	--------

4725060	ø25×600 мм	1	20	1050,42
---------	------------	---	----	---------

4726023	ø26×230 мм	1	60	481,46
---------	------------	---	----	--------

4728023	ø28×230 мм	1	50	549,49
---------	------------	---	----	--------

4728046	ø28×460 мм	1	20	1025,32
---------	------------	---	----	---------

4728060	ø28×600 мм	1	10	1317,79
---------	------------	---	----	---------

4730023	ø30×230 мм	1	10	625,40
---------	------------	---	----	--------

4730046	ø30×460 мм	1	20	1145,05
---------	------------	---	----	---------

4730060	ø30×600 мм	1	10	1492,46
---------	------------	---	----	---------

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.



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

## СВЕРЛО ФОРСТНЕРА ПО ДЕРЕВУ ПЕТЛИ



4675015	ø15 мм	1	10	184,49
---------	--------	---	----	--------

4675035	ø35 мм	1	10	361,99
---------	--------	---	----	--------

Углеродистая сталь, повышенная твердость режущих кромок. Для глухих отверстий под мебельные петли на небольшую глубину.



## СВЕРЛО ВИНТОВОЕ ПО ДЕРЕВУ



4732023	ø32×230 мм	1	25	672,82
---------	------------	---	----	--------

4732046	ø32×460 мм	1	10	1193,74
---------	------------	---	----	---------

4732060	ø32×600 мм	1	10	1677,62
---------	------------	---	----	---------

4735023	ø35×230 мм	1	25	80

# РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ



## НАБОР ПЛАШЕК 8 ПРЕДМЕТОВ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4515005	8 предметов	1	10	860,93

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



## НАБОР СВЕРЛ И МЕТЧИКОВ 15 ПРЕДМЕТОВ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4515007	15 предметов	1	20	1371,10

Метчики: М3\*0,5, М4\*0,7, М5\*0,8, М6\*1,0, М8\*1,25, М10\*1,5, М12\*1,75; сталь 9ХС, 60...64 HRC. 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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4515009	16 предметов	1	20	1549,30

Сталь 9ХС, твердость 60...64 HRC. Плашки М3\*0,5, М4\*0,7, М5\*0,8, М6\*1,0, М8\*1,25, М10\*1,5, М12\*1,75; метчики М3\*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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4806068	ø68*50 мм M16	1	25	2306,85
4806070	ø70*50 мм M16	1	1	2375,40
4806072	ø72*50 мм M16	1	1	2430,90
4806110	ø110*50 мм M16	1	1	3207,90

Изготовлена из высоколегированной стали с алмазной крошкой. Предназначена для выверливания глухих (неквоздных) отверстий. Для безударного сверления.



## КОРОНКА АЛМАЗНАЯ ПО БЕТОНУ FURY SDS+ В СБОРЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4808068	ø68*80 мм M16	1	1	2763,90

Лазерная сварка зубьев обеспечивает более надёжное соединение с коронкой, что увеличивает срок службы инструмента. Увеличенное кол-во зубьев до 5 штук, способствует более быстрой проходимости и долговечности инструмента. Изготовлена из высоколегированной стали с алмазной крошкой. Предназначена для выверливания глухих (неквоздных) отверстий. Для безударного сверления.



## КОРОНКА ПО БЕТОНУ SDS+ В СБОРЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4805065	ø65*50 мм M22	1	25	656,93
4805068	ø68*50 мм M22	1	25	676,46
4805070	ø70*50 мм M22	1	25	741,22
4805080	ø80*50 мм M22	1	20	865,98
4805110	ø110*50 мм M22	1	1	1431,90

Высоколегированная сталь, зубья из победита. Для выверливания глухих отверстий под розетки и т.д.



## КОРОНКА ПО БЕТОНУ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4805360	ø60*50 мм M22	1	50	438,63
4805365	ø65*50 мм M22	1	50	482,72
4805368	ø68*50 мм M22	1	25	526,74
4805380	ø80*50 мм M22	1	25	703,13

Изготовлена из высоколегированной стали, зубья из победита. Предназначена для выверливания глухих (неквоздных) отверстий. Используется совместно с державкой и центрирующим сверлом.



## ДЕРЖАВКА ДЛЯ КОРОНКИ ПО БЕТОНУ SDS+

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4805510	L=100 мм M22	1	100	207,84
4805512	L=120 мм M22	1	100	228,82
4805516	L=160 мм M22	1	50	312,74
4805525	L=250 мм M22	1	50	417,74

Изготовлена из легированной стали. Применяется для закрепления коронки по бетону в патроне перфоратора. Сверло в комплекте.



## СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ ДЛЯ КОРОНК ПО БЕТОНУ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4805610	ø8 мм, L=100 мм	1	10	67,51

Изготовлено из легированной стали. Для державок к коронкам по бетону.



## НАБОР КОРОНКОК ПО ДЕРЕВУ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4810005	ø64,76,89,102,127 мм	1	30	648,73
4810011	ø19,22,28,32,38,44,51,64 мм	1	40	671,26
4810016	2,28,32,38,44,51,64,76,89,102,12	1	20	1235,49

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4830001	7 (ø26,32,38,45,50,56,63)25 мм	1	10	217,83
4830003	7 (ø26,32,38,45,50,56,63)50 мм	1	10	248,48

Инструментальная сталь. Используется как насадка для дрелей в режиме сверления без удара. Центрирующее сверло, резцы и шестигранный ключ в комплекте.



## СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ РЕГУЛИРУЕМОЕ "БАЛЕРИНКА"



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4890001	ø 30-120 мм	1	10	493,21

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4846420	ø 20 мм	1	10	178,31
4846422	ø 22 мм	1	10	197,46
4846425	ø 25 мм	1	10	221,45
4846430	ø 30 мм	1	10	258,50
4846432	ø 32 мм	1	10	276,82
4846440	ø 40 мм	1	10	350,28
4846445	ø 45 мм	1	10	392,94
4846455	ø 55 мм	1	10	486,96
4846460	ø 60 мм	1	10	527,14
4846465	ø 65 мм	1	10	571,00
4846470	ø 70 мм	1	10	630,18

Применяется для сверления отверстий в металлах, пластике и других материалах. Глубина сверления до 14 мм. Высокорежущая сталь с нитрид-титановым покрытием. Специальная пружина на центрирующем сверле, не допускающая застревания шлама.



## КОРОНКА ПО МЕТАЛЛУ С ТВЕРДОСПЛАВНЫМИ ПЛАСТИНАМИ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
4848420	ø 20 мм	1	10	275,72
4848422	ø 22 мм	1	10	304,91
4848425	ø 25 мм	1	10	344,27
4848430	ø 30 мм	1	10	411,39
4848435	ø 35 мм	1	10	484,32
4848441	ø 41 мм	1	5	567,49
4848451	ø 51 мм	1	5	706,05
4848468	ø 68 мм	1	3	942,38

Используется для сверлильных работ по черным, цветным металлам, пластику и другим материалам. Глубина сверления до 28 мм. Режущие пластины изготовлены из сплава карбид-вольфрама, корпус из высоколегированной стали. Режущие пластины твердостью 91-92 HRC. Трёхгранный хвостовик. Специальная пружина на центрирующем сверле, не допускающая застревания шлама.



## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СВЕРЛА



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## КОРОНКА ПО МЕТАЛЛУ БИМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ

4850019	ø 19 мм	1	100	172,31
4850022	ø 22 мм	1	100	203,27
4850025	ø 25 мм	1	100	231,70
4850029	ø 29 мм	1	100	264,55
4850035	ø 35 мм	1	100	317,46
4850041	ø 41 мм	1	100	379,09
4850044	ø 44 мм	1	100	406,55
4850051	ø 51 мм	1	100	465,94
4850054	ø 54 мм	1	100	470,56
4850060	ø 60 мм	1	50	543,52
4850067	ø 67 мм	1	50	616,65
4850073	ø 73 мм	1	50	664,50
4850083	ø 83 мм	1	50	751,38
4850095	ø 95 мм	1	50	864,00

Быстро режущая сталь (содержит 8% кобальта). Для проделывания 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 КОРОНКОВ СО СВЕРЛОМ

4870202	ø 14-30 мм, 6-гран. хв.	1	100	240,67
4870204	ø 32-121мм,6-гран. хв.	1	50	430,39

Инструментальная сталь. Применяется для закрепление коронки биметаллической в патроне электродрели, шуруповерта и т.д. Сверло (быстро режущая сталь) в комплекте.

## АДАПТЕР ДЛЯ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОРОНКОВ СО СВЕРЛОМ

4870402	ø 14-30 мм, хвостовик SDS+	1	100	307,31
4870404	ø 32-121 мм,хвостовик SDS+	1	50	449,17

Инструментальная сталь. Применяется для закрепление коронки биметаллической в патроне перфоратора SDS+. Сверло (быстро режущая сталь) в комплекте.

## СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ ДЛЯ КОРОНКОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ

4875003	ø 5,8 мм, H 7,8 мм	1	50	124,13
---------	--------------------	---	----	--------

Быстро режущая сталь. Для адаптеров к биметаллическим коронкам

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СВЕРЛА



## НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ

4970104		1	25	402,91
---------	--	---	----	--------

Набор экстракторов двусторонних, 4 шт. для PH/PZ 1,2,3,4. Сталь S2. Используется для удаления крепежа с сорванными шлицами.

## ЗЕНКЕР ПО ДЕРЕВУ

4970213	13 мм	1	50	120,87
4970216	16 мм	1	50	141,72
4970219	19 мм	1	50	157,00

Применяются для обработки отверстий круглого сечения, с целью спрятать штипки крепежей, которые не будут торчать или держаться ненадежно. Изготовлен из высоколегированной стали, 6-гранный хвостовик.

## ЗЕНКЕР ПО МЕТАЛЛУ

4970303	6.3x45 мм (M3)	1	50	134,77
4970304	8.3x50 мм (M4)	1	50	158,39
4970305	10.4x50 мм (M5)	1	50	175,07

Применяются для обработки отверстий круглого сечения, предварительно выполненных в заготовках или деталях из различных материалов (металл, дерево, пластик, и т.д.) Быстро режущая сталь HSS.

## СВЕРЛА ПОД КОНФИРМАТ

4970445	3 мм (для стяжки 4x50 мм)	1	30	154,29
4970455	4 мм (для стяжки 5x50 мм)	1	30	159,84
4970475	5 мм (для стяжки 7x50 мм)	1	30	166,50

Сверло-зенкер предназначено для выверливания отверстий под мебельную стяжку (евровинты, конфирмат) без дополнительного зенкования. Используется в патроне дрели или шуруповерта. Для работы с изделиями из древесины, ДСП, ЛДСП, фанеры.

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

цена, руб.

мин. упак.

руб.

цена, руб.

мин. упак.

руб.



## ПАТРОНЫ



## БЫСТРОЗАЖИМНЫЕ ПАТРОНЫ



4972101	ø10 мм, резьба 1/2"	1	50	251,57
4972102	ø10 мм, резьба 3/8"	1	50	251,57
4972131	ø13 мм, резьба 1/2"	1	50	349,84

Корпус из пластика. Предназначен для быстрого и надёжного зажима сверла и подобных инструментов различного вида.



## КЛЮЧЕВЫЕ ПАТРОНЫ



4974101	ø10 мм, резьба 1/2"	1	50	263,37
4974102	ø10 мм, резьба 3/8"	1	50	263,37
4974131	ø13 мм, резьба 1/2"	1	50	302,69
4974161	ø16 мм, резьба 1/2"	1	30	668,25

Металлический корпус. Предназначен для надёжного зажима сверла и подобных инструментов различного вида с помощью ключа. Ключ в комплекте.



## КЛЮЧИ ДЛЯ ПАТРОНОВ



4976010	10 мм	1	500	54,60
4976013	13 мм	1	300	69,90

Металлический Т-образный ключ для патрона.



## АДАПТЕРЫ ДЛЯ ПАТРОНОВ



4978001	на резьбу 1/2"	1	300	74,26
4978002	на резьбу 3/8"	1	300	74,26

Адаптер SDS+ на резьбу патрона



## НАСАДКА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ, ВИМ, ПО МЕТАЛЛУ И ДЕРЕВУ, 20 ММ



4980020	20 x 0,9 мм	1	50	238,71
---------	-------------	---	----	--------

Режущая пазовая прямая насадка для МФИ, ширина режущей пластины 20 мм, толщина пластины 0,9 мм, с мелкими зубьями, из стали ВиМ, 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, ВИМ, ПО МЕТАЛЛУ И ДЕРЕВУ, 34 ММ



4980034	34 x 0,9 мм	1	50	249,08
---------	-------------	---	----	--------

Режущая пазовая прямая насадка для МФИ, ширина режущей пластины 34 мм, толщина пластины 0,9 мм, с мелкими зубьями, из стали ВиМ, 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, ВИМ, ПО МЕТАЛЛУ И ДЕРЕВУ, 44 ММ



4980044	44 x 0,9 мм	1	50	259,46
---------	-------------	---	----	--------

Режущая Т-образная насадка для МФИ, ширина режущей пластины 44 мм, толщина пластины 0,9 мм, с мелкими зубьями, из стали ВиМ, 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



4980088	88 x 0,7 мм	1	50	404,76
---------	-------------	---	----	--------

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.

# РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
НАСАДКА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ, HCS, ПО ДЕРЕВУ, 20 ММ

4980220 20 x 0,7 мм 1 50 171,25

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.



НАСАДКА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ, HCS, ПО ДЕРЕВУ, 34 ММ

4980234 34 x 0,7 мм 1 50 171,25

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.



НАСАДКА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ, HCS, ПО ДЕРЕВУ, 34 ММ, КРУПНЫЙ ЗУБ

4980238 34 x 0,7 мм 1 50 171,25

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.



НАСАДКА КОНУСНАЯ ПРЯМАЯ, HCS, ПО ДЕРЕВУ, 66 ММ, КРУПНЫЙ ЗУБ

4980266 66 x 0,7 мм 1 50 228,33

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.



НАСАДКА ДЛЯ СНЯТИЯ КРАСКИ

4980452 52 мм 1 50 142,19

Ступенчатая насадка для МФИ, ширина 52 мм, из стали Inox, применяется для удаления старых материалов: клей, строительные растворы, обивку, краску, герметик.



НАСАДКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДЕЛЬТОВИДНАЯ, ПО ПЛИТКЕ И ДЕРЕВУ

4980633 33 мм 1 50 373,63

Шлифовальная дельтовидная насадка для МФИ, ширина 33 мм, из стали HM, 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.



НАСАДКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ПОЛУКРУГ, ПО ПЛИТКЕ И ДЕРЕВУ

4980665 65 мм 1 50 339,38

Полукруглая насадка для МФИ по плитке и дереву, диаметр 65 мм, сталь HM, для шлифования различных твердых поверхностей. Подходит для обработки мягкой плитки, керамики, древесины, зачистки швов и т.д.



НАСАДКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ТРЕУГОЛЬНИК, ПО ПЛИТКЕ И ДЕРЕВУ

4980678 78 мм 1 50 384,00

Треугольная насадка для МФИ по плитке и дереву, ширина 78 мм, сталь HM, для шлифования различных твердых поверхностей. Подходит для обработки мягкой плитки, керамики, древесины, зачистки швов и т.д.



НАБОР НАСАДОК ДЛЯ МФИ 3 ШТ.

4982003 1 10 517,98

Набор насадок для МФИ из 3 штук



НАБОР НАСАДОК ДЛЯ МФИ 6 ШТ.

4982006 1 10 753,86

Набор насадок для МФИ из 6 штук



НАБОР НАСАДОК ДЛЯ МФИ 10 ШТ.

4982010 1 1 1594,52

Набор насадок для МФИ из 10 штук

цена,  
код характеристики мин. упак. руб.

## ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ TURBO, СУХАЯ РЕЗКА

5001115	ø 115x22,2x2,2 мм	1	200	280,48
5001125	ø 125x22,2x2,4 мм	1	200	282,73
5001150	ø 150x22,2x2,4 мм	1	100	449,83
5001180	ø 180x22,2x2,6 мм	1	50	575,94
5001200	ø 200x22,2x2,6 мм	1	50	655,89
5001230	ø 230x22,2x2,6 мм	1	25	828,26

Высококачественная термообработанная закаленная сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком оптимально подобранный связкой.



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ SUPER TURBO, СУХАЯ РЕЗКА

5002115	ø 115x22,2x2,2 мм	1	100	345,48
5002125	ø 125x22,2x2,2 мм	1	200	374,07
5002150	ø 150x22,2x2,4 мм	1	50	491,15
5002180	ø 180x22,2x2,6 мм	1	50	647,34
5002230	ø 230x22,2x2,6 мм	1	25	1019,9

Высококачественная термообработанная закаленная сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком оптимально подобранный связкой.



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СЕГМЕНТ, СУХАЯ РЕЗКА

5003115	ø 115x22,2x2,0 мм	1	200	278,20
5003125	ø 125x22,2x2,0 мм	1	100	273,66
5003150	ø 150x22,2x2,0 мм	1	100	410,35
5003180	ø 180x22,2x2,4 мм	1	50	555,29
5003200	ø 200x22,2x2,4 мм	1	50	647,72
5003230	ø 230x(32x25,4x22,2)x2,4 мм	1	25	774,27

Высококачественная термообработанная закаленная сталь. Наличие «прорезей» между сегментами обеспечивает воздушное охлаждение во время работы.



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ СУПЕРТОНКИЙ ПО КАМНЮ TURBO X-ТИП, СУХАЯ РЕЗКА

5004125	ø 125x22,2x1,4 мм	1	200	365,32
5004230	ø 230x22,2x2,0 мм	1	25	1178,46

Применяется для резки керамического гранита, керамической плитки, камня и мрамора. Диск имеет высокую концентрацию промышленных алмазов, а также супертонкую алмазную кромку, 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.



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СПЛОШНОЙ, МОКРЫЙ РЕЗ

5005115	ø 115x22,2x1,9 мм	1	200	193,39
5005125	ø 125x22,2x1,9 мм	1	200	259,76
5005150	ø 150x(25,4x22,2)x1,9 мм	1	100	371,48
5005180	ø 180x(25,4x22,2)x2,2 мм	1	50	600,91
5005200	ø 200x(32x25,4x22,2)x2,4 мм	1	50	619,54
5005230	ø 230x(25,4x22,2)x2,4 мм	1	25	687,07

Высококачественная термообработанная закаленная сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком и оптимально подобранный связкой. Подходит для электроплиткорезов с водяным охлаждением.



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ TURBO-СЕГМЕНТ

5007115	115x22,2x2,4	1	100	320,23
5007125	125x22,2x2,4	1	200	376,02
5007150	150x22,2x2,4	1	100	536,82
5007180	180x22,2x2,6	1	50	741,87
5007200	200x22,2x2,6	1	50	931,93
5007230	230x(32,5x25,4x22,2)x2,6	1	25	1196,41

Для высокопроизводительной сухой резки железобетона, высокопрочного бетона, бордюрного камня, огнеупорного кирпича и т.д. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает доп.ресурс.

pobedit®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ СУПЕРТОНКИЙ ПО КАМНЮ СПЛОШНОЙ, МОКРЫЙ РЕЗ

5009115	115X22.2X1,0	1	200	441,41
5009125	125X22.2X1,2	1	100	457,17
5009150	150X(25,4X22.2)X1,5	1	100	771,38
5009180	180X(25,4X22.2)X1,5	1	50	1004,70
5009200	200X(25,4X22.2)X1,8	1	50	1090,88
5009230	230X(25,4X22.2)X1,8	1	25	1204,36

Служит для аккуратного тонкого реза кафеля и керамической плитки и т.д. Высококачественное алмазное напыление дает продолжительный ресурс.

Политех® инструмент



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ TURBO, СУХАЯ РЕЗКА

5031115	ø 115×22,2×2,2 мм	1	100	161,85
5031125	ø 125×22,2×2,4 мм	1	200	201,75
5031150	ø 150×22,2×2,4 мм	1	100	395,80
5031180	ø 180×22,2×2,6 мм	1	50	510,40
5031200	ø 200×22,2×2,6 мм	1	50	566,56
5031230	ø 230×22,2×2,6 мм	1	25	648,30

Высококачественная термообработанная закаленная сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком оптимально подобранный связкой.

Политех® инструмент



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ SUPER TURBO, СУХАЯ РЕЗКА

5032115	ø 115×22,2×2,2 мм	1	200	170,34
5032125	ø 125×22,2×2,2 мм	1	200	214,34
5032150	ø 150×22,2×2,4 мм	1	100	440,53
5032180	ø 180×22,2×2,6 мм	1	50	484,96
5032230	ø 230×22,2×2,6 мм	1	25	667,31

Высококачественная термообработанная закаленная сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком оптимально подобранный связкой.

Политех® инструмент



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СЕГМЕНТ, СУХАЯ РЕЗКА

5033115	ø 115×22,2×2,0 мм	1	200	154,13
5033125	ø 125×22,2×2,0 мм	1	200	182,27
5033150	ø 150×22,2×2,0 мм	1	100	412,17
5033180	ø 180×22,2×2,4 мм	1	50	515,48
5033200	ø 200×22,2×2,4 мм	1	50	532,88
5033230	ø 230×(32×25,4×22,2)×2,4 мм	1	25	635,01

Высококач. термообработанная закал. сталь. Наличие «прорезей» между сегментами обеспечивает воздушное охлаждение во время работы.

Политех® инструмент



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СПЛОШНОЙ, МОКРЫЙ РЕЗ

5035115	ø 115×22,2×1,9 мм	1	200	145,20
5035125	ø 125×22,2×1,9 мм	1	200	164,37
5035150	ø 150×(25,4×22,2)×1,9 мм	1	100	324,11
5035180	ø 180×(25,4×22,2)×2,2 мм	1	50	427,07
5035200	ø 200×(32×25,4×22,2)×2,4 мм	1	50	534,74
5035230	ø 230×(25,4×22,2)×2,4 мм	1	25	610,52

Высококач. термообработанная закал. сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком и оптимально подобранный связкой. Подходит для электроплиткорезов с водяным охлаждением.

Политех® инструмент



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ TURBO-СЕГМЕНТ

5037115	115X22.2X2,4	1	100	255,59
5037125	125X22.2X2,4	1	100	276,82
5037150	150X22.2X2,4	1	100	384,74
5037180	180X22.2X2,6	1	50	480,34
5037200	200X22.2X2,6	1	50	602,04
5037230	230X(32/35,4/22,2)X2,6	1	25	932,21

Для высокопроизводительной сухой резки железобетона, высокопрочного бетона, бордюрного камня, огнеупорного кирпича и т.д. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает доп.ресурс.

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

EKOTOOLS®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ TURBO, СУХАЯ РЕЗКА

5041115	ø 115×22,2×2,2 мм	1	200	142,29
5041125	ø 125×22,2×2,2 мм	1	200	164,26
5041150	ø 150×22,2×2,4 мм	1	100	264,98
5041180	ø 180×22,2×2,4 мм	1	50	365,80
5041230	ø 230×22,2×2,6 мм	1	25	572,49

Предназначен для резки бетона, армированного бетона, кирпича, керамического гранита, керамической плитки, а также искусственного и натурального камня. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает продолжительный рабочий ресурс.

EKOTOOLS®



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ SUPER TURBO, СУХАЯ РЕЗКА

5042115	ø 115×22,2×2,2 мм	1	200	156,24
5042125	ø 125×22,2×2,2 мм	1	200	177,38
5042150	ø 150×22,2×2,4 мм	1	100	281,82
5042180	ø 180×22,2×2,4 мм	1	50	409,63
5042230	ø 230×22,2×2,6 мм	1	25	616,96

Предназначен для резки бетона, армированного бетона, кирпича, керамического гранита, керамической плитки, а также искусственного и натурального камня. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает продолжительный рабочий ресурс.

EKOTOOLS®



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СЕГМЕНТ, СУХАЯ РЕЗКА

5043115	ø 115×22,2×1,8 мм	1	200	136,50
5043125	ø 125×22,2×1,8 мм	1	200	161,77
5043150	ø 150×22,2×2,2 мм	1	100	228,94
5043180	ø 180×22,2×2,2 мм	1	50	332,23
5043230	ø 230×(32×25,4×22,2)×2,4 мм	1	25	498,43

Предназначен для резки бетона, армированного бетона, кирпича, керамического гранита, керамической плитки, а также искусственного и натурального камня. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает продолжительный рабочий ресурс.

EKOTOOLS®



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТНЫЙ

5051350	ø 350×25,4×3,2 мм	1	10	2490,25
5051400	ø 400×25,4×3,5 мм	1	5	3321,29

Предназначен для сухого и мокрого реза бетона, армированного бетона, кирпича, тротуарной плитки и бордюрного камня. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает продолжительный рабочий ресурс. Высота режущего алмазного сегмента — 10 мм.

pobedit®



ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО МЕТАЛЛУ GOLD

5055125	125×22,2×1,2 мм	1	50	425,60

Применяется для сухого реза по металлу: чугун, нержавеющая сталь, алюминий, медь и т.д. Высота алмазного слоя — 2,5-3 мм.

# РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ

pubedit®



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТ GOLD

5057125 125x2,2x1,4 мм 1 50 418,00

Применяется для сухого реза по материалам: металл, камень, пенобетон, ПВХ, стеклопластик, гипсокартон, дерево и т.д. Высота алмазного слоя — 4,5-5 мм.

## ДИСКИ ПИЛЬНЫЕ

pubedit®



ДИСК ПИЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ "MULTIWHEEL"

5309425 ø125x(22,2)мм 1 25 490,05

Применяется вместе с УШМ для пиления дер., пласт. заготовок, гипсокартона, фанеры, ламината и т.д. Диск изготовлен из пружинной стали с твердосплавным зерном, которое нанесено лазером.

pubedit®



ДИСК ПИЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ SPEEDCUTTER

5309125 ø125x(22,2)мм, 3 зуб 1 10 357,41

5309230 ø230x(22,2)мм, 6 зуб 1 20 1144,01

Специально разработанный для работы с УШМ. Продольная и поперечная резка любых пород древесины, газосиликата, гипсокартона, пластика профилирование, зачистка и шлифование.

pubedit®



ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО ДЕРЕВУ

5301115 ø115x(22,2x20x16)мм, 40 зуб 1 100 281,55

5301125 ø125x(22,2x20x16)мм, 40 зуб 1 100 293,27

5301150 ø150x(22,2x20x16)мм, 40 зуб 1 50 370,65

5301180 ø180x(22,2x20x16)мм, 40 зуб 1 50 402,99

5301230 ø230x(22,2x20x16)мм, 40 зуб 1 25 770,89

5303150 ø150x(20x16)мм, 24 зуб 1 50 292,40

5303160 ø160x(20x16)мм, 24 зуб 1 50 350,48

5303167 ø165x(20x16)мм, 24 зуб 1 50 347,22

5303192 ø190x(20x16)мм, 24 зуб 1 50 414,14

5303161 ø160x(20x16)мм, 36 зуб 1 50 369,46

5303185 ø185x(20x16)мм, 36 зуб 1 50 434,74

5303190 ø190x(20x16)мм, 36 зуб 1 50 452,80

5303187 ø185x(20x16)мм, 40 зуб 1 50 440,71

5303195 ø190x(20x16)мм, 48 зуб 1 50 518,19

5305192 ø190x30 мм, 24 зуб 1 50 414,14

5305180 ø180x30 мм, 36 зуб 1 50 398,59

5305185 ø185x30 мм, 36 зуб 1 50 395,89

5305190 ø190x30 мм, 36 зуб 1 50 479,64

5305210 ø210x30 мм, 36 зуб 1 50 534,26

5305195 ø190x30 мм, 48 зуб 1 50 518,19

5307200 ø200x(32x30) мм, 24 зуб 1 50 423,89

5307207 ø210x(32x30) мм, 24 зуб 1 50 513,95

5307228 ø230x(32x30) мм, 24 зуб 1 25 626,50

5307201 ø200x(32x30) мм, 36 зуб 1 50 537,43

5307230 ø230x(32x30) мм, 36 зуб 1 25 687,75

5307250 ø250x(32x30) мм, 36 зуб 1 25 742,17

5307203 ø200x(32x30) мм, 48 зуб 1 50 620,12

5307213 ø210x(32x30) мм, 48 зуб 1 50 632,88

5307232 ø230x(32x30) мм, 48 зуб 1 25 762,44

Высококач. термообработанная закал.сталь. Карбид-вольфрамовые зубья в сочетании высокопрочным стальным основанием обеспечивают ровный и быстрый рез.

pubedit®



ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО ДЕРЕВУ "АНТИГВОЗДЬ"

код	характеристики	мин. упак.	руб.
5310160	ø 160x20мм, 18 зуб	1	50 341,84
5310182	ø 180x20мм, 24 зуб	1	50 455,81
5311180	ø 180x30мм, 24 зуб	1	50 455,81
5310185	ø 185x20мм, 24 зуб	1	50 475,40
5311185	ø 185x30мм, 24 зуб	1	50 475,40
5310190	ø 190x20мм, 24 зуб	1	50 538,28
5311190	ø 180x20мм, 24 зуб	1	50 538,28
5312200	ø 200x(32x30) мм, 24 зуб	1	50 573,32
5312210	ø 210x(32x30) мм, 24 зуб	1	50 591,33

Форма зуба с ограничителем регулирует чрезмер. повыш-е скорости подачи, предотвращает поврежд-е режущих кромок сучками, гвоздями и т.д. Сталь C50 (HRC 40-42). Зубья из карбида вольф. (BK8, HRC 88-90).

## ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО ДЕРЕВУ

Политех®  
инструмент



код	характеристики	мин. упак.	руб.
5331115	ø115x(22,2x20x16)мм, 40 зуб	1	100 250,86
5331125	ø125x(22,2x20x16)мм, 40 зуб	1	100 260,69
5331150	ø150x(22,2x20x16)мм, 40 зуб	1	50 334,17
5331180	ø180x(22,2x20x16)мм, 40 зуб	1	50 397,81
5331200	ø200x(22,2x20x16)мм, 40 зуб	1	50 494,59
5331230	ø230x(22,2x20x16)мм, 40 зуб	1	25 691,85
5333140	ø140x(20x16)мм, 20 зуб	1	50 259,81
5333150	ø150x(20x16)мм, 24 зуб	1	50 282,04
5333153	ø150x(20x16)мм, 36 зуб	1	50 314,51
5333160	ø160x(20x16)мм, 24 зуб	1	50 305,90
5333161	ø160x(20x16)мм, 36 зуб	1	50 323,04
5333163	ø160x(20x16)мм, 48 зуб	1	50 377,39
5333167	ø165x(20x16)мм, 24 зуб	1	50 311,61
5333185	ø185x(20x16)мм, 36 зуб	1	50 377,39
5333187	ø185x(20x16)мм, 40 зуб	1	50 395,49
5333190	ø190x(20x16)мм, 36 зуб	1	50 425,00
5333192	ø190x(20x16)мм, 24 зуб	1	50 371,63
5333195	ø190x(20x16)мм, 48 зуб	1	50 465,08
5335180	ø180x30мм, 36 зуб	1	50 381,63
5335185	ø185x30мм, 36 зуб	1	50 383,06
5335192	ø190x30мм, 24 зуб	1	50 398,02
5335190	ø190x30мм, 36 зуб	1	50 425,00
5335195	ø190x30мм, 48 зуб	1	50 465,08
5335210	ø210x30мм, 36 зуб	1	50 510,81
5337200	ø200x(32x30)мм, 24 зуб	1	50 414,75
5337201	ø200x(32x30)мм, 36 зуб	1	50 472,69
5337203	ø200x(32x30)мм, 48 зуб	1	50 556,55
5337205	ø200x(32x30)мм, 60 зуб	1	50 606,09
5337207	ø210x(32x30)мм, 24 зуб	1	50 461,24
5337213	ø210x(32x30)мм, 48 зуб	1	50 568,00
5337228	ø230x(32x30)мм, 24 зуб	1	25 562,25
5337230	ø230x(32x30)мм, 36 зуб	1	25 623,53
5337232	ø230x(32x30)мм, 48 зуб	1	25 684,22
5337248	ø250x(32x30)мм, 24 зуб	1	25 632,74
5337250	ø250x(32x30)мм, 36 зуб	1	25 688,00
5337255	ø250x(32x30)мм, 60 зуб	1	25 802,01
5337300	ø300x(32x30)мм, 48 зуб	1	20 1297,75

Высококач. термообработанной закал.сталь. Карбид-вольфрамовые зубья в сочетании высокопрочным стальным основанием обеспечивают ровный и быстрый рез

Политех®  
инструмент



## ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО ДЕРЕВУ "АНТИГВОЗДЬ"

код	характеристики	мин. упак.	руб.
5340160	ø 160x20 мм, 18 зуб	1	50 302,53
5340182	ø 180x20 мм, 24 зуб	1	50 388,97
5341180	ø 180x30 мм, 24 зуб	1	50 388,97
5340185	ø 185x20 мм, 24 зуб	1	50 404,68
5341185	ø 185x30 мм, 24 зуб	1	50 404,68
5340190	ø 190x20 мм, 24 зуб	1	50 455,81
5341190	ø 190x30 мм, 24 зуб	1	50 455,81
5342200	ø 200x(32x30) мм, 24 зуб	1	50 510,79
5342210	ø 210x(32x30) мм, 24 зуб	1	50 593,32

Форма зуба с ограничителем регулирует чрезмер. повыш-е скорости подачи, предотвращает поврежд-е режущих кромок сучками, гвоздями и т.д. Сталь C50 (HRC 40-42). Зубья из карбида вольф. (BK8, HRC 88-90).

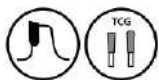
pbedit®



## ДИСК ПИЛЬНЫЙ ПО АЛЮМИНИЮ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
5370160	ø 160×20 мм, 48 зуб	1	50	404,68
5370186	ø 185×20 мм, 60 зуб	1	50	687,56
5371186	ø 185×30 мм, 60 зуб	1	50	687,56
5372210	ø 210×(32×30) мм, 60 зуб	1	50	833,01

Предназначен для алюминия, меди, латуни, бронзы и др. не содержащих железа металлов. Подходит для резки пластика и ламината. Сталь C50 (HRC 40-42). Зубья из карбида вольф. (ВК8, HRC 88-90).



## КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ

pbedit®



## КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ

5501113	ø 115×22×1,0мм	25	25	29,71
5501115	ø 115×22×1,2мм	25	25	29,97
5501117	ø 115×22×1,6мм	25	25	31,32
5501116	ø 115×22×2,5мм	25	25	34,89
5501123	ø 125×22×1,0мм	20	20	32,68
5501125	ø 125×22×1,2мм	25	25	32,88
5501126	ø 125×22×1,6мм	25	25	35,79
5501127	ø 125×22×2,5мм	25	25	38,04
5501147	ø 150×22×1,6мм	10	10	46,31
5501149	ø 150×22×2,0мм	10	10	46,95
5501150	ø 150×22×2,5мм	10	10	52,80
5501177	ø 180×22×1,6мм	10	10	60,07
5501179	ø 180×22×2,0мм	10	10	61,44
5501180	ø 180×22×2,5мм	10	10	69,00
5501228	ø 230×22×1,6мм	10	10	83,12
5501229	ø 230×22×2,0мм	10	10	89,98
5501230	ø 230×22×2,5мм	10	10	101,15

Изготовлен из высококачественной бакелитовой связки. Обладает повышенной износостойкостью. Используется в работах с металлом и нержавеющей сталью.

pbedit®



## КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО КАМНЮ

5503115	ø 115×22×2,5мм	25	25	39,01
5503125	ø 125×22×2,5мм	25	25	42,49
5503150	ø 150×22×2,5мм	10	10	60,85
5503180	ø 180×22×2,5мм	10	10	72,62
5503230	ø 230×22×2,5мм	10	10	104,13

Изготовлен из высококачественной бакелитовой связки. Обладает повышенной износостойкостью. Используется в работах, связанных с обработкой камня, гранита.

Политех® инструменты



## КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ

5531113	ø 115×22×1,0мм	25	25	22,17
5531115	ø 115×22×1,2мм	25	25	22,29
5531117	ø 115×22×1,6мм	25	25	23,29
5531123	ø 125×22×1,0мм	25	25	24,39
5531125	ø 125×22×1,2мм	25	25	24,77
5531126	ø 125×22×1,6мм	25	25	25,26
5531127	ø 125×22×2,5мм	25	25	29,22
5531147	ø 150×22×1,6мм	10	10	35,57
5531150	ø 150×22×2,5мм	10	10	39,86
5531177	ø 180×22×1,6мм	10	10	53,10
5531180	ø 180×22×2,5мм	10	10	55,78
5531228	ø 230×22×1,6мм	10	10	68,46
5531230	ø 230×22×2,5мм	10	10	69,09

Изготовлен из высококачественной бакелитовой связки. Обладает повышенной износостойкостью. Используется в работах с металлом и нержавеющей сталью.

цена,

руб.

## КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ

НОВИНКА



EKOTOOLS®



## КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ

5551123	ø 125×22×1,0мм	20	20	21,70
5551125	ø 125×22×1,2мм	25	25	23,84
5551126	ø 125×22×1,6мм	25	25	24,80
5551228	ø 230×22×1,6мм	10	20	66,80
5551229	ø 230×22×2,0мм	10	10	68,95

Изготовлен из высококачественной бакелитовой связки. Используется в работах с металлом.



## КЛЮЧ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ

EKOTOOLS®



## КЛЮЧ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ

4976110	15-52мм	1	12	172,88
---------	---------	---	----	--------

pbedit®

5057125

## Диск отрезной алмазный универсальный

125x22.2x1.4 мм



для сухого реза по материалам:

- металл
- камень
- пенобетон
- ПВХ
- стеклопластик
- гипсокартон
- дерево и т.д.

418.00 руб

4055060



pbedit®

## Бур SDS+ FURY

6x50/110 мм



80.86 руб

© Видеообзор



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

## ГИДРОУРОВНИ



### ГИДРОУРОВЕНЬ ПОЛИТЕХ

6003005	5 м	1	18	159,99
6003007	7 м	1	16	215,12
6003010	10 м	1	14	249,38
6003015	15 м	1	12	329,58
6003020	20 м	1	16	436,56
6003025	25 м	1	14	499,89

Состоит из двух пластмассовых колб, на которые нанесена шкала, и поливинилхлоридного шланга. Предназначен для определения расположения поверхностей конструкций. Диаметр шланга 6 мм.



### ГИДРОУРОВЕНЬ С КЛАПАНАМИ

6001005	5 м	1	25	205,99
6001007	7 м	1	25	252,21
6001010	10 м	1	15	322,22
6001015	15 м	1	15	432,52
6001020	20 м	1	10	542,82
6001025	25 м	1	10	648,47

Состоит из двух пластмассовых овальных колб, на которые нанесена шкала, и поливинилхлоридного шланга. Предназначен для определения расположения поверхностей конструкций. Диаметр шланга 8 мм.

## ЛИНЕЙКИ



### ЛИНЕЙКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ

6010015	150×19×0,5 мм	1	12	80,16
6010030	300×28,5×0,7 мм	1	12	111,95
6010050	500×28,5×0,8 мм	1	12	180,97
6010100	1000×28,5×1 мм	1	12	369,08

Изготовлена из нержавеющей стали. 2-сторонняя метрическая шкала выполнена методом травления. Цена деления 1мм. Для измерения и разметки линейных размеров.



### МЕТР СКЛАДНОЙ, ПЛАСТИКОВЫЙ

6011110	1000 мм	1	10	190,61
6011120	2000 мм	1	10	286,75

Изготовлен из пластика высокого качества. Цена деления 1мм

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

## УГОЛЬНИКИ



### УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ

6035125	250 мм	1	12	112,19
6035130	300 мм	1	12	127,86

Шкала 2-сторонняя крашенная. Алюминиевое основание, линейка из стали

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

## УГОЛЬНИКИ



### УГОЛЬНИК РАЗМЕТОЧНЫЙ

6035025	250 мм	1	6	273,86
6035030	300 мм	1	6	313,17
6035050	500 мм	1	6	477,09

Шкала 2-сторонняя рифленая. Стальное основание, линейка из стали

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

## УГОЛЬНИКИ



### УГОЛЬНИК РАЗМЕТОЧНЫЙ ПЛОСКИЙ

6036020	300×200 мм	1	25	182,79
6036040	600×400 мм	1	6	413,73

Угольник слесарный цельно-металлический, крашеная 2-сторонняя шкала.

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

## УГОЛЬНИКИ



### УГОЛЬНИК НЕРЖАВЕЮЩИЙ РАЗМЕТОЧНЫЙ ПЛОСКИЙ

6036320	300×200 мм	1	25	393,59
6036340	600×400 мм	1	6	842,86

Цельнометаллический. Шкала 2-сторонняя рифленая.

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

## УГОЛЬНИКИ



### УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ

6037030	300 мм	1	10	360,35
6037040	400 мм	1	10	438,40

2-сторонняя шкала. Изготовлен из литого алюминия.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ

6036530 300 мм 1 48 546,99

Имеет 2-стороннюю разметку. Комбинированная конструкция позволяет проводить измерение различных углов. Оснащен пузырьковым уровнем.



## УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ 3Д

6038015 155 см 1 300 120,00

Угольник изготовлен из прочного износостойкого АВС пластика. Им можно выполнять как разметочные, так и измерительные операции. Основные возможности: - разметка и измерение углов от 0 до 90 градусов- упор на 45 и 90 градусов- шкала свободных углов- измерение и разметка линейных размеров- нанесение параллельной разметки- быстрое измерение диаметра сверла



## УГОЛЬНИК СВЕНСОНА

6038718 180 см 1 12 570,00

Алюминиевый сплав, 180x260 см, толщина 4,5 мм, метрическая шкала, градусная шкала, шкала смещения, для основных стропил, для угловых стропил и ендов, измерительная губка, шаблон для разметки прогона.



## МАЛКИ

6036625 250 мм 1 10 210,97

Предназначена для фиксирования и переноса размеченных углов при работе с заготовками.



## МАЛКА ПЕРЕСТАВНАЯ

6036625 250 мм 1 10 210,97

Предназначена для фиксирования и переноса размеченных углов при работе с заготовками.



## МИКРОМЕТРЫ



## МИКРОМЕТР

6014025 0-25 мм 1 50 1245,87

6014050 25-50 мм 1 50 1854,67

6014075 50-75 мм 1 30 2076,39

6014100 75-100 мм 1 25 2336,61

Инструментальная сталь. Имеет форму скобы. Основной рабочий элемент микрометрическая головка. Предназначен для точных измерений.



## ШТАНГЕНЦИРКУЛИ

6015150 150 мм 1 10 854,64

Инструментальная сталь. Для измерений с точностью до 0,05 мм.



## ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ СТАЛЬНОЙ

6016150 150 мм 1 10 1560,56

Инструментальная нерж. сталь. Показания измерений отражаются на жидкокристаллическом дисплее.



## УРОВНИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ

6022205 152X25мм 1 200 72,99

6022210 225X38 мм 1 200 102,83

Пластиковый корпус с магнитом, 3 глазка.



## УРОВЕНЬ МАГНИТНЫЙ ТОРПЕДО

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

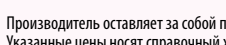


код характеристики мин. упак. цена, руб.

## УРОВЕНЬ УГЛОВОЙ МАГНИТНЫЙ

6022220 1 50 229,31

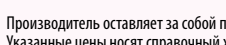
Пластиковый корпус с магнитом, имеет угловую форму, три цилиндрических глазка.



## УРОВЕНЬ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ

6022260 600 мм 1 40 870,33

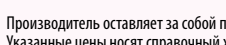
Цельнометаллический корпус из алюминиевого сплава, фрезерованная рабочая поверхность, ударная площадка. Фронтальный горизонтальный глазок (окошко с зеркалом). Противоударные акриловые пузырьковые глазки.



## УРОВЕНЬ КАРКАСНЫЙ

6022240 600 мм 1 30 315,22

Литой алюминиевый продиоударный корпус, 3 акриловых глазка (0°, 90°, 45°).



## УРОВЕНЬ СКЕЛЕТНЫЙ

6025040 400 мм 1 60 250,85

6025060 600 мм 1 60 298,18

6025080 800 мм 1 30 386,52

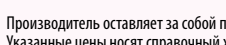
6025100 1000 мм 1 30 433,13

6025120 1200 мм 1 30 503,60

6025180 1800 мм 1 30 629,78

Корпус из алюминиевого сплава, 3 глазка из акрила (0°, 45°, 90°).

Антикоррозийное эмалевое покрытие корпуса



## УРОВЕНЬ РЕЛЬС

6027040 400 мм без ручек 1 60 283,90

6027060 600 мм 1 60 352,13

6027080 800 мм 1 30 423,13

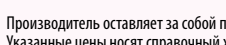
6027100 1000 мм 1 30 494,13

6027120 1200 мм 1 30 566,56

6027150 1500 мм 1 30 671,61

6027180 1800 мм 1 30 565,13

Корпус из алюминиевого сплава, 3 глазка из акрила (0°, 90°, поворотный). Антикоррозийное эмалевое покрытие корпуса. На корпус нанесена линейка.



## УРОВЕНЬ ПРОФИ

6030040 400 мм без ручек 1 60 508,81

6030060 600 мм 1 60 610,03

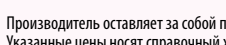
6030080 800 мм 1 30 735,87

6030100 1000 мм 1 30 869,98

6030120 1200 мм 1 30 993,08

6030150 1500 мм 1 30 954,23

Корпус из алюминиевого сплава, 3 глазка из акрила (0°, 45°, поворотный). Антикоррозийное эмалевое покрытие корпуса, 2 фрезерованных основания. Резиновые ручки, ребра жесткости.



## УРОВЕНЬ МИКРОН

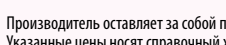
6030504 400 мм 1 60 497,44

6030506 600 мм 1 60 610,85

6030508 800 мм 1 30 721,63

6030512 1200 мм 1 30 695,86

Корпус из алюмин. сплава, 2 глазка. Антикоррозийное покрытие корпуса, фрезерованная грань, прорезиненные заглушки. Электронная калибровка глазка



## УРОВЕНЬ ЭТАЛОН МАГНИТ

6030640 400 мм 1 30 580,0

6030660 600 мм 1 30 690,0

6030680 800 мм 1 30 780,0

6030610 1000 мм 1 30 970,0

Алюминиевый профиль толщиной 0,8 мм, 3 глазка (0°, 90°, поворотный) точностью 0,5 мм/м. Фрезерованная магнитная рабочая поверхность. Измерительная шкала. Ударопрочные резиновые заглушки, прорезиненные ручки.

новинка

ПРАЙС-ЛИСТ / ВЫПУСК № 1, 2026

# ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



## УРОВЕНЬ МИКРОН МАГНИТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>УРОВЕНЬ МИКРОН МАГНИТ</b>				
6030704	400 мм	1	60	627,08
6030712	1200 мм	1	30	1084,93

Корпус из алюм. сплава, 2 глазка. Антикоррозийное покрытие корпуса, фрезерованная грань с магнитами, прорезиненные заглушки. Электронная калибровка глазка.



## УРОВЕНЬ ГРАНД

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6030241	400 мм, без ручек	1	30	758,96
6030261	600 мм	1	30	887,00
6030281	800 мм	1	30	1178,81
6030301	1000 мм	1	30	1363,60

Усиленный алюминиевый профиль с ребрами жесткости, 1 фрезерованная грань, 1 магнитная грань, прорезиненные заглушки.

## ЛАЗЕРНЫЕ УРОВНИ



## ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ LASER-3

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6031005	L-10м, точность ±1мм	1	1	480,00

Корпус из ABS пластика. Функции: уровень, отвес, маркер, проекция вертикальной линии. 2 глазка для выравнивания, пазы для крепления гвоздиками.



## ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ LASER STANDART

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6032011	L=15 м, точность ±2 мм	1	48	1588,35

Корпус из ABS пластика с накладками. Функции: уровень, отвес, маркер, угольник, 2 луча -горизонтальный и вертикальный (перекрестье). Автоматическое самовыравнивание. Резьба 1/4". В компл. 3 батарейки ААА.



## ШТАТИВ ДЛЯ ЛАЗЕРНОГО УРОВНЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6032092	min 44 см - max 116 см	1	20	1166,83

Высота штатива: 44 см -116 см. Адаптер 5/8"-1/4"

## РУЛЕТКИ



## РУЛЕТКА МЕТРИК-5

6111503	3м×18 мм	1	12	87,10
6111505	5м×18 мм	1	12	123,89
6111507	7,5м×24 мм	1	6	188,07
6111509	10м×24 мм	1	6	251,18

Односторонняя лента (белая) с глянцевым покрытием, обрезиненный корпус, возвратная пружина.



## РУЛЕТКА ЭТАЛОН-2

6121202	2м×13 мм	1	12	76,39
6121203	3м×13 мм	1	12	87,30
6121205	5м×19 мм	1	12	132,38
6121207	7,5м×25 мм	1	6	244,73

Односторонняя лента с матовым покрытием, пластиковый корпус, возвратная пружина усиленного типа.



## РУЛЕТКА ЭТАЛОН-3

6121303	3м×16 мм	1	12	93,90
6121305	5м×19 мм	1	12	130,19
6121306	5м×25 мм	1	12	150,96

Односторонняя лента с матовым покрытием, пластиковый корпус, возвратная пружина усиленного типа.



## РУЛЕТКА ЭТАЛОН-5

6121503	3м×16 мм	1	12	96,36
6121505	5м×19 мм	1	12	157,15
6121508	8м×25 мм	1	6	254,63
6121510	10м×25 мм	1	6	340,88

Односторонняя лента (белая) с матовым покрытием, обрезиненный корпус, возвратная пружина усиленного типа.



## РУЛЕТКА ЭТАЛОН-7

6121703	3м×16 мм	1	12	112,30
6121705	5м×19 мм	1	6	185,97
6121708	8м×25 мм	1	6	309,42

Односторонняя лента (белая) с матовым покрытием, обрезиненный корпус, возвратная пружина усиленного типа, 3 механизма фиксирования ленты.



## РУЛЕТКА МИКРОН-1

6141103	3м×16 мм	1	12	136,55
6141105	5м×19 мм	1	12	201,22
6141107	7,5м×25 мм	1	6	365,74

Матовая односторонняя лента (белая) с нейлоновым покрытием, пластиковый корпус со специальным антискользящим покрытием, плавная фиксация, 3 независимых механизма фиксирования ленты.



## РУЛЕТКА МИКРОН-2

6141203	3м×16 мм	1	12	163,34
6141205	5м×19 мм	1	12	242,19
6141208	8м×25 мм	1	6	453,25
6141210	10м×25 мм	1	6	478,05

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	254,86
6141505	5м×19 мм	1	12	343,79
6141508	8м×25 мм	1	6	537,11

Матовая односторонняя лента (белая) с нейлоновым покрытием, магнитный зацеп, автостоп, противоударный прорезиненный корпус, возвратная усиленная пружина.



## РУЛЕТКА МИКРОН-10

6142003	3м×16 мм	1	12	262,71
6142008	8м×25 мм	1	6	649,62

Матовая односторонняя лента с нейлоновым покрытием, магнитный зацеп, противоударный прорезиненный корпус, автостоп, возвратная усиленная пружина, мощный фонарик.



## РУЛЕТКА МИКРОН-12

6142205	5м×19 мм	1	6	369,60
6142208	10м×13 мм	1	10	507,22

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	341,59
6166030	30м×13 мм	1	10	404,87
6166050	50м×13 мм	1	10	495,62

Измерительная фибергласовая лента с метрической шкалой



© Видеообзор

5551125

NEW

Круг отрезной  
по металлу

125x1,2x22.23 мм



5501123

Круг отрезной  
по металлу

125x1,0x22.23 мм



5503125

Круг отрезной  
по камню

125x2,5x22,23 мм



5531123

Круг отрезной  
по металлу

125x1,0x22,23 мм



**pobedit THOR**

ГРОМ ВАШИХ ПОБЕД!

2545250

Топор  
универсальный

550 гр  
L=230 мм



2545259

Топор-колун

2350 гр  
L=770 мм



2530910

Кувалда  
с центрирующим  
бойком

1360 гр  
L=260/200 мм



2530912

Кувалда  
с центрирующим  
бойком

1800 гр  
L=260/200 мм



2530915

Кувалда  
с центрирующим  
бойком

1360 гр  
L=410/350 мм



2530917

Кувалда  
с центрирующим  
бойком

1800 гр  
L=410/350 мм



2530927

Кувалда  
с центрирующим  
бойком

3630 гр / 4500 гр  
L=910мм



2530923

Кувалда  
с клиновидным  
бойком

1750 гр  
L=400 мм



2530925

Кувалда  
с клиновидным  
бойком

3750 гр  
L=910 мм



2531605

Киянка  
безинерционная

800 гр  
L=320/270 мм





Инструкция по работе

## Маркировка средств герметизации

с 1 декабря 2025 года средства герметизации  
подлежат маркировке в честном знаке

И информируем вас о вступлении в силу нового Постановления Правительства РФ от 31.05.2025 N 820 по продаже строительной пены и герметика:

Имеющиеся у нас или у Вас остатки товара пена и герметик, произведенного или ввезенного в Россию до 01.12.2025 г. и при наличии подтверждающих документов о покупке можно продать до окончания их срока годности без маркировки.

С 01.12.2025 г. – на произведенный или ввезенный в Россию товар, должна быть обязательно маркировка Честного знака в виде кода DataMatrix и продать его между юридическими лицами (ИП) можно только по УПД через ЭДО подключенное к Честному знаку.

Таким образом, Вы можете:

1. Закупать у нас товар ввезенный в Россию до 01.12.2025 г. (дата Таможенной декларации указывается в УПД – что и является подтверждением о необязательной маркировки его) и продавать его до окончания срока годности. Если Вы пока работаете без ЭДО, подключенного к Честному знаку – вам это выгодно. Исключение из этого правила: **Производитель может продать товар без маркировки только до 01.05.2026 г.**

2. При закупке товара, произведенного или ввезенного в Россию после 01.12.2025 г. любой Поставщик сможет продать его только по УПД через ЭДО, при этом Ваше ЭДО должно быть подключено к Честному знаку (для этого Вы обязаны для начала зарегистрироваться в Честном Знаке).

Вы обязаны подключить кассу к Честному Знаку до 01.12.2026 г. и передавать данные о продаже маркированного товара. Если у вас нет кассы, подключенной к Честному Знаку, до данной даты, вы обязаны в течение 30 дней передавать информацию о продаже вручную через свой Личный кабинет Честного знака.

Мы уверены, что совместными усилиями обеспечим плавный переход на новые правила работы.

**Обращаем ваше внимание что вы можете покупать монтажную пены без маркировки и после 01.12.2025 г.**

Если у вас остались вопросы, пожалуйста, обращайтесь к Вашему Торговому представителю или по тел (495) 645-7985.

### НОВИНКА

## Зимняя и огнестойкая пена



© Видеообзор



## СРЕДСТВА ГЕРМЕТИЗАЦИИ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ПЕНА МОНТАЖНАЯ</b>			

<b>EKOFOAM®</b>	ПЕНА МОНТАЖНАЯ EKOFOAM			
	<b>6501801</b>	450 мл	12	12
	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			
	<b>166,55</b>			

	ПЕНА МОНТАЖНАЯ SUPERPEN MINI		
6501704	550 мл	12	12
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			

	<b>ПОЛИТЕХ<sup>®</sup></b> ПОЛИУРЕТАН	<b>ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПОЛИТЕХ-NORMAL</b>		
	<b>6501004</b>	650 мл		
	<b>6501001</b>	750 мл		
Полиуретановая пена, для заделки зазоров, швов и технологических пустот. Превосходная адгезия к дереву, бетону, металлу, камню и т.д. Температура использования от -10°С до +30°С. Выход пена 650мл: до 25 л; 750мл: до 35 л. Выход зависит от условий окружающей среды.				
		<b>12</b>	<b>12</b>	<b>223,16</b>
		<b>12</b>	<b>12</b>	<b>303,72</b>

	ПЕНА МОНТАЖНАЯ SUPERPEN
	<b>6501701</b> 700 мл    12    12 <b>274,78</b>
	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	12	312,11
 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)					

<b>EKOFOAM®</b>	ПЕНА МОНТАЖНАЯ EKOFOAM-PRO 65				<b>НОВИНКА</b>
	<b>6501807</b>	1000 мл	12	12	<b>309,00</b>
 Профессиональная полиуретановая монтажная пена для заделки швов, зазоров и технологических пустот, имеет превосходную адгезию и великолепные тепло- и звукоизолирующие свойства. Температура использования от -10°С до +30°С. Выход пены: ~65 л.					

	<b>ПЕНА МОНТАЖНАЯ SUPERPEN-PRO</b>			
	<b>6501705</b>	1000 мл	12	12
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.				

	<b>ПЕНА МОНТАЖНАЯ SUPERPEN-PRO 60</b>			
6501707	1000 мл	12	12	331,50
Профессиональная полиуретановая монтажная пена, имеет превосходную адгезию и великолепные тепло- и звукоизолирующие свойства. Температура использования от -10°С до +30°С. Выход пены: до 60 л.				

 	<b>ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПОЛИТЕХ-ПРО</b>	
	<b>6501005</b>	1000 мл
	12	12

 <b>Политех</b> инструмент	<b>ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПОЛИТЕХ-PRO 65</b>			
<b>6501007</b>	1000 мл	12	12	<b>379,99</b>
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 65 л (в зависимости от условий окружающей среды)				

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
	ПЕНА МОНТАЖНАЯ GERMEZ-PRO			

Профессиональная полиуретановая монтажная пена, имеет превосходную адгезию и великолепные тепло- и звукоизолирующие свойства. Температура использования от  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+30^{\circ}\text{C}$ . Выход пены до 65 л.

	ПЕНА МОНТАЖНАЯ GERMEZ PRO 70	<b>НОВИНКА</b>
	<b>6501507</b>	1000 мл
	16	16

 <b>Политех®</b> РНС-инструмент	ПЕНА ОГНЕСТОЙКАЯ ПОЛИТЕХ-PRO 50				<b>новинка</b>
	<b>6501014</b>	1000 мл	12	12	<b>469,00</b>
 Профессиональная Огнестойкая монтажная пена предназначена для заделки швов, зазоров и технологических пустот. Идеально подходит для конструкций с повышенными требованиями огнестойкости. Имеет превосходную адгезию к дереву, бетону, металлу, камню и т.д. Температура использования от -10°С до +30°С. Выход пены: до 50 л. Цвет: розовый					

 <b>Политех</b> инструмент	<b>КЛЕЙ-ПЕНА ПОЛИТЕХ-ПРО 15+ м2</b>	<b>НОВИНКА</b>
	<b>6501011</b>	1000 мл
	12	12
	<b>459,00</b>	

	<b>ПЕНА ЗИМНЯЯ ПОЛИТЕХ-PRO 70</b>	
	<b>6501017</b>	1000 мл
<b>12</b> <b>12</b> <b>459,00</b>		

	<b>ОЧИСТИТЕЛЬ</b>
	<b>6501601</b> 500 мл 16 16 138,36
	Очищающая жидкость. Сделана на основе высокоеффективного растворителя. Температура использования при температуре окружающей среды не ниже -10°.

УПЛОТНИТЕЛИ ДЛЯ ОКОН И ДВЕРЕЙ   **РОССИЯ** УТЕПЛИТЕЛЬ С УСИЛЕННЫМ КЛЕЕВЫМ СЛОЕМ

<b>6504003</b>	5 MM × 8 MM -18 M	1	80	<b>135,85</b>
<b>6504005</b>	5 MM × 16 MM - 9 M	1	50	<b>137,10</b>
<b>6504007</b>	8 MM × 8 MM -14 M	1	60	<b>149,36</b>



**УПЛОТНИТЕЛЬ ТРЕ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ОКОН И ПРИТВОРОВ С ПАЗОМ**

6504331	7,8мм.х 9,4мм. х4,5мм.-6м	1	60	<b>141,80</b>
6504351	8мм.х 10мм. х5мм.-6м.	1	60	<b>174,47</b>
6504371	8,6мм.х 11,1мм. х6мм.-6м.	1	60	<b>175,55</b>

Предназначен для уплотнения окон, служит для защиты от холода, шума и пыли.

# СРЕДСТВА ГЕРМЕТИЗАЦИИ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.		
<b>ГЕРМЕТИКИ</b>									
	<b>ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЫТОВОЙ</b>				<b>КЛЕЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"</b>				
6507505	прозрачный 70 г	12	12	108,10	6508175	75 мл	12	12	173,49
6507507	белый 70 г	12	12	108,10	Цвет: белый. Клей применяется для наружных и внутренних работ для монтажа широкого спектра отделочных материалов.				
Для строительных, монтажных и общих ремонтных работ. Высококачественный нейтральный силиконовый герметик. Температура использования от -50 °C до +120 °C									
	<b>КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ БЫТОВОЙ</b>				<b>КЛЕЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ" УНИВЕРСАЛЬНЫЙ</b>				
6507805	белый 180 мл	4	4	101,24	6508150	300 мл	12	12	218,76
Для установки легких элементов: плинтусов, потолочных плиток, уголков, лепнин, ПВХ и резиновых молдингов. Также применяется при заполнении строительных пустот и подходит для окрашивания. Не токсичен. Без запаха.									
	<b>КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ</b>				<b>КЛЕЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ" ДЛЯ ВАННЫХ КОМНАТ</b>				
6507810	белый 260 мл	12	12	126,71	6508130	300 мл	12	12	237,98
Для установки легких элементов: плинтусов, потолочных плиток, уголков, лепнин, ПВХ и резиновых молдингов. Также применяется при заполнении строительных пустот и подходит для окрашивания. Не токсичен. Без запаха.									
	<b>ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ - САНИТАРНЫЙ EKOTOOLS</b>				<b>КЛЕЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ" ОСОБОПРОЧНЫЙ</b>				
6507802	прозрачный 260 мл	12	12	171,70	6508170	300 мл	12	12	261,71
6507804	белый 260 мл	12	12	171,70	Цвет: белый. Особопрочный монтажный клей для наружных и внутренних работ, предназначенный для склеивания большинства строительных материалов.				
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 °C до +120 °C									
	<b>ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ</b>				<b>КЛЕЙ МОМЕНТАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ</b>				
6507510	прозрачный 280 мл	12	12	190,09	6509110	3 г	12	12	23,22
6507520	белый 280 мл	12	12	190,09	Для склеивания изделий из пластика, металла, дерева, резины, кожи и других гладких поверхностей. Прозрачный.				
Герметик из силикона. Для строительных и монтажных работ: стекла, бетона, дерева, пластика, каучука, металла, керамики. Температура использования от -50 °C до +120 °C									
	<b>ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ САНИТАРНЫЙ</b>				<b>КЛЕЙ МОМЕНТАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГЕЛЬ</b>				
6507710	прозрачный 280 мл	12	12	190,09	6509115	3 г	12	12	61,29
6507720	белый 280 мл	12	12	190,09	Для склеивания изделий из пористых, непористых материалов, металлов, винила, кожи и т.д. Прозрачный.				
Герметик из силикона. Для работ в помещениях с повышенной влажностью (кухни, сан.узлы, ванные комнаты, бани). Температура использования от -50 °C до +120 °C									
	<b>ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ - САНИТАРНЫЙ GERMEZ</b>				<b>КЛЕЙ ОБУВНОЙ ПОЛИТЕХ 88</b>				
6507150	прозрачный 310 мл	12	12	207,86	6509130	50 мл	12	12	98,06
6507350	белый 310 мл	12	12	207,86	Предназначен для склеивания пластика, резины, кожи и прочих материалов.				
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 °C до +120 °C									
	<b>ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ НЕЙТРАЛЬНЫЙ</b>				<b>ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ</b>				
6507924	прозрачный 280 мл	12	12	210,07	6509145	6 мл (3 мл + 3 мл)	12	12	119,42
6507925	белый 280 мл	12	12	210,07	Предназначен для быстрого и надежного склеивания металла, дерева, камня, керамики, тканей и т.д.				
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 °C до +120 °C									
	<b>ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ</b>				<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ BASIC</b>				
6502016	ствол 175мм, d 10мм	1	18	153,68	Рукоятка, корпус, адаптер, курок, ствол выполнены из пластика; клапан с металлическим шариком.				
	<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ ЕКО</b>				<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ ЕКО</b>				
6502020	ствол 190 мм, d 10 мм	1	40	251,18	Рукоятка, корпус, адаптер, курок из пластика, ствол из нержавеющей стали; клапан с металлическим шариком.				

EKOTOOLS®



## ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ EKO PLUS

6502021 Ствол 175 мм, d 10 мм 1 20 401,22

Рукоятка, корпус, адаптер из пластика; ствол, курок и винт для регулировки подачи пены из стали; клапан с металлическим шариком.

EKOTOOLS®



## ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ STANDART

6502023 Ствол 175мм, d 10мм 1 20 428,41

Пластиковые рукоятка и корпус; стальные адаптер, курок и винт для регулировки подачи пены; ствол из нержавеющей стали

EKOTOOLS®



## ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ STANDART PLUS

6502024 ствол 175мм, d 10мм 1 20 495,13

Пластиковая рукоятка; стальные корпус, адаптер, курок и винт для регулировки подачи пены; ствол из нержавеющей стали

EKOTOOLS®



## ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ MASTER

6502025 Ствол 189мм, d 13мм 1 20 591,95

Пластиковая рукоятка и винт для регулировки подачи пены; стальные корпус, адаптер, курок; ствол из нержавеющей стали

Политех® инструмент



## ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ STANDARD

6502001 Ствол 172мм, d 10мм 1 20 688,10

Пластиковая рукоятка; металлические с никелевым покрытием корпус, адаптер и курок; ствол из нержавеющей стали; клапан с металлическим шариком; стальной винт для регулировки подачи пены.

Политех® инструмент



## ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ EXPERT

6502003 Ствол 172мм, d 10мм 1 20 701,31

Пластиковая рукоятка; металлические с никелевым покрытием корпус, адаптер и курок; ствол из нержавеющей стали; клапан с металлическим шариком; стальной винт для регулировки подачи пены.

Политех® инструмент



## ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ PROFI

6502005 Ствол 195мм, d 13мм 1 20 708,66

Пластиковая рукоятка; металлические с никелевым покрытием корпус, адаптер и курок; ствол из нержавеющей стали; клапан с металлическим шариком; стальной винт для регулировки подачи пены.

p+bedit®



## ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ EKO

6502006 Ствол 189мм, d 13мм 1 20 480,66

Рукоятка, корпус, адаптер, курок, винт для регулировки подачи пены из пластика, ствол из нержавеющей стали; клапан с металлическим шариком.

p+bedit®



## ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ TFLON

6502007 Ствол 195мм, d 13мм 1 20 883,06

Пластиковая рукоятка; металлический хромированный корпус; стальной курок; адаптер с тefлоновым покрытием; ствол из нержавеющей стали; клапан с металлическим шариком; пластиковый винт для регулировки подачи пены.

p+bedit®



## ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ TFLON PLUS

6502009 Ствол 189мм, d 13мм 1 20 1231,34

Двухкомпонентная обрезиненная рукоятка; металлический корпус, адаптер и курок с тefлоновым покрытием; ствол из нержавеющей стали с тefлоновым покрытием; клапан с металлическим шариком; металлический винт с трещоточным механизмом и тefлоновым покрытием для регулировки подачи пены

## ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ И КЛЕЕВ



## ПИСТОЛЕТ ПОЛУКОРПУСНОЙ С ГЛАДКИМ СТЕРЖНЕМ

6510001 ø 7 мм 320 мл 1 40 158,41

Полузакрытая конструкция корпуса усиlena четырьмя ребрами жесткости, гладкий стержень; для герметиков и клеев



## ПИСТОЛЕТ ПОЛУКОРПУСНОЙ С ЗУБЧАТЫМ СТЕРЖНЕМ

6510003 ø 7 мм 320 мл 1 40 214,72

Полузакрытая конструкция корпуса усиlena четырьмя ребрами жесткости, зубчатый стержень; для герметиков и клеев



## ПИСТОЛЕТ ПОЛУКОРПУСНОЙ ХРОМИРОВАННЫЙ С ЗУБЧАТЫМ СТЕРЖНЕМ

6510005 ø 7 мм 320 мл 1 24 351,58

Полузакрытый хромированный корпус с зубчатым стержнем; встроенный нож для обрезания носиков картриджа; для герметиков, клеев.



## ПИСТОЛЕТ ПОЛУКОРПУСНОЙ С ПРОТИВОВЕСОМ

6512001 ø 7,7 мм 320 мл 1 24 695,30

Полузакрытый металлический корпус, гладкий стержень, пластмассовая рукоятка смещена к центру; для герметиков, клеев.



## ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ EKOTOOLS

6511001 320 мл 1 40 193,15

Прочная скелетообразная конструкция корпуса, шестигранный стержень, литая рукоятка; для герметиков, клеев.



## ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ ЭКСПЕРТ

6511003 ø 7,7 мм 320 мл 1 30 248,79

Прочная скелетообразная конструкция корпуса, шестигранный стержень, литая рукоятка; для герметиков, клеев.



## ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ ПРОФИ

6511005 ø 7,7 мм 320 мл 1 24 340,16

Усиленная скелетообразная конструкция корпуса, шестигранный стержень, магнитный зацеп в курке улучшает движение стержня; для герметиков, клеев.



## ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ ЗУБЧАТЫЙ, МАГНИТНЫЙ СТЕРЖЕНЬ

6511007 ø 6 мм 320 мл 1 24 411,29

Усиленная скелетообразная конструкция корпуса, зубчатый стальной стержень, магнитный зацеп в курке улучшает движение стержня; для герметиков, клеев.



## ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ТУБ ПРОФИ

6514040 ø 7,8 мм 310 мл 1 20 548,15

6514060 ø 7,8 мм 610 мл 1 20 694,18

Полностью закрытый цилиндрический алюминиевый корпус, хромированный стержень круглого сечения; для герметиков, клеев.



## Без маркировки по закону

Перчатки торговых марок "Polyagro" и «Политех-инструмент» согласно классификатора отнесены к продукции "Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные".

Это категория товаров, включающая средства индивидуальной защиты рук для различных производственных и профессиональных целей, не подлежит обязательной маркировке Честный знак.



В соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 28.04.2018г № 792-р «Об утверждении перечня отдельных товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации» и Постановлением Правительства РФ от 31.12.2019г. № 1956 (ред. от 26.11.2024) «Об утверждении Правил маркировки товаров легкой промышленности средствами идентификации и особенностях внедрения государственной информационной системы мониторинга за оборотом товаров, подлежащих обязательной маркировке средствами идентификации, в отношении товаров легкой промышленности» обязательной маркировке средствами идентификации подлежат товары, попадающие одновременно под определенные коды Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности (ОКПД 2) и коды единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТНВЭД).

Продукция нашей компании изготовлена по стандартам ТР ТС 019/2011, что подтверждается Декларациями о Соответствии и относится к Средствам Индивидуальной Защиты рук, идентифицируются по ОКПД 2 – 14.12.30.150, а следовательно требования по маркировке отсутствуют. Декларации о соответствии запрашивайте у торгового представителя или на сайте [ptech.ru](http://ptech.ru).

Также обращаем внимание, что доступен справочный ресурс на официальном сайте Оператора «честныйзнак.рф», по которому возможно осуществить проверку товара на необходимость его маркировки.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ПЕРЧАТКИ И РУКАВИЦЫ</b>			

**ПЕРЧАТКИ И РУКАВИЦЫ****ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ MARIA**

7000111	размер S	10	12	44,74
7000112	размер M	10	12	44,74
7000113	размер L	10	12	44,74
7000114	размер XL	10	12	44,74

Основа: латекс 100%. Используются для хозяйственных и бытовых нужд. Вес 40г.

**ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ, ХЛОПКОВОЕ НАПЫЛЕНИЕ SOFIA**

7000101	х/б напыление, размер S	10	12	57,40
7000102	х/б напыление, размер M	10	12	57,40
7000103	х/б напыление, размер L	10	12	57,40
7000104	х/б напыление, размер XL	10	12	57,05

Основа: латекс 100%. Напыление: хлопковый ворс. Используются для хозяйственных и бытовых нужд. Вес 45г.

**ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УДЛИНЕННЫЕ ROSE**

7000151	размер S	3	12	123,18
7000152	размер M	3	12	123,18
7000153	размер L	3	12	123,18
7000154	размер XL	3	12	123,18

Основа: Латекс 100%. Удлиненные хозяйственные перчатки для дополнительной защиты рук. Вес 90г.

**ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ, УДЛИНЕННЫЙ ПВХ МАНЖЕТ VIOLA**

7000161	х/б напыление, размер S	3	12	117,71
7000162	х/б напыление, размер M	3	12	118,46
7000163	х/б напыление, размер L	3	12	118,46
7000164	х/б напыление, размер XL	3	12	118,46

100% латекс, удлиненный ПВХ манжет, хлопковое напыление. Используются для хозяйственных и бытовых нужд. Вес 80г.

**ПЕРЧАТКИ ТЕХНИЧЕСКИЕ КЩС-1**

7000200	размер L	6	12	82,80
7000201	размер XL	6	12	82,80

Используются при работах с разбавленными до 20% 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**

7000210	размер L	6	12	60,80
7000211	размер XL	6	300	60,80

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**

7000461	размер M	3	12	178,50
7000462	размер L	3	12	178,50
7000463	размер XL	3	12	178,50
7000464	размер XXL	3	12	178,50

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**

7000451	размер M	3	12	142,36
7000452	размер L	3	12	142,36
7000453	размер XL	3	12	142,36
7000454	размер XXL	3	12	142,36

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.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ПЕРЧАТКИ И РУКАВИЦЫ</b>			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ЭКОНОМ</b>			

7002220	10 класс вязки	10	10	14,55
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**

7002225	10 класс вязки	10	10	16,04
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**

7002230	10 класс вязки	10	10	17,79
Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э). Применяется для защиты рук от механических повреждений. Вес 32-34 г, 4-х нитка. Размер 9.				

**ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ПВХ ТОЧКА СТАНДАРТ**

7002235	10 класс вязки	10	10	18,38
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.				

**ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ВОЛНА**

7002240	10 класс вязки	10	10	20,32
Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э), с нанесением ПВХ. Применяется для защиты рук от механических повреждений. Вес 42-45 г, 4-х нитка. Размер 9.				

**ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ПВХ ПРОТЕКТОР ЛЮКС**

7002245	10 класс вязки	10	10	23,53
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. Размер 9.				

**ПЕРЧАТКИ ОДИНАРНЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ**

7002260	10 класс вязки	10	10	32,01
Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э), с латексным напылением. Не промокают при работе с влажными материалами. Вес 37-39 г, Размер 9.				

**ПЕРЧАТКИ ДВОЙНОЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ**

7002255	10 класс вязки	10	10	33,99
Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э), с двойным латексным напылением. Применяется для защиты рук от порезов и проколов. Вес 42-44 г, Размер 9.				

**ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ УТЕПЛЕННЫЕ ЛЮКС**

7002311	7,5 класс вязки, 7 нитей	10	10	29,61
Материал: 70% хлопок, 30% полиэстр. Применяются для защиты рук от механических повреждений, также в качестве перчаток- вкладышей. Вес 60 г, Размер 9.				

**ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ УТЕПЛЕННЫЕ ЛЮКС ПВХ ТОЧКА**

7002313	7,5 класс вязки, 7 нитей, ПВХ	10	10	30,69
Материал: 70% хлопок, 30% полиэстр. Применяются для защиты рук от механических повреждений. 67 г, Размер 9.				

# СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ ДВОЙНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ</b>			
7002315	10 класс вязки	5	51,61
Материал: 70% хлопок, 30% полиэфир. Применяются для защиты рук от механических повреждений, а также в качестве утепляющих перчаток-вкладышей. Вес 88 г. Размер 7.			
<b>ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ ДВОЙНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ, ПВХ ТОЧКА</b>			
7002317	10 класс вязки	5	59,99
Материал: 70% хлопок, 30% полиэфир. Применяются для защиты рук от механических повреждений. Вес 95 г. Размер 7.			
<b>ПЕРЧАТКИ АКРИЛ С НАЧЕСОМ ТЕКСТУРИРОВАННЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ, NORD</b>			
7002321	размер XL	12	79,41
Материал: 100% акрил с начесом. Применяются для защиты рук от механических повреждений, порезов, проколов, загрязнений, повышенных и пониженных температур. Вес 90 г.			
<b>ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ СТРОИТЕЛЬ</b>			
7001001	размер 10	1	201,23
Изготовлены из высококачественного спилка КРС и хлопка. Х/б ткань на тыльной. Подкладка из флиса.			
<b>ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ БРИГАДИР</b>			
7001002	размер 10	1	236,24
Изготовлены из высококачественного спилка КРС и хлопка. Цельная ладонь. Х/б ткань на тыльной стороне. Подкладка из флиса.			
<b>ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ NORD</b>			
7001003	размер 10	1	438,80
Изготовлены из высококачественного спилка КРС и хлопка. Подкладка из мехового полиэстра. Цельная ладонь. Прошиты кевларовой нитью.			
<b>ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ ПРОРАБ</b>			
7001004	размер 10	1	277,47
Изготовлены из высококачественного спилка КРС и хлопка. Усиленная ладонь, большой и указательный пальцы. Х/б ткань на тыльной стороне. Подкладка из флиса.			
<b>КРАГИ СПИЛКОВЫЕ STANDART</b>			
7001202	Размер XL, 36см	1	382,96
Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Прошиты кевларовой нитью.			
<b>КРАГИ СПИЛКОВЫЕ MASTER</b>			
7001213	Размер XL, 36см	1	485,97
Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Сорт АВ. Прошиты кевларовой нитью. Мягкая х/б подкладка.			
<b>КРАГИ СПИЛКОВЫЕ PROFI</b>			
7001221	Размер XL, 40см	1	618,98
Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Сорт АВ. Прошиты кевларовой нитью. Усиленная ладонь. Мягкая х/б подкладка.			
<b>КРАГИ СПИЛКОВЫЕ NORD</b>			
7001222	Размер XL 36см	1	687,02
Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Подкладка из мехового полиэстра. Усиленная ладонь. Прошиты кевларовой нитью.			
<b>КРАГИ СПИЛКОВЫЕ HOT BLACK</b>			
7001231	Размер XL 36см	1	583,31
Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Подкладка из хлопка и флиса. Прошиты кевларовой нитью.			
<b>ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ, ПВХ ОБЛИВ, МАНЖЕТ GRANAT R</b>			
7004201	Размер XL	12	95,75
Изготовлены из двухслойного ПВХ на х/б основе. Используются при работе с жирными и покрытыми маслом предметами. Вес 110г.			
<b>ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ, МАНЖЕТ NITRIL R</b>			
7004404	размер XL	12	117,71
100% х/б с двойным нитриловым покрытием. Устойчивы к растворителям, нефти, жирам, кислотам, а также к проколам, порезам и изнашиванию. Вес 110г.			
<b>ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ, КРАГА NITRIL K</b>			
7004403	Размер XL	12	124,43
100% - х/б с двойным нитриловым покрытием. Устойчивы к растворителям, нефти, жирам, кислотам, а также к проколам, порезам и изнашиванию. Вес 120г.			
<b>ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ТЕКСТУРИРОВАННЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ УНИВЕРСАЛ</b>			
7002265	размер XL	12	56,89
Перчатка х/б с нанесением текстурированного латексного покрытия. Предназначены для работы с острыми, абразивными материалами.			
<b>ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, ТЕКСТУРИРОВАННЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ МОНТАЖНИК</b>			
7006101	размер XL, 13 класс вязки	12	48,80
Нейлоновые трикотажные перчатки. Покрытие текстурированный латекс. Высокие показатели сцепления с поверхностью. Вес 55 г.			
<b>ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, ШТАМПОВАННЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ, УНИВЕРСАЛ PRO</b>			
7006111	размер XL, 13 класс вязки	12	62,44
Нейлоновые трикотажные перчатки. Покрытие штампованный латекс. Улучшенные показатели сцепления и прочности. Для работ с влажными, обледенелыми, жирными и др. скользкими поверхностями. Вес 60 г.			
<b>ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, ПВХ ТОЧКА ПОИНТ</b>			
7006275	размер XL, 13 класс вязки	12	20,72
Нейлоновые трикотажные перчатки. Легкие, дышащие, покрытие ПВХ точка. Вес 22г.			
<b>ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ ЭКОНОМ ТЕХНИК ЛАЙТ</b>			
7006465	размер XL, 13 класс вязки	12	32,92
Суперэкономичные нейлоновые трикотажные перчатки. Покрытие нитрил серого цвета. Вес 32 г.			



код характеристики мин. упак. цена,  
руб.

## ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ ТЕХНИК

7006470 размер XL, 13 класс вязки 12 12 38,37

Нейлоновые трикотажные перчатки. Нитриловый облив. Вес 38г.



## ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, ПУ ПОКРЫТИЕ, ТЕХНИК PRO

7006501 размер XL, 13 класс вязки 12 12 39,65

Нейлоновые перчатки, покрыты полиуретаном. Высокий уровень тактильности, прекрасно вентилируется и не оставляют ворсинок.



## polyagro®



## ПЕРЧАТКИ САДОВЫЕ НЕЙЛОН, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ

7006482 размер M, 13 класс вязки 12 12 47,50

7006481 размер S, 13 класс вязки 12 12 47,50

7006483 размер L, 13 класс вязки 12 12 47,50

Красивые и удобные садовые нейлоновые перчатки с покрытием из прозрачного нитрила. Вес 32г.



## РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ Х/Б

7003000 2 размер, ХБ. 20 20 53,78

2 размер, ХБ. Для защиты рук рабочих во время выполнения всех видов работ, выполняемых в обычных условиях.



## РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ Х/Б С ПВХ НАЛАДОННИКОМ

7003004 2 размер, ХБ , наладонник ПВХ. 20 20 58,04

2 размер, ХБ , наладонник ПВХ. Предназначены для защиты рук работника от механических повреждений и загрязнений.



## РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ Х/Б С БРЕЗЕНТОВЫМ НАЛАДОННИКОМ

7003001 ХБ, брезент ОП 380 гр 20 20 53,16

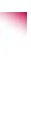
Предназначены для защиты рук от механических воздействий при глубокой и тяжелой работе.



## РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ БРЕЗЕНТОВЫЕ, ОДИНАРНЫЙ НАЛАДОННИК

7003002 Брезент ОП 235Ф(380 гр) 20 20 61,29

Защищают руки от механических воздействий, повышенных температур, окалины, и брызг расплавленного металла



## РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ БРЕЗЕНТОВЫЕ, ДВОЙНОЙ НАЛАДОННИК

7003003 Брезент ОП 380 гр 20 10 81,20

Защищают руки от механических воздействий, повышенных температур, окалины, и брызг расплавленного металла



## РУКАВИЦЫ Х/Б УТЕПЛЕННЫЕ НА ВАТИНЕ

7003011 Основа хб, ватин. спанбонд 5 5 112,35

2 Размер. Применяются при выполнении механических работ в условиях пониженных температур.



## РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ БРЕЗЕНТОВЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ

7003012 Основа брезент, ватин, спанбонд 5 5 141,87

2 размер, брезент, ватин, спанбонд. Прочные, износостойкие и огнеупорные, со способностью утепленных рукавиц, защищают от холода и мороза.

код характеристики мин. упак. цена,  
руб.

## НАКОЛЕННИКИ

## EKOTOOLS®



## НАКОЛЕННИКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА EKOTOOLS

7005000 1 42 412,82

Защищают от ударов, травм и грязи при работе на коленях.

## Политех® инструмент



## НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ С ПЛАСТИКОВОЙ НАКЛАДКОЙ

7005003 1 6 602,74

Предназначены для паркетных и кровельных работ, для длительной работы на грубоей поверхности.

## Политех® инструмент



## НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ МАСТЕР

7005005 1 25 361,59

Предназначены для максимальной защиты колен при выполнении строительных работ.

## Политех® инструмент



## НАКОЛЕННИКИ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ

7005001 1 40 562,49

Предназначены для защиты колен от механических и температурных воздействий.

## Политех® инструмент



## НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ ПРОФИ

7005007 1 6 2473,12

Предназначены для максимальной защиты колен при выполнении широкого спектра работ.

## РЕСПИРАТОРЫ

## Политех® инструмент



## МАСКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ, 10 ШТ

7010002 - 1 20 81,62

Предназначена для барьерной защиты, при проведении работ.

## РОССИЯ



## РЕСПИРАТОР У-2-К

7010005 - 5 5 61,88

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)

7010111 FFP1 (4ПДК) 1 100 49,25

Применяются для защиты от аэрозолей и пыли средней концентрации: при проведении строительных, сельскохозяйственных и бытовых работ.

Задерживает не менее 80% примесей

# СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА

10  
76-83

82

82

82

РОССИЯ



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.

РЕСПИРАТОР, ФОРМОВАННЫЙ, С КЛАПАНОМ, FFP1 (4ПДК)

7010121 FFP1, (4 ПДК) 10 100 57,72

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)

7010122 FFP2, (12 ПДК) 1 100 67,95

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)

7010301 FFP1, (4 ПДК) 1 400 49,69

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)

7010311 FFP1, (4 ПДК) 1 400 57,80

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)

7010114 FFP1, (4 ПДК) 1 100 64,23

Применяются для защиты от аэрозолей и пыли средней концентрации: при проведении строительных, сельскохозяйственных и бытовых работ. Задерживает не менее 80% примесей. Устраняет неприятные запахи

РОССИЯ



РЕСПИРАТОР RPG-67 С ПАТРОНОМ КЛАСС А

7010200 - 1 40 374,94

Полумаска противогазная, с возможностью смены фильтрующих патронов. Используется для покраски и работ с органическим растворителями.

РОССИЯ



РЕСПИРАТОР RPG-67 ПРО С ПАТРОНОМ КЛАСС А

7010205 A1 1 40 421,64

Полумаска противогазная повышенной комфортности, с возможностью смены фильтрующих патронов. Используется для покраски и работ с органическим растворителями.

РОССИЯ



РЕСПИРАТОР Ф-62 С ПАТРОНОМ Р2

7010207 Р2 1 20 371,78

Полумаска Ф-62, класс защиты Р2 от пыли, аэрозолей.

РОССИЯ



ЗАПАСНОЙ ПАТРОН Р2 К РЕСПИРАТОРУ Ф-62

7010215 класс защиты Р2 10 20 41,31

Сменный патрон к респиратору Ф-62, класс защиты Р2 от пыли, аэрозолей.

РОССИЯ



ЗАПАСНОЙ ПАТРОН К РЕСПИРАТОРУ RPG-67 КЛАСС А1

7010210 - 5 5 110,73

Корпус-пластмасса с импрегнированной угольной тканью. Используется как сменный фильтр к респиратору 7010200, 7010202.

цена,  
код характеристики мин. упак. руб.

7015002 прозрачные 1 200 73,97

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ С ПРЯМОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ ЭКОНОМ

Очки с поликарбонатной линзой и перфорированной вентиляцией.

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ С ПРЯМОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ

7015003 прозрачные 1 120 86,39

Очки с поликарбонатной линзой, толщиной 2 мм и перфорированной вентиляцией.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ С НЕ ПРЯМОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ

7015005 прозрачные 1 120 89,63

Очки с поликарбонатной линзой, толщиной 2 мм и клапанной вентиляцией для достижения эффекта антизапотевания.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ С НЕ ПРЯМОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ

7015006 синие 1 120 108,06

Очки с поликарбонатной синей линзой, толщиной 2 мм и клапанной вентиляцией для достижения эффекта антизапотевания.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

7015013 прозрачные 1 75 86,36

Очки с поликарбонатной линзой, толщиной 2 мм герметичные, с покрытием от запотевания. Для работ с агрессивными жидкостями.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ С ДУЖКАМИ

7015007 прозрачные 1 10 75,06

Бесцветные поликарбонатные линзы. Очки для универсального применения, кроме работы с распылителями.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЖЕЛТЫЕ С ДУЖКАМИ

7015008 желтые 1 10 75,06

Желтые поликарбонатные линзы для работ при недостаточном освещении, не работать с распылителями.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ДЫМЧАТЫЕ С ДУЖКАМИ

7015009 дымчатые 1 50 75,06

Дымчатые поликарбонатные линзы для работ при ярком освещении, не работать с распылителями.



ОЧКИ ПРОЗРАЧНЫЕ ЗАЩИТНЫЕ СПОРТ

7015010 прозрачные 1 100 55,38

Прозрачные поликарбонатные линзы защищают от летящих в глаза частиц, спортивный дизайн для удобства носки, не работать с распылителями.



ОЧКИ ЖЕЛТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ СПОРТ

7015011 желтые 1 100 55,38

Желтые поликарбонатные линзы для работ при недостаточном освещении, спортивный дизайн для удобства носки, не работать с распылителями.

РОССИЯ



## ОЧКИ ДЫМЧАТЫЕ ЗАЩИТНЫЕ СПОРТ

7015012 дымчатые 1 100 55,38

Дымчатые поликарбонатные линзы для работ при ярком освещении, спортивный дизайн для удобства носки, не работать с распылителями.

РОССИЯ



## ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ МАСТЕР

7015014 прозрачные 1 100 192,69

Очки защитные прозрачные, противоударные, антистатические, защита от УФ, дополнительная вентиляция.

Марка Политех



## ОЧКИ ГАЗОСВАРЩИКА, ОТКИДНЫЕ СТЕКЛА

7015104 затемнение Г2 1 100 156,57

Очки защитные прозрачные, противоударные, антистатические, с защитой от УФ-излучения.

РОССИЯ



## ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ "ЕВРО ПАНОРАМА"

7015015 прозрачные 1 75 155,33

Очки защитные панорамные, прозрачные, противоударные, прямая вентиляция, корпус из термоэластомера.

Марка Политех



## ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ "ПАНОРАМА" С ЩИТКОМ

7015201 прозрачные 1 50 379,78

Очки защитные прозрачные, противоударные, антистатические, защита от УФ, дополнительная вентиляция. Щиток из высокопрочного поликарбоната, обеспечивают дополнительную защиту.

## КАСКИ И ЩИТКИ ЗАЩИТНЫЕ



РОССИЯ



## КАСКИ ЗАЩИТНЫЕ

7015910 оранжевая 1 10 169,77

7015911 белая 1 10 169,77

Материал - ударопрочный пластик, речная регулировка, пластиковое оголовье, температурный режим -30 +50

Марка Политех



## КАСКА СТРОИТЕЛЬНАЯ СТАНДАРТ

7015710 оранжевая 1 11 293,47

7015711 белая 1 10 293,47

Материал - ударопрочный пластик. Высокий уровень комфорта, плавная регулировка храповым механизмом, текстильные ленты оголовья, широкий диапазон температур эксплуатации.

РОССИЯ



## ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ

7015308 лента 1 20 298,84

7015309 храповик 1 20 332,00

Для защиты от осколков, стружки, летящих частиц и брызг агрессивных жидкостей. Экран из поликарбоната.

РОССИЯ



## ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ С СЕТКОЙ

7015383 храповик 1 20 326,57

Преизназначен для индивидуальной защиты глаз и лица от воздействия твердых частиц камня, дерева, металла и т.п. Экран из металлической сетки.

## СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА

## ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ С ОГОЛОВЬЕМ

7015312 храповик 1 40 505,69

Из поликарбоната. Защищает от осколков, стружки, летящих частиц и брызг агрессивных жидкостей.

Марка Политех



## МАСКИ СВАРЩИКА

Марка Политех



## МАСКА СВАРЩИКА

7015610 евростекло 110x90 мм 1 15 188,99

Негорючий ABS пластик, евростекло, реечное наголовное крепление. Предназначена для защиты лица и органов зрения от брызг раскаленного металла, искр и излучения дуги.

Марка Политех



## ЕВРО-МАСКА СВАРЩИКА

7015611 евростекло 110x90 мм 1 15 232,63

Негорючий ABS пластик, евростекло, храповое наголовное крепление. Предназначена для защиты лица и органов зрения от брызг раскаленного металла, искр и излучения дуги.

Марка Политех



## МАСКА СВАРЩИКА ЛЮКС

7015612 стекло 110x50 мм 1 18 297,63

Ударопрочный пластик, стекло, храповое наголовное крепление. Предназначена для защиты лица и органов зрения от брызг раскаленного металла, искр и излучения дуги.

Марка Политех



## МАСКА СВАРЩИКА ЛЮКС, С ОТКИДНЫМ СТЕКЛОМ

7015613 стекло 110x50 мм 1 18 452,78

Ударопрочный пластик, стекло, храповое наголовное крепление. Предназначена для защиты лица и органов зрения от брызг раскаленного металла, искр и излучения дуги.

Марка Политех



## МАСКИ СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ

Марка Политех

## МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ ХАМЕЛЕОН

7015651 Хамелеон 1 1 1001,00

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.

Марка Политех



## МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ ХАМЕЛЕОН PRO

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.

Марка Pobedit



## МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ MASTER

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.

Марка Pobedit



## 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 4/5-9/9-13 DIN. Плавная регулировка чувствительности и задержки затемнения. Режимы резки и шлифовки.

Марка Pobedit



## МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ ARGON PRO

7015693 хамелеон 1 1 3450,00

Размер смотрового окна 103x90 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.



## ШЛАНГИ ПОЛИВОЧНЫЕ ПВХ



## ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ СОТКА

<b>7549215</b>	<b>01/2", 15м, 6 бар.</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>579,07</b>
<b>7549225</b>	<b>01/2", 25м, 6 бар.</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>952,02</b>
<b>7549250</b>	<b>01/2", 50м, 6 бар.</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1884,47</b>
<b>7549615</b>	<b>03/4", 15м, 4 бар.</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>707,27</b>
<b>7549625</b>	<b>03/4", 25м, 4 бар.</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1178,74</b>
<b>7549650</b>	<b>03/4", 50м, 4 бар.</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2357,49</b>

Изготовлен из высококачественного сыра с использованием прочной армированной нити. Используется для поливочных работ. Рабочее давление 6 бар для Ø1/2", и 4 бар для Ø3/4". Толщина стенки: 1,8 мм +/- 0,2. Температурный режим эксплуатации: -10°C/+65°C.

ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ САД				
7550215	Ø 1/2", 15м, 6 бар.	1	1	596,45
7550225	Ø 1/2", 25м, 6 бар.	1	1	980,58
7550250	Ø 1/2", 50м, 6 бар.	1	1	1940,95
7550915	Ø 3/4", 15м, 4 бар.	1	1	756,80
7550925	Ø 3/4", 25м, 4 бар.	1	1	1261,45
7550930	Ø 3/4", 30м, 4 бар.	1	1	1513,72
7550950	Ø 3/4", 50м, 4 бар.	1	1	2522,82



Изготовлен из высококачественного сырья с использованием прочной армированной нити. Используется для поливочных работ. Рабочее давление 6 бар для Ø1/2", и 4 бар для Ø3/4". Толщина стенки: 1,8 мм +/- 0,2. Температурный режим эксплуатации: -10°C/+65°C.

ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ ДАЧА					
7551215	01/2", 15м, 6 бар, толщ. 1,9мм.	1	1	668,86	
7551225	01/2", 25м, 6 бар, толщ. 1,9мм.	1	1	1114,75	
7551230	01/2", 30м, 6 бар, толщ. 1,9мм.	1	1	1443,50	
7551250	01/2", 50м, 6 бар, толщ. 1,9мм.	1	1	2216,30	
7551815	03/4", 15м, 4 бар, толщ. 1,8мм.	1	1	1069,80	
7551825	03/4", 25м, 4 бар, толщ. 1,8мм.	1	1	1678,60	
7551830	03/4", 30м, 4 бар, толщ. 1,8мм.	1	1	2014,35	
7551850	03/4", 50м, 4 бар, толщ. 1,8мм.	1	1	3358,60	



## ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ ДАЧА

Шланг поливочный армированный имеет усиленную конструкцию. Рабочее давление 6 бар для Ø3/4", и 4 бар для Ø3/4". Температурный режим эксплуатации: -10°C/+65°C.

код	характеристики	мин. упак.	руб.
			цена,



## ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ ФАЗЕНДА (ПОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ)

Номер		Наименование	Единица измерения	Кол-во	Единица измерения	Кол-во	Номер
7552215	01/2", 15м,	4 бар, толщ. 2,3мм.	1	1		839,15	
7552230	01/2", 30м,	4 бар, толщ. 2,3мм.	1	1		1619,12	
7552250	01/2", 50м,	4 бар, толщ. 2,3мм.	1	1		2499,19	
7552615	03/4", 15м,	4 бар, толщ. 2,7мм.	1	1		1399,99	
7552630	03/4", 30м,	4 бар, толщ. 2,7мм.	1	1		2699,12	
7552650	03/4", 50м,	4 бар, толщ. 2,7мм.	1	1		4399,99	
7552830	01", 30м,	3 бар, толщ. 2,5мм.	1	1		3699,09	
7552850	01", 50м,	3 бар, толщ. 2,5мм.	1	1		5999,05	

Шланг поливочный армированный имеет более толстые стенки чем  
серия "Дача". Рабочее давление 4 бар для Ø1/2" и Ø3/4", и 3 бар для Ø1".  
Температурный режим эксплуатации: -10°C/+65°C.

ШЛАНГ ПИЩЕВОЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ СИЛИКОН				
7557110	Ø 2/5" (10 мм), 100м.	1	1	3829,73
7557625	Ø 3/4", 25м.	1	1	2471,13
7557650	Ø 3/4", 50м.	1	1	4938,36

Однослойный прозрачный шланг для полива, перекачки и прочих работ с жидкостями, в том числе с пищевыми. Рабочее давление 3 бара. Температурный режим эксплуатации: -15°C/+60°C.

#### ШЛАНГИ ПОДВОДНЫЕ ТЭП



## ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП ФУКСИЯ

<b>7558415</b>	01/2"(12 ММ), 15М, ТОЛЩ. 2 ММ	1	1	<b>773,39</b>
<b>7558425</b>	01/2"(12 ММ), 25М ТОЛЩ. 2 ММ	1	1	<b>1288,98</b>
<b>7558615</b>	03/4"(18 ММ), 15М ТОЛЩ. 2,5 ММ	1	1	<b>1373,15</b>
<b>7558625</b>	03/4"(18 ММ), 25М ТОЛЩ. 2,5 ММ	1	1	<b>2288,58</b>

Предназначен для полива и очистки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температуры (-30°C до +90°C). Оптимальное рабочее давление 5 бара.

polyagro®



**ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП BLACK**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7558225	01/2" (12 мм) 25м толщ. 2 мм	1	1	1385,87
7558250	01/2" (12 мм) 50м толщ. 2 мм	1	1	2839,34
7558125	03/4" (18 мм) 25м толщ. 2,5 мм	1	1	2462,02
7558150	03/4" (18 мм) 50м толщ. 2,5 мм	1	1	4871,38
7558285	01" (25 мм) 25м толщ. 3,5 мм	1	1	4563,25
7558850	01" (25 мм) 50м толщ. 3,5 мм	1	1	9126,47

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур (-50 до +90). Оптимальное рабочее давление 7 бар.

**ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП SILVER**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7559225	01/2" (12 мм) 25м толщ. 2 мм	1	1	1414,16
7559250	01/2" (12 мм) 50м толщ. 2 мм	1	1	2897,29
7559625	03/4" (18 мм) 25м толщ. 2,5 мм	1	1	2512,21
7559650	03/4" (18 мм) 50м толщ. 2,5 мм	1	1	4970,81
7559025	01" (25 мм) 25м толщ. 3,1 мм	1	1	4656,37
7559050	01" (25 мм) 50м толщ. 3,1 мм	1	1	9312,72

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур (-50 до +90). Оптимальное рабочее давление 7 бар.

**ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП САФИР**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7559415	01/2" (12 мм) 15м толщ. 2,4 мм	1	1	1152,97
7559425	01/2" (12 мм) 25м толщ. 2,4 мм	1	1	1869,15
7559450	01/2" (12 мм) 50м толщ. 2,4 мм	1	1	3804,86
7559715	03/4" (18 мм) 15м толщ. 3,1 мм	1	1	2031,00
7559725	03/4" (18 мм) 25м толщ. 3,1 мм	1	1	3561,91
7559750	03/4" (18 мм) 50м толщ. 3,1 мм	1	1	7123,81
7559125	01" (25 мм) 25м толщ. 3,5 мм	1	1	6394,72
7559150	01" (25 мм) 50м толщ. 3,5 мм	1	1	12256,59

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур (-50 до +90). Оптимальное рабочее давление 10 бар.

**ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП ЖЕМЧУГ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7558315	01/2" (12 мм) 15м толщ. 2,4 мм	1	1	1186,80
7558325	01/2" (12 мм) 25м толщ. 2,4 мм	1	1	1924,12
7558515	03/4" (18 мм) 15м толщ. 3,1 мм	1	1	2090,70
7558525	03/4" (18 мм) 25м толщ. 3,1 мм	1	1	3666,67

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур (-50 до +90). Оптимальное рабочее давление 10 бар.

**ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП ТОПАЗ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7559315	01/2" (12 мм) 15м толщ. 2,5 мм	1	1	1259,58
7559325	01/2" (12 мм) 25м толщ. 2,5 мм	1	1	2099,29
7559350	01/2" (12 мм) 50м толщ. 2,5 мм	1	1	4198,54
7559515	03/4" (18 мм) 15м толщ. 3,3 мм	1	1	2233,25
7559525	03/4" (18 мм) 25м толщ. 3,3 мм	1	1	3722,10
7559550	03/4" (18 мм) 50м толщ. 3,3 мм	1	1	7444,23

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур (-50 до +90). Оптимальное рабочее давление 11 бар.

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

polyagro®



**ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП PLATINUM**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7559825	01/2" (12 мм) 25м толщ. 3,1 мм	1	1	2427,04
7559850	01/2" (12 мм) 50м толщ. 3,1 мм	1	1	4854,01
7559925	03/4" (18 мм) 25м толщ. 3,7 мм	1	1	4303,21
7559950	03/4" (18 мм) 50м толщ. 3,7 мм	1	1	8606,43

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температур (-50 до +90). Оптимальное рабочее давление 12 бар.

цена, руб.

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ БАССЕЙНА



polyagro®



**НАБОР ДЛЯ ЧИСТКИ БАССЕЙНА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ ШТАНГОЙ**

7560600	1	1	2690,00
---------	---	---	---------

Набор для очистки бассейна с двумя режимами работы: сбор грязи со дна бассейна и сбор грязи с поверхности воды. В комплекте: щетка очистителя бассейна, складной сачок с сеткой, фильтр-мешок 3 шт., 3-ступенчатая телескопическая алюминиевая штанга (0,85 м - 1,8 м)

## КАТУШКИ ДЛЯ ШЛАНГА



polyagro®



**КАТУШКА ДЛЯ ШЛАНГА ПЕРЕНОСНАЯ**

7570015	45 м	1	1	2017,01
7570017	60 м	1	1	2393,52

Предназначена для переноски шлага для полива, подключается через быстросъемные соединители, совместимы со всеми соединителями Polyagro соответствующего размера.

polyagro®



**КАТУШКА НА КОЛЁСАХ ДЛЯ ШЛАНГА**

7570035	45 м	1	1	2756,54
7570037	60 м	1	1	3719,23

Предназначена для переноски шлага для полива, подключается через быстросъемные соединители, совместимы со всеми соединителями Polyagro соответствующего размера.

polyagro®



**КАТУШКА ДЛЯ ШЛАНГА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПЕРЕНОСНАЯ**

7570055	45 м	1	1	4280,39
---------	------	---	---	---------

Предназначена для переноски шлага для полива, подключается через быстросъемные соединители, совместимы со всеми соединителями Polyagro соответствующего размера. Металлический прочный корпус.

polyagro®



**КАТУШКА ДЛЯ ШЛАНГА ПЕРЕНОСНАЯ С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ДЛЯ ШЛАНГА**

7570043	40 м	1	1	2365,50
---------	------	---	---	---------

Предназначена для хранения и переноски садовых шлангов. Направляющий ролик для шланга 1/2". Устойчивый корпус катушки. Складная ручка на рукоятке. 40 метров для шланга 1/2", 25 метров для шланга 3/4"

## РУЧНЫЕ РАСПЫЛИТЕЛИ



lite polyagro®



**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА ЕКО**

7571102	1	24	150,87
---------	---	----	--------

Серия ЕКО. Со штуцерной посадкой и удобным курком. Предназначен для полива на дачных участках, в садах. Оснащен фиксатором курка для непрерывной работы. Изготовлен из прочного АБС-пластика.

lite polyagro®



**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА ЕКО**

7571104	1	12	227,23
---------	---	----	--------

Серия ЕКО. 5 режимов полива. Со штуцерной посадкой и удобным курком. Предназначен для полива на дачных участках, в садах. Оснащен фиксатором курка для непрерывной работы. Изготовлен из прочного АБС-пластика.

# САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>НАБОР ДЛЯ ПОЛИВА EKO</b>				<b>ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА RAIN</b>			
							
7571123	1 12 477,00			7571814	1 12 1149,00		
В набор входит Пистолет Распылитель (5 режимов полива. Со штуцерной посадкой и удобным курком.), Быстроштекерный соединитель для шланга 1/2", Быстроштекерный соединитель для шланга 1/2" (с аквастопом), Адаптер с внутренней резьбой 3/4"-1/2".				Предназначен для полива растений, имеет штуцерную посадку для подключения шланга через быстроштекерный соединитель, и спуск воды с регулятором и фиксатором напора. Форсунка имеет 9 режимов полива. Металлический обрезиненный корпус. Плавная регулировка подачи воды одним большим пальцем.			
<b>ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА STANDARD</b>				<b>ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА ELITE</b>			
							
7571202	1 6 372,57			7571904	1 15 1196,79		
Имеет 3 режима полива, со штуцерной посадкой и фиксируемым курком. Материал АБС-пластик, обрезиненная рукоятка.				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.			
<b>ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА STANDARD</b>				<b>РАСПЫЛИТЕЛЬ НА ШТАНГЕ MASTER</b>			
							
7571204	1 6 404,88			7571944	450 мм 1 12 754,17		
Имеет 6 режимов полива, со штуцерной посадкой и фиксируемым курком. Материал АБС-пластик, обрезиненная рукоятка.				7571947	750 мм 1 12 921,76		
<b>РАСПЫЛИТЕЛЬ РЕГУЛИРУЕМЫЙ ДЛЯ ПОЛИВА STANDARD</b>				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.			
				<b>ГАЗОНЫЕ РАСПЫЛИТЕЛИ</b>			
7571208	1 20 90,18			<b>РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВРАЩАЮЩИЙСЯ, 3 ЛОПАСТИ</b>			
Имеет 3 режима полива, со штуцерной посадкой. Материал АБС-пластик.							
<b>ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА MASTER</b>				7573110	1 50 312,37		
				Дальность до 15 м. Площадь до 180 м <sup>2</sup> . Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на «Н»-подставке.			
7571402	1 6 748,10			<b>РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВРАЩАЮЩИЙСЯ НА КРУГЛОЙ ПОДСТАВКЕ, 3 ЛОПАСТИ</b>			
3 режима полива, со штуцерной посадкой и фиксируемым курком. Корпус из металла, термопластичная резина рукоятки.							
<b>ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА MASTER</b>				7573120	1 50 352,35		
				Дальность до 15 м. Площадь до 180 м <sup>2</sup> . Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на круглой подставке.			
7571404	1 6 764,37			<b>РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВРАЩАЮЩИЙСЯ НА ПИКЕ, 3 ЛОПАСТИ</b>			
6 режимов полива, со штуцерной посадкой и фиксируемым курком. Корпус из металла, термопластичная резина рукоятки.							
<b>ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА SOLUTION</b>				7573130	1 100 211,02		
				Дальность до 15 м. Площадь до 180 м <sup>2</sup> . Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на пике.			
7571504	1 24 656,01			<b>РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ИМПУЛЬСНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ НА ПИКЕ</b>			
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.							
<b>НАБОР ДЛЯ ПОЛИВА SOLUTION</b>				7573140	1 100 288,44		
				Дальность до 12 м. Площадь до 250 м <sup>2</sup> . На пике, импульсный, вращающийся, регулируемый угол, со штуцерной посадкой 3/4. АБС-пластик.			
7571523	1 24 941,78			<b>РАСПЫЛИТЕЛЬ-ДОЖДЕВАТЕЛЬ, ЦВЕТОК</b>			
В набор входит Пистолет Распылитель SOLUTION, Быстроштекерный соединитель для шланга 1/2", Быстроштекерный соединитель для шланга 1/2" (с аквастопом), Адаптер с внутренней резьбой 3/4"-1/2".							
<b>ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА LUXE</b>				7573225	1 1 360,34		
				8 режимов полива. Дальность до 12 м. Площадь до 160 м <sup>2</sup> . Со штуцерной посадкой 3/4, на подставке. Регулирование напора воды. АБС-пластик.			
7571704	1 24 1099,53			<b>РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ВРАЩАЮЩИЙСЯ С ТРЕМЯ ЛОПАСТИМИ</b>			
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.							
<b>ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА RAIN</b>				7573230	1 6 441,86		
				Дальность до 15 м. Площадь 180 кв.м. Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на подставке.			
7571812	1 12 1149,00			<b>РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВРАЩАЮЩИЙСЯ НА КРУГЛОЙ ПОДСТАВКЕ, LUXURY, 3 ЛОПАСТИ</b>			
Предназначен для полива растений, имеет штуцерную посадку для подключения шланга через быстроштекерный соединитель, и спуск воды с регулятором и фиксатором напора. Металлический обрезиненный корпус. Плавная регулировка подачи воды одним большим пальцем. Режим полива регулируется от струи до распыления.							

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ВРАЩАЮЩИЙСЯ С ТРЕМЯ ЛОПАСТЯМИ НА ПИКЕ**

7573610 1 25 292,04

Дальность до 15 м. Площадь 180 м<sup>2</sup>. Пластиковый, вращающийся со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на пике.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ ВРАЩАЮЩИЙСЯ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПИКЕ, 3 ЛОПАСТИ**

7573615 1 100 743,32

Алюминиевый корпус. Дальность до 15 м. Площадь до 180 м<sup>2</sup>. Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на металлической пике.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ИМПУЛЬСНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НА ПИКЕ**

7573630 1 48 1078,27

Дальность до 13 м. Площадь 500 м<sup>2</sup>. На пике, импульсный, вращающийся, регулируемый угол, со штуцерной посадкой 3/4. Металл.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВЕЕРНЫЙ ОСЦИЛЛИРУЮЩИЙ**

7573810 1 12 1068,40

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® aqua



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВЕЕРНЫЙ ОСЦИЛЛИРУЮЩИЙ POLYAGRO AQUA**

7573850 1 1 1490,00

Для равномерного полива прямоугольной площади участка. Ширина распыления от 3 до 7 м, дальность до 10 м. Количество отверстий 17. Регулировка потока воды. Плавная регулировка наклона. Встроенный сеточный фильтр. Устойчивая конструкция разбрызгивателя. Металлический стержень распыления.

## ОПРЫСКИВАТЕЛИ



polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЫТОВОЙ Li-Ion**

7574202 Li-Ion, 1,5л 1 1 1345,30

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ САДОВЫЙ Li-Ion**

7574203 Li-Ion, 1,5л 1 1 1417,04

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ САДОВЫЙ Li-Ion**

7574207 Li-Ion, 7,0л 1 1 2535,40

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЫТОВОЙ Li-Ion Фуксия**

7574232 Li-Ion, 1,5л 1 1 1391,32

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.

код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ САДОВЫЙ Li-Ion**

7574233 Li-Ion, 1,5л 1 1 1465,62

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ САДОВЫЙ Li-Ion**

7574237 Li-Ion, 7,0л 1 1 2486,00

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НА БУТЬЛКУ**

7574031 30 см 1 500 29,93

Опрыскиватель накручивается на пластиковую бутылку. Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ПОРШНЕВОЙ НА БУТЬЛКУ**

7574032 30 см 1 100 76,59

Опрыскиватель накручивается на пластиковую бутылку. Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ БЫТОВОЙ**

7574033 0,5 л 1 100 75,96

7574034 1,0 л 1 100 84,06

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ РУЧНОЙ**

7574042 1,5 л 1 20 258,38

7574043 2,0 л 1 20 275,76

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ САДОВЫЙ**

7574055 5,0 л 1 6 906,95

7574066 6,0 л 1 6 999,99

7574068 8,0 л 1 6 1040,19

7574058 8,0 л 1 6 1014,44

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.

polyagro®



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ САДОВЫЙ**

7574075 5,0 л 1 6 1070,45

7574079 9,0 л 1 6 1114,33

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.

polyagro®



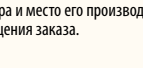
код характеристики мин. упак. цена, руб.  
**ОПРЫСКИВАТЕЛЬ РАНЦЕВЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ 12Л**

7574112 12л 1 1 1646,06

Оснащен наплечными ремнями и телескопическим брандспойтом.

Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
	<b>АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2"-3/4"</b>				<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП</b>		
	7576360   Ø3/4"-1/2"   1   100   53,51				7575140   Ø1/2"   1   54   102,23		
	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.				Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.).		
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ НА 2 ВОДОРАЗБОРНЫЕ ЛИНИИ, 2 ШТУЦЕРА, ДЛЯ ШЛАНГА 3/4"</b>				<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)</b>		
	7576365   Ø3/4"   1   100   176,96				7575150   Ø3/4"   1   40   164,95		
	Из АБС-пластика. Переходник между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителями, в которых есть вход для штуцера 5/8. Оснащен регуляторами подачи воды.				Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8. (тройники, пистолеты-распылители и т.д.).		
	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"</b>				<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП</b>		
	7576510   д/шланга Ø3/4"   1   100   110,82				7575160   Ø3/4"   1   40   176,82		
	Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с наружной резьбой и шлангом.				Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8. (тройники, пистолеты-распылители и т.д.).		
	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"</b>				<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)</b>		
	7576520   д/шланга Ø1/2"   1   100   92,34				7575170   Ø1/2"   1   48   130,78		
	Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с наружной резьбой и шлангом.				Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8. (тройники, пистолеты-распылители и т.д.).		
	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" С ВНЕШНЯЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"</b>				<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП</b>		
	7576540   д/шланга Ø1/2"   1   100   103,21				7575180   Ø1/2"   1   48   148,63		
	Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с внутренней резьбой и шлангом.				Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8. (тройники, пистолеты-распылители и т.д.).		
	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С ВНЕШНЯЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"</b>				<b>ПЕРЕХОДНИК-СОЕДИНИТЕЛЬ ШТУЦЕРНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ</b>		
	7576550   внеш. резьба Ø3/4"   1   100   68,24				7575310   5/8"   1   96   59,76		
	Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с внутренней резьбой и соединителем, в котором есть штуцер 5/8.				Из АБС-пластика. Позволяет соединить между собой коннекторы, в которых есть вход для штуцера 5/8.		
	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"</b>				<b>ТРОЙНИК ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ РАЗВЕТВЛЕНИЯ И СОЕДИНЕНИЯ ШТУЦЕРНЫЙ</b>		
	7576570   внутр. резьба Ø3/4"   1   100   65,88				7575315   5/8"   1   84   81,05		
	Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с внешней резьбой и соединителем, в котором есть штуцер 5/8.				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.		
	<b>МУФТА ПЛАСТИКОВАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА</b>				<b>ШТУЦЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ</b>		
	7576710   д/шлангов Ø1/2"   1   100   65,21				7575320   Ø1"   1   24   87,86		
	7576720   д/шлангов Ø3/4"   1   100   65,21				7575325   Ø3/4"   1   24   69,28		
	Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.				Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.		
<b>КОННЕКТОРЫ (СОЕДИНИТЕЛИ)</b>					<b>ШТУЦЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНЕШНЯЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"</b>		
	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)</b>				7575335   Ø3/4"   1   96   52,28		
	7575110   Ø3/4"   1   48   113,45				Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внутренней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.		
	Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.).				<b>ШТУЦЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНЕШНЯЙ РЕЗЬБОЙ 1/2"</b>		
	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП</b>				7575350   Ø1/2"   1   60   83,04		
	7575120   Ø3/4"   1   48   121,58				Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.		
	Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.).				<b>АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"-1"</b>		
	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)</b>				7575360   Ø3/4"-1"   1   24   89,95		
	7575130   Ø1/2"   1   24   89,95				Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.		
	Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.).				<b>ПРАЙС-ЛИСТ / ВЫПУСК № 1, 2026</b>		

# САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

polyagro®	код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
	АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2"-3/4"-1"	7575355   ø1/2"-3/4"-1"	1   24	134,38	
	Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.				
	АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2"-3/4"	7575360   ø1/2"-3/4"	1   80	79,18	
	Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (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"	7575365   ø3/4"	1   24	310,84	
	Из АБС-пластика. Переходник между водопроводной 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"	7575370   внутр. рез. ø3/4"	1   24	263,40	
	Из АБС-пластика. Переходник между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителями, имеющими внутреннюю резьбу. Оснащен регуляторами подачи воды.				
	АДАПТЕР-РАЗВЕТВИТЕЛЬ НА 4 ВЫХОДА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ НА 1/2"-3/4"-1"	7575375   1   12	802,79		
	Из АБС-пластика. Переходник между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителями, в которых есть вход для штуцера 5/8. Оснащен регуляторами подачи воды.				
	МУФТА ПЛАСТИКОВАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА	7575710   д/шланга ø1/2"	1   84	105,64	
	7575720   д/шланга ø3/4"	1   24	133,20		
	Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.				
	МУФТА ОБРЕЗИНЕННАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА	7575740   д/шланга ø1/2"	1   60	213,76	
	7575750   д/шланга ø3/4"	1   40	239,96		
	Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.				
	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ШЛАНГОВ 1/2"-3/4"	7575770   д/шлангов 1/2"- ø3/4"	1   40	136,57	
	Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов разного диаметра.				
<b>КОННЕКТОРЫ (СОЕДИНИТЕЛИ) QUADRO</b>					
	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ) QUADRO	7578110   ø3/4"	1   48	117,85	
	Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)				
	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С АКВАСТОПОМ) QUADRO	7578120   ø3/4"	1   48	126,32	
	Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)				
	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ) QUADRO	7578130   ø1/2"	1   54	93,45	
	Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)				
	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С АКВАСТОПОМ) QUADRO	7578140   ø1/2"	1   54	106,23	
	Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)				
	ШТУЦЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4" QUADRO	7578325   ø3/4"	1   80	71,97	
	Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.				
	АДАПТЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"-1/2" QUADRO	7578360   ø3/4"-ø1/2"	1   80	82,25	
	Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внешней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.				
	МУФТА РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" QUADRO	7578710   ø1/2"	1   84	109,76	
	Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.				
	МУФТА РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" QUADRO	7578720   ø3/4"	1   40	138,38	
	Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.				
	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ШЛАНГОВ 1/2"-3/4" QUADRO	7578770   ø1/2"-ø3/4"	1   40	141,89	
	Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов разного диаметра.				
<b>КОННЕКТОРЫ (СОЕДИНИТЕЛИ) POLYAGRO AQUA</b>					
	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" ОБРЕЗИНЕННЫЙ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ	7580110   3/4"	1   60	180,31	
	Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)				
	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" ОБРЕЗИНЕННЫЙ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С АКВАСТОПОМ	7580120   3/4"	1   60	193,90	
	Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)				
	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" ОБРЕЗИНЕННЫЙ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ	7580130   1/2"	1   60	143,00	
	Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. 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" ОБРЕЗИНЕННЫЙ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С ЗАЩИТОЙ ДЛЯ ШЛАНГА			
7580135	1/2" с защитой	1	60 198,84
Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга со специальной защитой для перегибов шланга, второй - для штуцера 5/8 (трайники, пистолеты-распылители и т.д.)			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" ОБРЕЗИНЕННЫЙ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С АКВАСТОПОМ			
7580140	1/2"	1	60 163,02
Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (трайники, пистолеты-распылители и т.д.)			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ШТУЦЕР ОБРЕЗИНЕННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"			
7580325	3/4"	1	60 109,92
Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. 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 ОБРЕЗИНЕННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"-1/2"			
7580360	3/4"- 1/2"	1	60 125,97
Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. 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 ОБРЕЗИНЕННАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2"			
7580740	1/2"	1	60 234,65
Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
МУФТА РЕМОНТНАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4"			
7580750	3/4"	1	60 263,06
Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
МУФТА РЕМОНТНАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4"-1/2"			
7580770	3/4"- 1/2"	1	60 259,35
Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. 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	ø3/4"	1	48 421,79
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)			
7577105	ø3/4"	1	48 412,14
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ			
7577110	ø 3/4"	1	48 604,31
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.			

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ) С АКВАСТОПОМ			
7577120	ø3/4"	1	48 604,31
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	ø1/2"	1	48 453,18
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ПЕРЕХОДНИК-СОЕДИНИТЕЛЬ ШТУЦЕРНЫЙ ЛАТУННЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ			
7577310	-	1	48 247,27
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ШТУЦЕР ЛАТУННЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"			
7577335	ø3/4"	1	48 190,44
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
АДАПТЕР ЛАТУННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"-1"			
7577350	ø3/4"-1"	1	48 456,55
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
МУФТА ЛАТУННАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2"			
7577710	ø1/2"	1	48 471,88
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
МУФТА ЛАТУННАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4"			
7577720	ø3/4"	1	48 686,86
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
СЕКАТОР, ПЛАСТИКОВЫЕ РУКОЯТКИ STANDART			
7591130	185 мм	1	12 294,67
Лезвия из высоколегированной стали, возвратная пружина, фиксатор.			



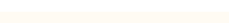
код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
СЕКАТОР, ОБЛИВНЫЕ РУКОЯТКИ EKO			
7591235	200 мм	1	12 390,91
Лезвия из высоколегированной стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор.			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
СЕКАТОР, ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ MASTER			
7591330	205 мм	1	12 603,44
Лезвия из высоколегированной стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор.			



# САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
	СЕКАТОР С НАКОВАЛЬНЕЙ, ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ MASTER	205 мм 1 12	603,44
	Лезвия из высоколегированной стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор.		
	СЕКАТОР СИЛОВОЙ EXPERT	220 мм 1 12	591,09
	Лезвия из высоколегированной стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор.		
	СЕКАТОР, ЛИТЫЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ SPECIALIST	200 мм 1 12	529,03
	Лезвия из высоколегированной стали, закалены с хромированным покрытием, возвратная пружина, фиксатор.		
	СЕКАТОР, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБРЕЗИНЕННЫЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ PROFI	200 мм 1 12	689,61
	Лезвия из высоколегированной стали, закалены с хромированным покрытием, ленточная пружина, фиксатор.		
	СЕКАТОР С НАКОВАЛЬНЕЙ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ PROFI	195 мм 1 50	678,67
	Лезвия из высоколегированной стали, закалены с хромированным покрытием, ленточная пружина, фиксатор.		
	СЕКАТОР СИЛОВОЙ, SPRING	220 мм 1 48	728,90
	Лезвия из высоколегированной стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор. Стальные ручки с изящным весенним принтом из серии Spring.		
	СЕКАТОР ЦВЕТОЧНЫЙ COMPACT SILVER	155 мм 1 12	651,33
	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.		
	СЕКАТОР PROFI SILVER	205 мм 1 12	901,77
	Линейка Silver. Для работ по уходу за садом, обрезки живых веток диаметром до 20 мм. Размер 205 мм. Лезвия выполнены из японской стали SK5. Длина лезвий 55 мм, хромированное покрытие обеспечивает защиту от коррозии. Литой алюминиевый корпус, двухкомпонентные рукоятки и фиксатор в виде крючка.		
	СЕКАТОР PROFI FIX SILVER	205 мм 1 12	930,05
	Линейка Silver. Для работ по уходу за садом, обрезки живых веток диаметром до 20 мм. Размер 205 мм. Лезвия выполнены из японской стали SK5. Длина лезвий 55 мм, хромированное покрытие обеспечивает защиту от коррозии. Литой алюминиевый корпус, двухкомпонентные рукоятки. Удобный фиксатор одним пальцем.		
	СЕКАТОР С ХРАПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ LUXE SILVER	210 мм 1 12	939,38
	Линейка Silver. Для веток диаметром до 20 мм. Размер 210 мм. Лезвия выполнены из японской стали SK5. Длина лезвий 55 мм. Тefлоновое покрытие лезвия обеспечивает защиту от коррозии. Снабжен храповым механизмом. Защитная дуга для защиты рук. Губка, пропитанная маслом, для очистки лезвия после работы.		
	СЕКАТОР ЛИТОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС, ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ ELITE	178 мм 1 10	1383,74
	Лезвия из японской стали SK5, закалены и остро заточены, хромированное покрытие. Ленточная пружина, фиксатор.		
	СЕКАТОР С НАКОВАЛЬНЕЙ, ЛИТОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС, ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ ELITE	200 мм 1 10	1511,17
	Лезвия из японской стали SK5, закалены и остро заточены, хромированное покрытие. Ленточная пружина, фиксатор.		
	СЕКАТОР С ХРАПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ, УСИЛЕННЫЙ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ВРАЩАЮЩАЯСЯ РУКОЯТКА ETALON	215 мм 1 10	2172,83
	Лезвия из японской стали SK5, закалены и остро заточены с покрытием Teflon. Храповый механизм, фиксатор. Усиленная вращающаяся рукоятка с гардой для защиты рук.		
	<b>СУЧКОРЕЗЫ</b>		
	<b>СУЧКОРЕЗ ДЕРЕВЯННЫЕ РУЧКИ EKO</b>	640 мм 1 12	957,40
	Лезвия из высоколегированной стали, оксидированное покрытие.		
	<b>СУЧКОРЕЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБРЕЗИНЕННЫЕ РУЧКИ STANDART</b>	700 мм 1 12	1067,16
	Лезвия из высоколегированной стали, оксидированное покрытие. Резиновый амортизатор.		
	<b>СУЧКОРЕЗ С НАКОВАЛЬНЕЙ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБРЕЗИНЕННЫЕ РУЧКИ MASTER</b>	710 мм 1 12	1511,03
	Лезвия из высоколегированной стали, закалены и остро заточены с покрытием Teflon. 2-х рычажный механизм.		
	<b>СУЧКОРЕЗ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБРЕЗИНЕННЫЕ РУЧКИ MASTER</b>	750 мм 1 12	1636,94
	Лезвия из высоколегированной стали, закалены и остро заточены с покрытием Teflon. Рычажный механизм.		
	<b>СУЧКОРЕЗ С НАКОВАЛЬНЕЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ РУЧКИ EXPERT</b>	780-1110 мм 1 8	1972,67
	Лезвия из высоколегированной стали, закалены и остро заточены с покрытием Teflon. 2-х рычажный механизм. Полиуретановые рукоятки.		
	<b>СУЧКОРЕЗЫ ШТАНГОВЫЕ</b>		
	<b>СУЧКОРЕЗ ШТАНГОВЫЙ</b>	600 мм 1 1	1657,30
	Для обрезки труднодоступных ветвей деревьев и кустарников. Два сучкореза, с полным резом и с наковальней. Обрезка веток осуществляется посредством натяжения шнурка. Ножевочное полотно для толстых веток. Острая сецира для быстрой срезки мелких веток.		
	<b>ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА</b>	1300-2400 мм 1 10	853,98
	Телескопическая стальная штанга используется совместно со штанговыми сучкорезами Polyagro. Штанга изготовлена из высококачественной стали. Длина от 1,3 м до 2,4 м.		

цена,  
руб.



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>КУСТОРЕЗЫ</b>							
<b>polyagro®</b>	<b>КУСТОРЕЗ EKO</b>			<b>polyagro®</b>	<b>СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ ШИРОКИЙ, ПЛАСТИКОВЫЙ</b>		
	7597112   500 мм   1   12   719,17				7661201   80×280 мм   1   100   119,06		
Лезвия из высоколегированной стали, деревянные ручки							
<b>polyagro®</b>	<b>КУСТОРЕЗ STANDARD</b>			<b>polyagro®</b>	<b>СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ УЗКИЙ, ПЛАСТИКОВЫЙ</b>		
	7597122   500 мм   1   12   850,32				7661203   60×290 мм   1   50   119,06		
Лезвия из высоколегированной стали, металлические ручки, обрезиненные рукоятки							
<b>ЗЕМЛЕОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ИНВЕНТАРЬ</b>							
<b>polyagro®</b>	<b>КУЛЬТИВАТОР РУЧНОЙ</b>			<b>polyagro®</b>	<b>РЫХЛИТЕЛЬ 3-ЗУБЫЙ, ПЛАСТИКОВЫЙ</b>		
	7662003   Ручка 85-105 см   1   6   1599,00				7661205   80×275 мм   1   100   119,06		
Предназначены для рыхления, выравнивания почвы на грядках и клумбах, удаление крупных и мелких сорняков. Для любого типа почвы. Регулируемая высота ручки 85-105 см. Изготовлено: металл, металл (зубья), неопреновые ручки.							
<b>polyagro®</b>	<b>ГРАБЛИ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА</b>			<b>polyagro®</b>	<b>ВИЛКА ПОСАДОЧНАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ</b>		
	7662103   6-зубые   1   10   117,04				7661207   63×265 мм   1   100   119,06		
	7662105   8-зубые   1   10   149,64				Прочный пластик нейлон, для садово-огородных работ.		
Предназначены для рыхления, выравнивания почвы на грядках и клумбах. Рабочая часть из стали, окрашена для предохранения от коррозии.							
<b>polyagro®</b>	<b>ПОЛОЛЬНИК МАЛЫЙ, ИЗОГНУТОЕ КРЕПЛЕНИЕ, ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА</b>			<b>polyagro®</b>	<b>МОТЫЖКА КОМБИНИРОВАННАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ</b>		
	7662112   70×300 мм   1   10   112,10				7661215   76×320 мм   1   60   200,77		
Предназначен для рыхления, аэрации и прополки почвы. Рабочая часть из стали, окрашена для предохранения от коррозии.							
<b>polyagro®</b>	<b>СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА</b>			<b>polyagro®</b>	<b>СОВОК ГЛУБОКИЙ, ПЛАСТИКОВЫЙ</b>		
	7662121   узкий (60×365 мм)   1   10   71,91				7661250   120×330 мм   1   40   172,11		
	7662118   широкий (75×320 мм)   1   10   70,47				Глубокий совок из пластика нейлон, для садово-огородных и хозяйственных работ.		
Предназначен для садово-огородных работ. Рабочая часть из стали, окрашена для предохранения от коррозии.							
<b>polyagro®</b>	<b>МОТЫЖКА-ЛОПАТКА, ПРЯМОЕ КРЕПЛЕНИЕ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА</b>			<b>polyagro®</b>	<b>СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ ШИРОКИЙ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА</b>		
	7662124   100×350 мм   1   10   114,13				7661301   85×310 мм   1   48   258,34		
Предназначена для окучивания, прополки, рыхления, бороздования и выравнивания почвы. Рабочая часть из стали, окрашена для предохранения от коррозии.							
<b>polyagro®</b>	<b>КОРНЕУДАЛИТЕЛЬ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА</b>			<b>polyagro®</b>	<b>СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ УЗКИЙ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА</b>		
	7662136   350 мм   1   10   101,56				7661303   60×310 мм   1   48   265,40		
Предназначен для подрезки корней сорняков. Рабочая часть изготовлена из стали, окрашена для предохранения от коррозии.							
<b>РОССИЯ</b>	<b>КОРНЕУДАЛИТЕЛЬ, ЧЕРЕНОК 80 CM</b>			<b>polyagro®</b>	<b>ГРАБЛИ 5-ЗУБЫЕ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА</b>		
	7662137   18×36×600 (800) мм   1   10   789,36				7661306   85×330 мм   1   48   257,91		
Предназначен для подрезки корней сорняков. Идеально подходит для ухода за цветами, луковичными растениями, тепличными растениями.							
<b>polyagro®</b>	<b>БОРОЗДОВИК МАЛЫЙ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА</b>			<b>polyagro®</b>	<b>ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ 9-ЗУБЫЕ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА</b>		
	7662139   350 мм   1   10   108,60				7661309   125×395 мм   1   48   257,64		
Рабочая часть изготовлена из стали и окрашена для предохранения от коррозии. Предназначен для рыхления почвы и подготовки посадочных борозд.							
<b>polyagro®</b>	<b>ПОЛОЛЬНИК МАЛЫЙ, ПРЯМОЕ КРЕПЛЕНИЕ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА</b>			<b>polyagro®</b>	<b>ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ 9-ЗУБЫЕ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА</b>		
	7661109   130×410 мм   1   48   211,50				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.		
Предназначен для рыхления, аэрации и прополки почвы. Рабочая часть изготовлена из стали, окрашена для предохранения от коррозии.							

# САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

код	характеристики	мин. упак.	руб.	цена, руб.
	МОТЫЖКА 2-ЗУБАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА	7661312	170x325 мм 1 48	277,08
	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	180x325 мм 1 48	279,20
	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.			
	МОТЫЖКА ТРАПЕЦИЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА	7661318	30x400 мм 1 48	252,60
	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	60x430 мм 1 48	254,92
	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	48x355 мм 1 48	274,12
	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.			
	УДЛИНЯЮЩАЯ РУКОЯТКА	7661327	800 мм 1 48	61,33
	Удлиняющая ручка с эргономической обрезиненной рукояткой. Для комбинации с артикулами 7661301-7661324. Рабочая часть изготовлена из стали и окрашена для предохранения от коррозии.			
	КОРНЕУДАЛИТЕЛЬ	7661409	50x180 мм 1 60	247,61
	Предназначен для подрезки корней сорняков. Идеально подходит для ухода за цветами, луковичными растениями и тепличными растениями.			
	СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ ШИРОКИЙ, SPRING	7661601	85x320 мм 1 48	332,33
	Рабочая часть из стали с изящным весенним принтом из серии Spring. Обрезиненная рукоятка с отверстием для подвеса.			
	СОВОК ПОСАДОЧНЫЙ УЗКИЙ, SPRING	7661603	55x320 мм 1 48	332,33
	Рабочая часть из стали с изящным весенним принтом из серии Spring. Обрезиненная рукоятка с отверстием для подвеса.			
	ГРАБЛИ 5-ЗУБЫЕ, SPRING	7661606	85x290 мм 1 48	332,33
	Рабочая часть из стали с изящным весенним принтом из серии Spring. Обрезиненная рукоятка с отверстием для подвеса.			
	МОТЫЖКА КОМБИНИРОВАННАЯ 3-Х ЗУБАЯ, SPRING	7661615	180x290 мм 1 48	332,33
	Рабочая часть из стали с изящным весенним принтом из серии Spring. Обрезиненная рукоятка с отверстием для подвеса.			
	КОРНЕУДАЛИТЕЛЬ, SPRING	7661624	45x320 мм 1 48	332,33
	Рабочая часть из стали с изящным весенним принтом из серии Spring. Обрезиненная рукоятка с отверстием для подвеса.			
	САЖАЛКА ДЛЯ ЛУКОВИЦ	7661790	230 ммx120 мм 1 40	335,22
	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.			
	НАБОР САДОВОГО ИНСТРУМЕНТА С УДЛИНЯЮЩЕЙ ПЛАСТИКОВОЙ РУКОЯТКОЙ	7661705		1 12 1309,50
	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.			
	НАБОР САДОВОГО ИНСТРУМЕНТА С ПЛАСТИКОВОЙ РУКОЯТКОЙ	7661710		1 12 1231,30
	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.			
	ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ ПЛОСКИЙ ЗУБ, Б/Ч	7660104	20-ти зубые, 400x340 мм	1 10 199,53
	7660105	22-х зубые, 460x380 мм	1 10 219,54	
	Зубья изготовлены из пружинной стали 60Г, основание из оцинкованной стали. Предназначены для уборки территории от листьев, сорняков и скошенной травы.			
	ГРАБЛИ ВЕЕРНЫЕ КРУГЛЫЙ ЗУБ, Б/Ч	7660107	22-х зубые, 470x440 мм	1 10 190,85
	Зубья изготовлены из пружинной стали 60Г, основание из оцинкованной стали. Предназначены для уборки территории от листьев, сорняков и скошенной травы.			
	ГРАБЛИ СЕННЫЕ	7660601	450x105 мм, тулейка 32мм	1 1 74,78
	Изготовленные из пластика. Предназначены для уборки скошенной травы и сена.			
	ГРАБЛИ ПРЯМЫЕ, Б/Ч	7660305	14-зубые, 365x80x25 мм	1 10 155,63
	7660307	16-зубые, 425x80x25 мм	1 10 141,97	
	Изготовлены из стали марки Ст 3. Предназначены для легкого рыхления и разравнивания почвы.			
	ГРАБЛИ ВИТЫЕ, Б/Ч	7660505	14-зубые, 455x100x35 мм	1 10 132,97
	7660507	16-зубые, 530x100x35 мм	1 10 138,38	
	Изготовлены из стали марки Ст 3. Предназначены для легкого рыхления и разравнивания почвы.			
	ВИЛЫ САДОВЫЕ, Б/Ч	7660705	4-х рогие, 320x230 мм	1 10 310,85
	Имеют повышенную прочность благодаря квадратному сечению зубьев и их заточке. Сварные из квадрата 10x10мм. Тулейка 40 мм.			
	ВИЛЫ НАВОЗНЫЕ, Б/Ч	7660707	4-х рогие, 320x230 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. Тулейка 40 мм.			

цена,  
руб.

РОССИЯ



## ВИЛЫ НАВОЗНЫЕ, Б/Ч

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660713	175x280 мм.	1	5	547,55
7660715	Кованная тулейка, 180x270 мм	1	5	601,87

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	636,18

Имеют повышенную прочность благодаря усиленным плоским зубьям. Сварные

polyagro®



## МОТЫГА ПРЯМАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660901	150x150 мм, тулейка Ø30мм	1	10	99,77
7660905	190x120 мм, тулейка Ø30мм	1	10	157,95

Изготовлена из стали марки Ст 3. Предназначена для рыхления земли и уничтожения сорняков.

polyagro®



## МОТЫГА РАДИУСНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660921	150x150 мм	1	10	103,04
7660925	190x120 мм	1	10	133,62

Изготовлена из стали марки Ст 3. Предназначена для рыхления земли и уничтожения сорняков.

РОССИЯ



## МОТЫГА УЗКАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660934	100x110 мм	1	40	261,42

Изготовлена из стали. Предназначена для рыхления земли и уничтожения сорняков.

РОССИЯ



## МОТЫГА РАДИУСНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660936	65x110 мм	1	50	271,68

Изготовлена из стали. Предназначена для рыхления земли и уничтожения сорняков.

РОССИЯ



## МОТЫГА ПРЯМАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660938	90x160 мм	1	30	271,68

Изготовлена из стали. Предназначена для рыхления земли и уничтожения сорняков.

РОССИЯ



## ПОДАРОЧНЫЙ НАБОР ПЛОСКОРЕЗОВ ФОКИНА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662801	черенок 130 см + черенок 80 см	1	1	1190,70

Предназначены для эффективной обработки почвы

РОССИЯ



## ПЛОСКОРЕЗЫ ФОКИНА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662802	большо, черенок 130 см	1	5	621,35
7662803	малый, черенок 80 см	1	10	421,67

Предназначены для эффективной обработки почвы

РОССИЯ



## ПЛОСКОРЕЗ АИСТ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662804	черенок 130 см	1	5	719,95

Предназначены для эффективной обработки почвы

РОССИЯ



## ПЛОСКОРЕЗ СТРИЖ СРЕДНИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7662805	черенок 130 см	1	5	719,95

Предназначены для эффективной обработки почвы

## САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

цена,  
руб.

РОССИЯ



## ЧЕРЕНОК ДЛЯ ГРАБЕЛЬ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8029011	30x1200 мм 1-й сорт	1	20	110,62

Изготовлен из березы



## ПАРНИКИ



## ПАРНИК РАЗОБРАННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663005	83x80x50 см	1	1	404,86

Парник состоит из 10 пластиковых полудуг (диаметр 16мм), 5 соединителей и чехла из укрывного материала спанбонд 32 г/м<sup>2</sup>



## ПАРНИКИ, ПЛАСТИКОВЫЕ ДУГИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663104	110x70x400 см	1	1	654,45
7663106	110x70x600 см	1	1	845,56
7663108	110x70x800 см	1	1	1056,93

Дуги Ø16мм, укрывной материал спанбонд 40 г/м<sup>2</sup>



## ПАРНИКИ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДУГИ В ПВХ-ОБОЛОЧКЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663204	100x95x400 см	1	1	1424,03
7663206	100x95x600 см	1	1	1846,42
7663208	100x95x800 см	1	1	2329,65

Дуги Ø10 мм, укрывной материал спанбонд 40 г/м<sup>2</sup>



## ДУГИ ДЛЯ ПАРНИКА ПЛАСТИКОВЫЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663403	95x100 см	10	10	60,1

Дуга парниковая пластиковая. Длина 2,5м. Диаметр 16мм



## ДУГИ ДЛЯ ПАРНИКА ПРОВОЛОЧНЫЕ В ПВХ-ОБОЛОЧКЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663517	62x60 см, Ø 5 мм, 6 шт.	10	10	353,66
7663522	88x85 см, Ø 5 мм, 6 шт.	10	10	416,13

Дуги из стальной проволоки Ø 5 мм в ПВХ покрытии.



## ДУГИ ДЛЯ ПАРНИКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ В ПВХ-ОБОЛОЧКЕ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663602	70x100 см, Ø 9 мм, 6 шт.	5	5	539,86
7663604	95x100 см, Ø 9 мм, 6 шт.	5	5	649,28
7663605	120x100 см, Ø 9 мм, 6 шт.	5	5	784,74

Парниковые дуги Ø 9 мм изготовлены из стали методом бесшовной сварки защищены ПВХ покрытием.



## ЗАЖИМ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПЛЕНКИ 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 боятся прямых солнечных лучей и морозов.

# САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

**polyagro®**



## КОЛЫШКИ ДЛЯ ОГОРОДА

7663730	h=14 см, 10 шт.	1	40	75,99
---------	-----------------	---	----	-------

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

7663801	0,5 м x 10 мм	20	20	30,22
---------	---------------	----	----	-------

7663802	1 м x 10 мм	20	20	54,26
---------	-------------	----	----	-------

7663803	1,5 м x 10 мм	20	20	82,43
---------	---------------	----	----	-------

7663804	2 м x 10 мм	20	20	111,63
---------	-------------	----	----	--------

Колышек для подвязки растений из стальной трубы в ПВХ покрытии. Срез трубы сверху снабжен колпачком.

**polyagro®**

## КЛИПСЫ ДЛЯ РАСТЕНИЙ

7663880	d-20 мм, 20 шт.	1	100	58,99
---------	-----------------	---	-----	-------

Набор клипс для крепления высокорослых растений: огурцов, томатов, перцев, винограда и т.п. Материал: полипропилен.

**polyagro®**

## ХОМУТЫ САДОВЫЕ МНОГОРАЗОВЫЕ, 50 ШТ

7663900	4,6×200 мм	1	250	169,99
---------	------------	---	-----	--------

7663901	7,5×150 мм	1	200	229,99
---------	------------	---	-----	--------

7663902	7,5×200 мм	1	140	245,99
---------	------------	---	-----	--------

7663903	7,5×250 мм	1	120	257,94
---------	------------	---	-----	--------

7663904	7,5×300 мм	1	100	325,58
---------	------------	---	-----	--------

Хомуты садовые, нейлоновые, Для фиксации побегов в нужном положении, вяза сучьев, декорирования парков

**polyagro®**

## ПОДВЯЗКИ ДЛЯ РАСТЕНИЙ "ЕЛКА", МНОГОРАЗОВЫЕ, 20 ШТ

7663910	5,4×170 мм	1	450	62,30
---------	------------	---	-----	-------

Для защиты растений от гниения на земле, порывов ветра, поломки под весом плодов. Материал - полизитилен

**polyagro®**

## ПОДВЯЗКИ ДЛЯ РАСТЕНИЙ НЕЙЛОН, МНОГОРАЗОВЫЕ, 20 ШТ

7663920	3x120 мм	1	1600	32,58
---------	----------	---	------	-------

Для подвязывания садовых и комнатных растений. Материал - нейлон

**polyagro®**

## ПОДПОРКА ДЛЯ ДЕРЕВЬЕВ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ

7662723	Высота 2,4м	5	1	349,95
---------	-------------	---	---	--------

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 колпачками.

11  
100-148

## УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ



**РОССИЯ**

## ПЛЕНКА САДОВАЯ УКРЫВНАЯ ЗАЩИТНАЯ

9055037	3м*10м (30м <sup>2</sup> ) 120 мкм	1	1	748,88
---------	------------------------------------	---	---	--------

**РОССИЯ**

## ПЛЕНКА САДОВАЯ УКРЫВНАЯ ЗАЩИТНАЯ

9055039	3м*10м (30м <sup>2</sup> ) 150 мкм	1	1	937,11
---------	------------------------------------	---	---	--------

Парниковая, применяется для бытовых целей и в сельском хозяйстве.

**РОССИЯ**



## УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ БЕЛЫЙ

9057173	№ 17 (1,6 м x 10 м)	1	40	126,26
9057177	№ 17 (3,2 м x 10 м)	1	20	227,26
9057303	№ 30 (1,6 м x 10 м)	1	16	178,43
9057307	№ 30 (3,2 м x 10 м)	1	16	346,76
9057423	№ 40 (1,6 м x 10 м)	1	24	252,50
9057427	№ 40 (3,2 м x 10 м)	1	12	471,34
9057603	№ 60 (1,6 м x 10 м)	1	20	343,41
9057607	№ 60 (3,2 м x 10 м)	1	10	822,15

Изготовлен из полимерного нетканого полотна с добавлением УФ-стабилизатора. Эффективное средство для защиты растений.

**РОССИЯ**



## УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ ЧЁРНЫЙ

9057613	№ 60 (1,6 м x 10 м) чёрный	1	10	451,14
9057615	№ 60 (3,2 м x 10 м) чёрный	1	10	816,43

Изготовлен из полимерного нетканого полотна с добавлением УФ-стабилизатора. Эффективное средство для защиты растений.



## СБОР УРОЖАЯ

**polyagro®**



## ВЕДРО ДЛЯ СБОРА УРОЖАЯ

7708001	4 л	1	36	259,06
---------	-----	---	----	--------

Материал: пластик. Оснащено ремнем. Предназначено для сбора урожая с деревьев и кустов.

## ЛЕСКА СТРОИТЕЛЬНАЯ / ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА

**polyagro®**



## ЛЕСКА СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕЙЛОН

**НОВИНКА**

7704004	1 мм x 100 м	1	1	259,06
---------	--------------	---	---	--------

Строительная леска используется при проведении различных строительных работ: в качестве ориентира во время кладки камня и кирпича, при монтаже различных конструкций, проведении предварительных измерений и разметки.

**polyagro®**



## ЛЕСКА СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕЙЛОН "КРУГ"

7704013	1,3 мм x 15 м	1	40	59,73
7704016	1,6 мм x 15 м	1	20	72,24
7704020	2 мм x 15 м	1	12	80,60
7704024	2,4 мм x 15 м	1	12	106,17
7704030	3 мм x 15 м	1	12	149,51
7704040	4 мм x 15 м	1	1	745,94
7704091	2,4 мм x 100 м	1	20	994,65
7704096	3 мм x 100 м	1	1	

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

**polyagro®**



## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "СПИРАЛЬ"

**НОВИНКА**

7704053	2,4 мм x 15 м	1	1	259,06
7704054	3 мм x 15 м	1	1	

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

**polyagro®**



## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ТРЕУГОЛЬНИК"

7704213	1,3 мм x 15 м	1	40	59,73
7704216	1,6 мм x 15 м	1	20	72,24
7704220	2 мм x 15 м	1	24	80,60
7704224	2,4 мм x 15 м	1	12	106,17
7704230	3 мм x 15 м	1	12	149,51

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КРЕСТ"

новинка

7704253	2,4 мм × 15 м	1	1	59,73
7704254	3 мм × 15 м	1	1	138,38

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ЗВЕЗДА ВИТАЯ"

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КВАДРАТ"

7704113	1,3 мм × 15 м	1	40	59,73
7704116	1,6 мм × 15 м	1	20	72,24
7704120	2 мм × 15 м	1	12	80,60
7704124	2,4 мм × 15 м	1	12	106,17
7704130	3 мм × 15 м	1	10	149,51
7704140	4 мм × 15 м	1	1	новинка
7704191	2,4 мм × 100 м	1	20	745,94
7704193	2,4 мм × 400 м	1	6	2596,18
7704196	3 мм × 100 м	1	1	994,65

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КВАДРАТ КОМПОЗИТ"

7704153	2,4мм × 15м	1	12	132,81
7704154	3,0мм × 10м	1	20	129,47

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ШЕСТИГРАННИК"

новинка

7704162	2,0 мм × 15 м	1	1	
7704163	2,4 мм × 15 м	1	1	
7704164	3 мм × 15 м	1	1	

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ЗВЕЗДА"

7704313	1,3 мм × 15 м	1	40	59,73
7704316	1,6 мм × 15 м	1	20	72,24
7704320	2 мм × 15 м	1	12	80,60
7704324	2,4 мм × 15 м	1	12	106,17
7704330	3 мм × 15 м	1	12	149,51
7704340	4 мм × 15 м	1	1	новинка
7704391	2,4 мм × 100 м	1	20	745,94
7704393	2,4 мм × 400 м	1	8	2596,18
7704396	3 мм × 100 м	1	20	994,65
7704398	3,0 мм × 240 м	1	8	2090,30

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН В БЛЮСТЕРЕ

7704401	2,4мм × 15м "КРУГ"	1	10	115,95
7704407	2,4мм × 15м "КВАДРАТ"	1	10	115,95
7704408	3,0мм × 15м "КВАДРАТ"	1	10	163,38
7704410	2,4мм × 15м "ЗВЕЗДА"	1	10	115,95
7704411	3,0мм × 15м "ЗВЕЗДА"	1	10	163,38

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КВАДРАТ ВИТАЯ"

7704424	2,4 мм × 10 м	1	14	131,40
7704430	3 мм × 10 м	1	12	171,81
7704491	2,4 мм × 100 м	1	20	1164,87
7704496	3 мм × 100 м	1	20	1523,26

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КВАДРАТ ВИТАЯ КОМПОЗИТ"

7704452	2,4мм × 10м	1	20	138,38
7704454	3,0мм × 10м	1	20	180,81

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ЗВЕЗДА ВИТАЯ"

7704520	2 мм × 15 м	1	12	133,46
7704524	2,4 мм × 10 м	1	14	137,51
7704530	3 мм × 10 м	1	12	188,02
7704591	2,4 мм × 100 м	1	20	1218,60
7704596	3 мм × 100 м	1	1	1666,63

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "АЛЮМИНИЙ КРУГ"

7704613	2,0 мм × 15 м	1	12	125,55
7704614	2,4 мм × 15 м	1	12	184,02
7704615	3,0 мм × 15 м	1	12	252,59

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "АЛЮМИНИЙ КВАДРАТ"

7704633	2,0 мм × 15 м	1	12	125,55
7704634	2,4 мм × 15 м	1	12	184,02
7704635	3,0 мм × 15 м	1	10	252,59

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон с добавлением алюминия.

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ КРУГ"

7704720	2,0 мм × 15 м	1	12	125,55
7704724	2,4 мм × 15 м	1	12	184,02
7704730	3,0 мм × 15 м	1	12	252,59

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: двухкомпонентный нейлон.

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ПИЛА"

7704830	3,0 мм × 10 м	1	10	301,19
---------	---------------	---	----	--------

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.

## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА "СТАЛЬНОЙ ТРОС"

7704924	2,4 мм × 15 м	1	12	400,21
7704930	3,0 мм × 10 м	1	12	371,93

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: стальная струна в нейлоновой оплётке.



## КАТУШКИ ДЛЯ ТРИММЕРА

## polyagro®

## ГОЛОВКА ТРИММЕРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПЛОСКАЯ

7705132	нагревательное гнездо	1	50	369,54
---------	-----------------------	---	----	--------

Прочная металлическая конструкция. Для лески 2-4 мм. Быстрая смена лески без снятия головки

## polyagro®

## ГОЛОВКА ТРИММЕРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПАУК

7705134	нагревательное гнездо	1	50	403,15
---------	-----------------------	---	----	--------

Прочная металлическая конструкция. Для лески 2-4 мм. Быстрая смена лески без снятия головки

# САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

**polyagro®**



## ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА MASTER

7705332 M10, шаг 1,25 мм, резьба левая 1 50 205,71

Материал: полипропилен. 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.

**polyagro®**



## ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА PROFI

7705522 M10, шаг 1,25 мм, резьба левая 1 50 426,64

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.

**polyagro®**



## ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА ELITE

7705532 M10, шаг 1,25 мм, резьба левая 1 20 434,23

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.

**polyagro®**



## ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА ETALON

7705632 M10, шаг 1,25 мм, резьба левая 1 20 449,47

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.

**polyagro®**



## ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА GRAND

7705832 M10, шаг 1,25 мм, резьба левая 1 45 464,72

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.

**polyagro®**



## ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА LUXE

7705842 M10, шаг 1,25 мм, резьба левая 1 40 731,30

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



**polyagro®**



## ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА, 40 ЗУБЬЕВ

7706110 ø 230 мм 1 50 409,71

7706120 ø 255 мм 1 50 453,22

Диск для триммера. Посадочный диаметр 25,4 мм. Толщина диска 1,2 мм. Применяется для реза кустарников, молодой поросли деревьев, густой травы

**polyagro®**



## ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА, 36 ЗУБЬЕВ, АНТИУДАР

7706210 ø 230 мм 1 50 425,00

7706220 ø 255 мм 1 50 467,31

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 скошивания всех видов густой травы и кустарника.

**polyagro®**



## ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА, 3 ЛОПАСТИ

7706310 ø 230 мм 1 100 304,95

7706320 ø 255 мм 1 100 351,71

Диск для триммера лопастной. Посадочный диаметр 25,4 мм. Толщина диска 1,4 мм. Используется для кошения высокой, густой травы

**polyagro®**

## ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА, 4 ЛОПАСТИ

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

## ЛОПАТЫ



## ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ МИНИ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1

8025121	170x250 мм	1	12	256,85
---------	------------	---	----	--------

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

8025151	180x230 мм	1	12	269,70
---------	------------	---	----	--------

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 АМЕРИКАНКА STANDART РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ФУКСИЯ

8025152	165x230 мм	1	12	269,70
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для садовых и строительных работ. Посадочный диаметр 32-34 мм. Вес 0,45 ± 0,05 кг.



## ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ МИНИ АМЕРИКАНКА CLASSIC РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ФУКСИЯ

8025154	155x205 мм	1	12	269,70
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для садовых и строительных работ. Посадочный диаметр 32-34 мм. Вес 0,5 ± 0,05 кг.



## ЛОПАТА СОВКОВАЯ МИНИ АМЕРИКАНКА CLASSIC РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ФУКСИЯ

8025158	168x205 мм	1	12	269,70
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для садовых и строительных работ. Посадочный диаметр 32-34 мм. Вес 0,5 ± 0,05 кг.



## ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ ОБЛЕГЧЕННАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1

8025122	210x290 мм	1	12	311,21
---------	------------	---	----	--------

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 ОСТРОКОНЕЧНАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1

8025123	225x300 мм	1	12	311,00
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества с антикоррозийным покрытием. Остроконечная форма полотна позволяет легче входить в твердые породы грунта. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,75 ± 0,05 кг.



## ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1

8025124	208x293 мм	1	12	229,00
---------	------------	---	----	--------

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 КОВШ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1

8025127	250x290 мм	1	12	311,00
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества с антикоррозийным покрытием. Глубокая форма ковша способствует более удобному набору сухих материалов. Посадочный диаметр 34-36 мм. Вес 0,75 ± 0,05 кг.



## ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1

8025128	235x275 мм	1	12	229,00
---------	------------	---	----	--------

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.

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

## ЛОПАТА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1

8025129	210x310 мм	1	12	311,41
---------	------------	---	----	--------

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	208x293 мм	1	12	315,93
---------	------------	---	----	--------

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	235x275 мм	1	12	315,93
---------	------------	---	----	--------

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	208x280 мм	1	12	318,84
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости.



## ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛОВНА

8025178	220x275 мм	1	12	318,84
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости.



## ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ШАХТЕР

8025164	208x293 мм	1	12	318,84
---------	------------	---	----	--------

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 ШАХТЕР

8025168	235x275 мм	1	12	318,84
---------	------------	---	----	--------

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 КРОТ 2

8025114	208x293 мм	1	12	409,51
---------	------------	---	----	--------

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.



## ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 2

8025118	235x275 мм	1	12	409,51
---------	------------	---	----	--------

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.



## ЛОПАТА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 2

8025119	200x288 мм	1	12	409,51
---------	------------	---	----	--------

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.

# САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.		
	ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 4				ЛОПАТА УГОЛЬНАЯ СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ				
8025104	208x293 мм	1	12	462,15	8025188	355 x 455 мм	1	12	555,82
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,9 ± 0,05 кг.									
	ЛОПАТА СОВКОВАЯ КОВШ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 4				ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1 С ЧЕРЕНКОМ				
8025107	250x290 мм	1	12	462,00	8025141	208x293x1450 мм	1	5	555,67
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества с антикоррозийным покрытием. Глубокая форма ковша способствует более удобному набору сыпучих материалов. Посадочный диаметр 34-36 мм. Вес 0,9 ± 0,05 кг.									
	ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 4				ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1 С ЧЕРЕНКОМ				
8025108	235x275 мм	1	12	462,15	8025144	235x275x1450 мм	1	5	555,67
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,9 ± 0,05 кг.									
	ЛОПАТА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 4				ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛЫЧ С ЧЕРЕНКОМ				
8025109	200x288 мм	1	12	462,15	8025142	208x293x1450 мм	1	5	559,75
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,9 ± 0,05 кг.									
	ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ АМЕРИКАНКА STANDART РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ				ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛЫЧ С ЧЕРЕНКОМ				
8025182	220 x 290 мм	1	12	379,16	8025145	235x275x1450 мм	1	5	559,75
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.									
	ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ АМЕРИКАНКА STANDART 4 РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ				ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 2 С ЧЕРЕНКОМ				
8025183	240x300 мм	1	12	389,00	8025140	208x293x1450 мм	1	5	626,50
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для садовых и строительных работ. Изогнутая тулейка позволяет увеличить область применения лопаты. Посадочный диаметр 34-36 мм. Вес 0,95 ± 0,05 кг.									
	ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ АМЕРИКАНКА CLASSIC, РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ				ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 2 С ЧЕРЕНКОМ				
8025184	210 x 290 мм	1	12	433,52	8025143	235x275x1450 мм	1	5	626,50
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.									
	ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ ОСТРОКОНЕЧНАЯ АМЕРИКАНКА CLASSIC РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ				ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 1				
8025185	240x330 мм	1	12	449,00	8025221	210x290x1200 мм	1	1	790,00
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для садовых и строительных работ. Изогнутая тулейка позволяет увеличить область применения лопаты. Остроконечная форма полотна позволяет легче входить в твердые породы грунта. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 1,0 ± 0,05 кг.									
	ЛОПАТА ТРАНШЕЙНАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ				ЛОПАТА СОВКОВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 1				
8025186	140 x 500 мм	1	12	487,88	8025223	240x285x1200 мм	1	1	790,00
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для строительных работ, для выкапывания траншей. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 1,2 ± 0,05 кг.									
	ЛОПАТА УГОЛЬНАЯ СОВКОВАЯ COMPACT РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ				ЛОПАТА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 1				
8025187	235x315 мм	1	12	390,00	8025225	240x285x1200 мм	1	1	790,00
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для садовых и строительных работ, для перекидывания больших и нетяжелых объемов. Посадочный диаметр 35-37 мм. Вес 0,9 ± 0,05 кг.									



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ АМЕРИКАНКА С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 1

8025227 225x290x1000 мм 1 12 740,00

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с антикоррозийным покрытием. Металлический черенок. Вес 1,5 ± 0,05 кг.



ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 2

8025201 208x293x1200 мм 1 5 1235,81

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и антикоррозийным покрытием. Металлический черенок.



ЛОПАТА СОВКОВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 2

8025203 235x275x1200 мм 1 5 1235,81

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и антикоррозийным покрытием. Металлический черенок.



ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ АМЕРИКАНКА С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 2

8025207 225x290x1000 мм 1 12 1090,00

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с антикоррозийным покрытием. Металлический черенок. Вес 1,5 ± 0,05 кг.



ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 4

8025211 195x285x1250 мм 1 5 1406,95

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Металлический изогнутый черенок. Пластиковая рукоятка.



ЛОПАТА СОВКОВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 4

8025213 235x320x1250 мм 1 5 1406,95

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Металлический изогнутый черенок. Пластиковая рукоятка.



ЛОПАТА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ЗЕМЛЕКОП 4

8025215 195x285x1250 мм 1 5 1406,95

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Металлический изогнутый черенок. Пластиковая рукоятка.



ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ШАХТЕР

8025261 198x288x1200 мм 1 6 890,00

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с антикоррозийным покрытием. Металлический изогнутый черенок. Пластиковая рукоятка. Вес 2,0 ± 0,05 кг.



ЛОПАТА СОВКОВАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ШАХТЕР

8025263 224x317x1200 мм 1 6 890,00

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с антикоррозийным покрытием. Металлический изогнутый черенок. Пластиковая рукоятка. Вес 2,3 ± 0,05 кг.



ЛОПАТА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЧЕРЕНКОМ ШАХТЕР

8025265 198x288x1200 мм 1 6 890,00

Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с антикоррозийным покрытием. Металлический изогнутый черенок. Пластиковая рукоятка. Вес 2,0 ± 0,05 кг.



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
ЛОПАТА "САПЕРНАЯ"

8025311 180x155x530мм 1 10 238,29

Предназначена для выкопки, подкопки и перекопки грунтов любого типа.



ЧЕРЕНКОДЛЯ ЛОПАТЫ

8029003 40x1200мм высший сорт 1 10 197,57

8029000 40x1200мм, несорт. 1 10 103,19

Изготовлен из береска

### ЗИМНИЙ ИНВЕНТАРЬ



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА Б/Ч СНЕЖОК

8025405 385x380мм 1 10 138,43

Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика.

Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему краю предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32мм.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С ОЦИНКОВАННОЙ НАКЛАДКОЙ, Б/Ч ЭКО

8026602 430\*435с оц.накладкой 1 5 196,62

Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика.

Оцинкованная планка, предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32мм.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК, Б/Ч ЗАРЯ

8025500 490x370мм, без накладки 1 5 228,12

8025503 490x370мм, алюм. накл. 1 5 243,95

Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика.

Алюминиевая окантовка, предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32мм.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА Б/Ч КУПЕЦ

8026621 410x460мм 1 5 231,75

Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика.

Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему краю предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32мм.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК Б/Ч ЗАРЯ

8025490 428x490мм, без накладки 1 5 252,59

8025491 428x490мм, оцинк.накл. 1 5 288,67

Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика.

Оцинкованная окантовка, предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32мм.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК Б/Ч ПРАТИК

8025412 400x460мм, без накладки 1 5 263,57

8025411 400x460мм, алюм. накл. 1 5 288,67

Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика.

Алюминиевая окантовка, предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32мм.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК Б/Ч СЕВЕРЯНИН 1

8026620 410x410мм, алюм. накл. 1 5 314,88

Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная алюминиевая планка по внешнему рабочему краю предотвращает лопату от повреждения пластика и быстрого износа. под черенок 32мм.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА Б/Ч ЛАВИНА

8026623 520x395мм, алюм. накл. 1 1 380,50

Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика.

Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему краю предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32мм.

# САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

СЕВЕРЯНИН®



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ЛОПАТА-ДВИЖОК ПЛАСТИК ОЦИНКОВАННАЯ НАКЛАДКА  
Б/Ч СЕВЕРЯНИН 5

8026625 500x350мм, черенок 32мм 1 5 508,14

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная оцинкованная планка на рабочем кантеле лопаты идеально справляется с любым снегом.

polyagro®



ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ Б/Ч "ПОЛИЭКО"

8026630 450x390мм, без накладки 1 1 557,58

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Под черенок Ø32мм.

polyagro®



ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ УСИЛЕННАЯ Б/Ч "ПОЛИМАСТЕР"

8026635 475x400, без накладки 1 5 1097,13

Выполнена из усиленного ударопрочного и морозостойкого "Поликарбоната", выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Под черенок Ø32мм.

Политих®  
инструмент



ЛОПАТА АВТОМОБИЛЬНАЯ ПЛАСТМАССОВАЯ С  
Т-ОБРАЗНОЙ РУЧКОЙ

8025402 255x250x780 мм 1 1 272,23

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика.

РОССИЯ



ЛОПАТА АВТОМОБИЛЬНАЯ С АЛЮМИНИЕВОЙ  
НАКЛАДКОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК ЗАРЯ

8025401 365x250 мм, черенок Ø32 мм 1 5 343,75

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему кантелу предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.

СЕВЕРЯНИН®



ЛОПАТА АВТОМОБИЛЬНАЯ С АЛЮМИНИЕВОЙ  
НАКЛАДКОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК СЕВЕРЯНИН.АВТО

8025410 280x370, алюм. черенок 1 1 371,10

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему кантелу предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.

Политих®  
инструмент



ЛОПАТА АВТОМОБИЛЬНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ С Т-ОБРАЗНОЙ  
РУЧКОЙ

8025403 205x288x702 мм 1 5 537,27

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Ковш изготовлен из алюминия.

probedit®  
MOTOR



ЛОПАТА АВТОМОБИЛЬНАЯ С КОВШОМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ  
СТАЛИ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЧЕРЕНОК

8025404 290x210x800x1,2 мм толщина 1 1 745,52

Универсальная автомобильная лопата с металлическим черенком и ковшом из нержавеющей стали. Пластиковая рукоятка.

Политих®  
инструмент



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ  
НАКЛАДКОЙ, ДЕРЕВЯННЫЙ ЧЕРЕНОК СНЕЖОК

8025406 380x380 мм, черенок Ø 32 мм 1 10 319,51

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему кантелу предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.

Политих®  
инструмент

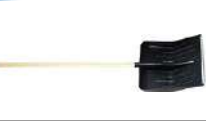


ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С ОЦИНКОВАННОЙ  
НАКЛАДКОЙ, ДЕРЕВЯННЫЙ ЧЕРЕНОК ЭКО

8025400 430x435 мм, черенок Ø 32мм 1 5 339,12

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Оцинкованная планка предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.

РОССИЯ



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ  
НАКЛАДКОЙ, ДЕРЕВЯННЫЙ ЧЕРЕНОК ЗАРЯ

8026606 428x490 мм, черенок Ø32 мм 1 5 470,84

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему кантелу предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ  
НАКЛАДКОЙ, ДЕРЕВЯННЫЙ ЧЕРЕНОК ПРАКТИК

8025413 400x460 мм, черенок Ø37 мм 1 5 478,52

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему кантелу предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ  
НАКЛАДКОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК СНЕЖОК

8025407 380x380 мм, черенок Ø32 мм 1 5 553,62

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему кантелу предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ  
НАКЛАДКОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК ЗАРЯ

8025497 428x490 мм, черенок Ø35 мм 1 5 635,06

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему кантелу предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ  
НАКЛАДКОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК ПРАКТИК

8025414 400x460 мм, черенок Ø32 мм 1 5 717,91

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему кантелу предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА  
АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК ЛАВИНА

8025416 520x395 мм, черенок Ø32 мм 1 5 671,52

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему кантелу 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 5 685,75

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная алюминиевая планка по внешнему рабочему кантелу предотвращает лопату от повреждения пластика и быстрого износа.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА  
АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК КУПЕЦ

8025415 410x460, черенок Ø32 мм 1 5 711,63

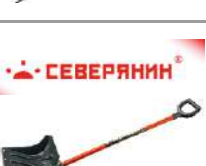
Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему кантелу предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.



ЛОПАТА-ДВИЖОК ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ  
НАКЛАДКОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК БУРАН

8025720 555X410 мм, черенок Ø 32мм 1 1 1020,54

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему кантелу 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 1053,56

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная оцинкованная планка на рабочем кантеле лопаты идеально справляется с любым снегом.

код характеристики мин. упак.

ЛОПАТА АЛЮМИНИЕВАЯ Б/Ч КЛЕПАННАЯ ТУЛЕЙКА

8026750 380x478 мм 1 10 853,52

Изготовлена из алюминия, применяется для уборки снега. Под черенок 32 мм. Клепаная тулейка



код характеристики мин. упак. руб.  
**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК СЕВЕРЯНИН FINN-1**

8025430 340x450 мм 1 5 1060,57

Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная алюминиевая планка по внешнему рабочему канту предотвращает лопату от повреждения пластика и быстрого износа.



**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК СЕВЕРЯНИН FINN-3**

8025440 430x440 мм 1 5 1164,89

Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная алюминиевая планка по внешнему рабочему канту предотвращает лопату от повреждения пластика и быстрого износа.



**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, СТАЛЬНЫЙ ЧЕРЕНОК С КНОПКОЙ СЕВЕРЯНИН SKANDI**

8025450 530x360 мм 1 5 1434,38

Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная алюминиевая планка по внешнему рабочему канту предотвращает лопату от повреждения пластика и быстрого износа.



**ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ С АЛЮМИНИЕВЫМ ЧЕРЕНКОМ "ПОЛИЭКО"**

8025692 450x390мм, черенок Ø32мм 1 1 960,16

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60°C. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



**ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ С АЛЮМИНИЕВЫМ ЧЕРЕНКОМ "ПОЛИМИНИ"**

8025694 340x385мм, черенок Ø32мм 1 1 1429,37

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60°C. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



**ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ С АЛЮМИНИЕВЫМ ЧЕРЕНКОМ "ПОЛИСТАНДАРТ"**

8025696 450x390мм, черенок Ø32мм 1 1 1668,61

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60°C. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



**ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ УСИЛЕННАЯ С АЛЮМИНИЕВЫМ ЧЕРЕНКОМ "ПОЛИМАСТЕР"**

8025697 x400, без накладки, черенок Ø32 1 5 1686,22

Выполнена из усиленного ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60°C. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



**ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ С АЛЮМИНИЕВЫМ ЧЕРЕНКОМ "ПОЛИДВИЖОК"**

8025698 510x370мм, черенок Ø35мм 1 1 1718,58

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60°C. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



**ЛОПАТА ОЦИНКОВАННАЯ Б/Ч**

8026730 330x365 мм 1 10 503,13

Изготовлена из оцинкованной стали, применяется для уборки снега. Под черенок 40 мм.



**ЛОПАТА АЛЮМИНИЕВАЯ ТРЕХБОРТНАЯ Б/Ч**

8026553 375 мм с накладкой, толщина 1 1 5 872,45

Изготовлена из алюминия. Применяется для уборки снега. Под черенок 38 мм.



**ДВИЖОК ФОРМОВОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С НАКЛАДКОЙ ЛЮКС**

8015209 750\*430 1 1 1 1470,07

Изготовлен из стали обладающей антикоррозийными свойствами. Применяется для уборки снега.



**ДВИЖОК ПЛАСТИКОВЫЙ**

8026610 600x470 мм 1 1 1 991,79

Выполнен из морозоустойчивого и ударопрочного пластика, с оцинкованной накладкой. Применяется для уборки снега.



**ДВИЖОК ПЛАСТИКОВЫЙ**

8026608 780x410 мм 1 1 1 1247,39

Выполнен из морозоустойчивого и ударопрочного пластика, с оцинкованной накладкой. Применяется для уборки снега.



**ДВИЖОК ПЛАСТИКОВЫЙ АЛЮМИНИЕВАЯ ПЛАНКА СТАЛЬНОЙ SOFT TOUCH ЧЕРЕНОК СЕВЕРЯНИН 7**

8026700 690x470мм 1 1 1 1262,13

Выполнен из морозоустойчивого и ударопрочного пластика с алюминиевой планкой. Применяется для уборки снега.



**СКРЕБОК**

8015101 L-200 мм 1 10 218,61

8015202 L-150 мм 1 10 159,80

Изготовлен из стали марки ЗПС. Применяется для уборки льда и снега.

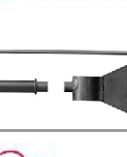


**ЛЕДОРУБ С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ТРУБОЙ**

8015100 Б-2 1 5 414,39

8015140 Б-3 1 5 418,67

Применяется для раскалывания тяжелых пластов льда и снежного наста.



**ЛЕДОРУБ КОВАНЫЙ**

8015160 Б-2 1 5 660,14

8015170 Б-3 1 5 854,71

Применяется для раскалывания тяжелых пластов льда и снежного наста.



**ЧЕРЕНОК ДЛЯ ЗИМНИХ ЛОПАТ**

8029002 32x1200 мм, несорт. 1 20 99,11

8029007 32x1200 мм, высший сорт 1 10 159,60

Сухой, шлифованный черенок. Изготовлен из бересклета.



# САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ЧЕРНОК АЛЮМИНИЕВЫЙ			

8025081	32 x 1000 мм	1	1	312,09
Черенок алюминиевый для снегоуборочных лопат Ø32 мм				



## РУЧКА ЭКО

8015801	Ø 32 мм	1	50	37,39
8015802	Ø 39 мм	1	1	30,88

Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика.

## РУЧКА КЛАССИКА

8015803	Ø 32 мм	1	1	41,82
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика.				

## РУЧКА ЕВРО

8015806	Ø 32 мм	1	1	61,33
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика.				

## БУРЫ САДОВЫЕ



### БУР САДОВЫЙ "МАСТЕР"

8024510	Ø100 мм/2,5 мм H65	1	1	557,87
8024515	Ø 150 мм/2,5 мм H65	1	1	689,67
8024520	Ø 200 мм/2,5 мм H65	1	1	821,04
8024525	Ø 250 мм/2,5 мм H65	1	1	954,44
8024530	Ø 300 мм/3 мм H65	1	1	1050,24
8024535	Ø 350 мм/3 мм H65	1	1	1455,30
8024540	Ø 400 мм/3 мм H65	1	1	1632,36

Предназначен для монтажа свай и опор, а также, для посадки деревьев и кустарников. Шнек изготовлен из высоколегированной стали H-65, труба Ø 28 мм толщина 2,7-2,8 мм, длина 1 метр.



### БУР САДОВЫЙ С УДЛИНИТЕЛЕМ "МАСТЕР"

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 H-65, труба Ø 28 мм толщина 2,7-2,8 мм. Длина 1 метр.



### УДЛИНИТЕЛИ ДЛЯ БУРА САДОВОГО

8024500	1 м. 28мм/2,7-2,8 мм тёмный	1	10	345,64
Предназначены для увеличения глубины бурения. Легко монтируется и снимается в случае необходимости. Длина 1 метр.				

## ТАЧКИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



### ТАЧКА ЭКО САДОВАЯ КОМПЛЕКТ

8051185	85 л, нагрузка - 80 кг	1	1	2758,00
Предназначена для легких садовых работ, перевозки листьев, компоста, веток. Оцинкованное корыто. Колеса на подшипниках с металлическим диском. Максимальная нагрузка 80 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.				



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ТАЧКА САДОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ			



8050085	85 л, нагрузка - 90 кг	1	1	3138,00
Предназначена для садовых работ. Оцинкованное корыто. Колеса на подшипниках с металлическим диском. Максимальная нагрузка 90 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.				



### ТАЧКА САДОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ РОЗОВАЯ КОМПЛЕКТ

8050075	85 л, нагрузка - 90 кг	1	1	3779,00
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.				



### ТАЧКА САДОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ

8050285	85 л, нагрузка - 120 кг	1	1	4121,00
Предназначена для садовых работ. Оцинкованное корыто. Колеса на подшипниках с металлическим диском. Максимальная нагрузка 120 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 20 мм.				



### ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ

8053090	90 л, нагрузка - 160 кг	1	1	4032,00
8053110	110 л, нагрузка - 170 кг	1	1	4472,00

Рама стальная крашеная, оцинкованное корыто, камерное колесо с подшипником. Максимальная нагрузка 170 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.



### ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ ШАХТЕР

8052150	110 л, с колесом 3.25/3.00-8	1	1	4053,00
8052170	110 л, с колесом 4.80/4.00-8	1	1	4581,90

Рама стальная порошковая окраска, оцинкованное корыто 110 л, камерные колеса с подшипником 12 мм. Максимальная нагрузка 170 кг.



### ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ С БЕСКАМЕРНЫМ КОЛЕСОМ

8056090	90 л, нагрузка - 160 кг	1	1	4596,50
8057110	110 л, нагрузка - 170 кг	1	1	5036,50

Рама стальная крашеная, оцинкованное корыто, бескамерное колесо с подшипником. Максимальная нагрузка 170 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.



### ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ

8054090	90 л, нагрузка - 200 кг	1	1	4799,00
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.				



### ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ ШАХТЕР

8052250	110 л, с колесом 3.25/3.00-8	1	1	4839,00
8052270	110 л, с колесом 4.80/4.00-8	1	1	5882,80

Рама стальная порошковая окраска, оцинкованное корыто 110 л, камерные колеса с подшипником 20 мм. Максимальная нагрузка 200 кг.



### ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ С БЕСКАМЕРНЫМИ КОЛЕСАМИ

8058090	90 л, нагрузка - 200 кг	1	1	5914,00
Рама стальная крашеная, обрезиненные ручки, бескамерные колеса с подшипниками. Максимальная нагрузка 200 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 20 мм.				



### ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ

8051110	135 л, нагрузка - 300 кг	1	1	10390,00
Усиленная конструкция рамы и корыта. Широкое пневматическое колесо 6.50-8 на подшипниках со стальным диском. Максимальная нагрузка 300 кг.				

цена,  
руб.

код характеристики

мин. упак. цена,  
руб.

новинка

код характеристики  
КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 2-КОЛЕСНОЙ С ПЕРФО-ДИСКОМ ЗАПАСНОЕмин. упак. цена,  
руб.

новинка



ТЕЛЕЖКА-САМОСВАЛ

8059200

100 л, нагрузка - 170 кг

1

1

цена,  
руб.

новинка



КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 2-КОЛЕСНОЙ С ПЕРФО-ДИСКОМ ЗАПАСНОЕ

мин. упак. цена,  
руб.

8050062 3.25/3.00-8

1

1

8050063 4.80/4.00-8

1

1

Пневматическое колесо: Диск с перфорацией, 2 шариковых подшипника. Псадочный диаметр 20 мм.



ТЕЛЕЖКА РУЧНАЯ, ЦЕЛЬНАЯ РУЧКА

новинка

8059250

нагрузка - 200 кг

1

1

цена,  
руб.

КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 1-КОЛЕСНОЙ С ПЕРФО-ДИСКОМ, БЕСКАМЕРНОЕ

мин. упак. цена,  
руб.

8055120 3.25/3.00-8

1

1

8055121 4.80/4.00-8

1

1

Бескамерное колесо: Прочный пластиковый диск с перфорацией, 2 шариковых подшипника. Диаметр посадочного отверстия 12 мм.



ТЕЛЕЖКА РУЧНАЯ, 2 РУЧКИ

новинка

8059255

нагрузка - 200 кг

1

1

цена,  
руб.

КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 2-КОЛЕСНОЙ С ПЕРФО-ДИСКОМ, БЕСКАМЕРНОЕ

мин. упак. цена,  
руб.

8055122 3.25/3.00-8

1

1

8055123 4.80/4.00-8

1

1

Бескамерное колесо: Прочный пластиковый диск с перфорацией, 2 шариковых подшипника. Диаметр посадочного отверстия 20 мм.



КАМЕРА ДЛЯ КОЛЕСА

8050196

3.25/3.00-8

1

5

208,10

8050198

4.80/4.00-8

1

5

258,00

Камеры для колес. Изготавливаются из высококачественной резины, не вызывает затруднений при установке и стойко выдерживает большие нагрузки.



КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 1-КОЛЕСНОЙ ЗАПАСНОЕ

8050099

3.25/3.00-8

1

5

830,30

8050098

4.80/4.00-8

1

5

1112,90

Пневматическое колесо: сварной диск, 2 шариковых подшипника. Псадочный диаметр 12 мм.



КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 2-КОЛЕСНОЙ ЗАПАСНОЕ

8050095

3.25/3.00-8

1

5

830,30

8055099

4.80/4.00-8

1

5

1112,90

Пневматическое колесо: сварной диск, 2 шариковых подшипника. Псадочный диаметр 20 мм.



КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 1-КОЛЕСНОЙ, БЕСКАМЕРНОЕ

8055100

3.25/3.00-8

1

5

1148,50

8055101

4.80/4.00-8

1

5

1558,80

Бескамерное колесо: сварной диск, 2 шариковых подшипника. Диаметр посадочного отверстия 12 мм.



КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 2-КОЛЕСНОЙ, БЕСКАМЕРНОЕ

8055104

3.25/3.00-8

1

5

1148,50

8055102

4.80/4.00-8

1

5

1558,80

Бескамерное колесо: сварной диск, 2 шариковых подшипника. Диаметр посадочного отверстия 20 мм.



КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 1-КОЛЕСНОЙ С ПЕРФО-ДИСКОМ ЗАПАСНОЕ

новинка

8050060

3.25/3.00-8

1

1

8050061

4.80/4.00-8

1

1

Пневматическое колесо: Диск с перфорацией, 2 шариковых подшипника. Псадочный диаметр 12 мм.



КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 2-КОЛЕСНОЙ С ПЕРФО-ДИСКОМ, БЕСКАМЕРНОЕ

мин. упак. цена,  
руб.

8055122 3.25/3.00-8

1

1

8055123 4.80/4.00-8

1

1

Бескамерное колесо: Прочный пластиковый диск с перфорацией, 2 шариковых подшипника. Диаметр посадочного отверстия 20 мм.

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

ПРАЙС-ЛИСТ / ВЫПУСК № 1, 2026

# САДОВЫЙ ИНВЕНТАРЬ

**polyagro®**



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ПЛАСТИКОВАЯ ГРЯДКА</b>				

8065410	серый	1	1	2490,00
8065420	венге	1	1	2490,00

Предназначена для формирования грядок как в теплицах, так и на открытом грунте. Можно использовать в качестве декоративного ограждения. Долгий срок службы по сравнению с деревянными изделиями. Размеры одной пластины: 57,5\*2\*13,7 см. Размеры квадрата (с одним набором): 114\*114\*13,7 см. Количество пластин: 8 штук

**polyagro®**



## КРЕПЛЕНИЯ БОРДЮРНОЙ ЛЕНТЫ

8065504	Высота 400мм., 10 шт.	1	10	278,18
---------	-----------------------	---	----	--------

Скобы из стальной проволоки в ПВХ предназначены для крепления бордюрной ленты к краю гряд, дорожек, клуб.

**polyagro®**

КАШПО



**polyagro®**



## КАШПО ДАЛИЯ

8067610	φ 140 мм, 1 л., мрамор	4	112	42,36
8067615	φ 140 мм, 1 л., терракот	4	112	42,36
8067620	φ 180 мм, 2 л., мрамор	4	40	61,82
8067625	φ 180 мм, 2 л., терракот	4	40	61,82
8067630	φ 220 мм, 4 л., мрамор	5	40	112,98
8067635	φ 220 мм, 4 л., терракот	5	30	112,98
8067640	φ 260 мм, 6,5 л., мрамор	2	10	166,19
8067645	φ 260 мм, 6,5 л., терракот	2	10	166,19
8067650	φ 300 мм, 9 л., мрамор	2	10	233,03
8067655	φ 300 мм, 9 л., мрамор	2	10	233,03

Изготовлено из пластика. Кашпо с поддоном предназначено для посадки комнатных и уличных растений.

**polyagro®**



## КАШПО НАТУРА

8067710	φ 170 мм, 2 л., мрамор	5	25	66,96
8067715	φ 170 мм, 2 л., терракот	5	25	66,96
8067720	φ 250 мм, 6 л., мрамор	4	20	155,31
8067725	φ 250 мм, 6 л., терракот	4	20	155,31
8067730	φ 290 мм, 9 л., мрамор	2	20	209,61
8067735	φ 290 мм, 9 л., терракот	2	20	209,61
8067740	φ 330 мм, 13 л., мрамор	2	10	390,45
8067745	φ 330 мм, 13 л., терракот	2	10	390,45
8067750	φ 370 мм, 21 л., мрамор	2	10	371,18
8067755	φ 370 мм, 21 л., терракот	2	10	371,18

Изготовлено из пластика. Кашпо с поддоном, кроме арт. 8067750 и арт. 8067755. Предназначено для посадки комнатных и уличных растений.

**polyagro®**



## КАШПО ЛАУРА

8067810	φ 160 мм, 1 л., мрамор	5	40	47,07
8067815	φ 160 мм, 1 л., терракот	5	30	47,07
8067820	φ 240 мм, 4 л., мрамор	2	10	133,25
8067825	φ 240 мм, 4 л., терракот	2	10	133,25
8067830	φ 280 мм, 6 л., мрамор	2	10	188,31
8067835	φ 280 мм, 6 л., терракот	2	10	188,31
8067840	φ 320 мм, 12 л., мрамор	2	10	379,29
8067845	φ 320 мм, 12 л., терракот	2	10	379,29
8067850	φ 360 мм, 18 л., мрамор	2	10	524,87
8067855	φ 360 мм, 18 л., терракот	2	10	524,87

Изготовлено из пластика. Кашпо с поддоном. Предназначено для посадки комнатных и уличных растений.

цена,  
руб.

**polyagro®**



## КАШПО-ВАЗОН ТЮЛЬПАН

8067910	φ 300 мм, белый	6	12	359,99
8067915	φ 300 мм, шоколад	6	12	359,99
8067920	φ 300 мм, терракот	6	12	359,99

Изготовлено из пластика. Предназначено для посадки комнатных и уличных растений. Объем бл.

## КАШПО ПОДВЕСНОЕ БЕЛОЕ



8068010	3,7л, d=220 мм, h=140 мм	5	20	105,99
8068015	5л, d=250 мм, h=160 мм	5	20	125,99

Изготовлено из пластика. Предназначено для посадки комнатных и уличных растений. Подвес съемный крученый.

**polyagro®**

## КАШПО ПОДВЕСНОЕ ТЕРРАКОТ



8068020	3,7 л, d=220 мм, h=140 мм	5	20	105,99
8068025	5л, d=250 мм, h=160 мм	5	20	125,99

Изготовлено из пластика. Предназначено для посадки комнатных и уличных растений. Подвес съемный крученый.

**Лопаты  
из рельсовой  
стали**

**Фуксия®**

**8025152**  
Американка Standart

**8025154**  
Американка Classic

**229.25 руб.**

**Созданы,  
чтобы копать**

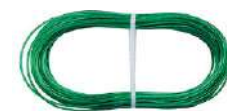




### ТРОС МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫЙ



#### ШНУР ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ АРМИРОВАННЫЙ



8000211	Ф2 (10м) Зелёный	1	100	48,73
8000213	Ф2 (20м) Зелёный	1	50	97,47
8000221	Ф3 (10м) Синий	1	50	100,42
8000223	Ф3 (20м) Синий	1	50	200,84

Шнур хозяйственный с полимерным покрытием, изготовлен из синтетических светостабилизированных нитей и усилен стальной проволокой



#### ТРОС МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫЙ



8000311	L=20 п.м., Ø троса 6/п 0,67-0,95	1	50	125,33
8000313	L=200 п.м., Ø троса 6/п 0,67-0,95	1	4	1253,37
8000321	L=20 п.м., Ø троса 6/п 0,97-1,4	1	50	156,68
8000323	L=200 п.м., Ø троса 6/п 0,97-1,4	1	4	1566,70
8000331	Ø L=20 п.м., Ø троса 6/п 1,2-2,1 м	1	25	252,14
8000333	L=200 п.м., Ø троса 6/п 1,2-2,1	1	4	2521,28
8000341	Ø L=20 п.м., Ø троса 6/п 2-2,9 м	1	20	420,83
8000343	Ø L=100 п.м., Ø троса 6/п 2-2,9 м	1	4	2104,12
8000351	L=50 п.м., Ø троса 6/п 2,85-3,9	1	4	1609,65
8000353	L=100 п.м., Ø троса 6/п 2,85-3,9	1	2	3220,85
8000361	L=100 п.м., Ø троса 6/п 3,3-4,3	1	2	4159,05
8000381	Ø L=100 п.м., Ø троса 6/п 4-6,1 м	1	2	6476,75

Изготовлено из латунированной проволоки, покрытой пластиком ПВХ. Используются в промышленности и для различных хозяйственных нужд.

### ШНУРЫ И НИТИ



#### НИТЬ КАПРОНОВАЯ НА КАТУШКЕ УСИЛЕННАЯ



8001004	50 м, черная	10	100	28,33
8001006	50 м, белая	10	100	28,33
8001007	50 м, желтая	10	100	28,33
8001008	50 м, синяя	10	100	28,33
8001009	100 м. черная	5	40	49,99
8001010	100 м. белая	5	40	43,99
8001011	100 м. жёлтая	5	40	49,99
8001012	100 м. синяя	5	40	49,99
8001013	150 м. черная	5	35	79,99
8001014	150 м. белая	5	35	71,99
8001015	150 м. жёлтая	5	35	79,99

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

#### НИТЬ КАПРОНОВАЯ НА КАТУШКЕ УСИЛЕННАЯ



#### НИТЬ КАПРОНОВАЯ НА КАТУШКЕ УСИЛЕННАЯ

8001016	150 м. синяя	5	35	79,99
---------	--------------	---	----	-------

Изготовлена из капрона. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд. Цвет в ассортименте, 0,44 текс; 45 кгс. Толщина нити 1,3 - 1,5 мм.

#### ШПАГАТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ



#### ШПАГАТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ

8002025	70 м, белый	1	50	35,62
8002030	150 м, белый	1	28	66,63
8002035	300 м, белый	1	15	126,91
8002045	70 м, красный	1	50	36,48
8002046	150 м, красный	1	32	67,67
8002047	300 м, красный	1	18	136,19
8002050	70 м, синий	1	50	36,48
8002051	150 м, синий	1	32	67,67
8002052	300 м, синий	1	18	136,19
8002055	70 м, желтый	1	50	36,48
8002056	150 м, желтый	1	32	67,67
8002057	300 м, желтый	1	18	136,19
8002060	70 м, зеленый	1	50	36,48
8002061	150 м, зеленый	1	32	67,67
8002062	300 м, зеленый	1	18	136,19

Изготовлен из полипропилена. Предназначен для бытовых и хозяйственных нужд. 0,8 текс; 45 кгс, цвет в ассортименте.

#### ШПАГАТ ДЖУТ



#### ШПАГАТ ДЖУТ

8002110	100м 1,25 Текс	1	60	78,61
8002115	500м 1,25 Текс	1	20	370,65

Изготовлен из натуральных джутовых волокон. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.

#### ШНУР ВЯЗАНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ БЕЗ СЕРДЕЧНИКА



#### ШНУР ВЯЗАНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ БЕЗ СЕРДЕЧНИКА

8001021	Ø2 мм (25 м)	1	200	29,99
8001022	Ø2 мм (200 м)	1	20	269,00

Изготовлен из полипропиленовой нити. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.

#### ШНУР СТАРТЕРНЫЙ



#### ШНУР СТАРТЕРНЫЙ

8001400	16 прядный ф3мм (10м)	1	150	101,08
8001403	16 прядный ф4,5мм (10м)	1	50	190,93
8001405	16 прядный ф5мм (10м)	1	50	224,63

Изготовлен из полипропилена. Предназначен для ручного запуска двигателей, а также хозяйственных и бытовых нужд.

# ХОЗТОВАРЫ



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ШНУР ВЯЗАНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ БЕЛЫЙ

8001023	Ø3 мм (20м) 3,1 текс; 50 кгс	1	150	31,19
8001025	Ø4 мм (20м) 4,3 текс; 60 кгс	1	150	46,97
8001027	Ø5 мм (20м) 4,6 текс; 90 кгс	1	100	63,32
8001029	Ø6 мм (20м) 12 текс; 95 кгс	1	100	107,11
8001090	Ø8 мм (25м) 23 текс; 140 кгс	1	30	251,56
8001091	Ø10 мм (25м) 29 текс; 250 кгс	1	20	411,64
8001092	Ø3 мм (200м) 3,1 текс; 50 кгс	1	20	476,28
8001093	Ø4 мм (200м) 4,3 текс; 60 кгс	1	15	531,09
8001094	Ø5 мм (200м) 4,6 текс; 90 кгс	1	10	1007,37
8001095	Ø6 мм (200м) 12 текс; 95 кгс	1	10	1190,70
8001096	Ø8 мм (200м) 23 текс; 140 кгс	1	3	2012,85
8001097	Ø10 мм (200м) 29 текс; 250 кгс	1	3	2999,99

Изготовлен из полипропиленовой нити с полипропиленовым сердечником. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ШНУР ВЯЗАНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ ЦВЕТНОЙ

8001031	Ø3 мм, 20 м, 6 прядей	1	150	35,61
8001040	Ø4 мм, 20 м, 6 прядей	1	100	49,54
8001050	Ø5 мм, 200 м, 6 прядей	1	1	674,41
8001051	Ø5 мм, 20 м, 6 прядей	1	100	66,55
8001060	Ø6 мм, 200 м, 6 прядей	1	1	1085,08
8001061	Ø6 мм, 20 м, 6 прядей	1	100	110,08
8001080	Ø8 мм, 200 м, 8 прядей	1	1	2129,62
8001081	Ø8 мм, 20 м, 8 прядей	1	50	212,27
8001100	Ø10 мм, 200 м, 9 прядей	1	1	2751,02
8001101	Ø10 мм, 20 м, 9 прядей	1	20	270,72
8001120	Ø12 мм, 200 м, 9 прядей	1	1	4043,99
8001150	Ø15 мм, 200 м, 9 прядей	1	1	5357,68
8001200	Ø20 мм, 100 м, 9 прядей	1	1	4780,56

Изготовлен из полипропиленовой нити с полипропиленовым сердечником. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ШНУР ВЯЗАНЫЙ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПОЛИЭФИРНЫЙ

8001301	Ø3 мм, L=25 м, 60 кгс	1	100	23,90
8001303	Ø4 мм, L=25 м, 80 кгс	1	100	30,01
8001305	Ø5 мм, L=25 м, 100 кгс	1	100	34,68
8001307	Ø6 мм, L=25 м, 150 кгс	1	100	44,39
8001309	Ø9 мм, L=25 м, 230 кгс	1	50	143,05

Изготовлен из полизэфира. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ШНУР ПЛЕТЁНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ ЦВЕТНОЙ

8001500	16 пр. Ø3, 20м, 80 кгс, бело-зел.	1	100	78,72
8001503	16 пр. Ø4, 20м, 95 кгс, бело-син.	1	100	101,87
8001505	16 пр. Ø5, 20м, 140 кгс, бело-крас.	1	100	129,65
8001507	24 пр. Ø6, 20м, 150 кгс, черно-жел.	1	100	180,59
8001509	24 пр. Ø8, 20м, 225 кгс, черно-кра.	1	50	263,94
8001511	24 пр. Ø10, 20м, 400 кгс, черно-зел.	1	30	351,92
8001513	24 пр. Ø12 мм, 20м, 90 кгс, черно-син.	1	20	583,44
8001520	16 пр. Ø5мм, 250м, 140 кгс, бело-крас.	1	1	1599,00
8001523	24 пр. Ø6 мм, 200м, 150 кгс, черно-жел.	1	1	1922,00
8001525	24 пр. Ø8 мм, 250м, 225 кгс, черно-крас.	1	1	3415,55
8001527	24 пр. Ø10 мм, 250м, 400 кгс, черно-зелен.	1	1	4515,84
8001529	24 пр. Ø12 мм, 200м, 590 кгс, черно-он.	1	1	5951,30
8001532	48 пр. Ø14 мм, 100м, 710 кгс, черно-он-бел.	1	1	4074,84
8001535	48 пр. Ø16 мм, 100м, 910 кгс, черно-зел-бел.	1	1	4299,25
8001537	48 пр. Ø18 мм, 50м, 1050 кгс, черно-крас-бел.	1	1	2799,00
8001539	48 пр. Ø20 мм, 50м, 1210 кгс, черно-жел-бел.	1	1	3199,00

Изготовлен из полипропиленовой нити с полипропиленовым сердечником. Применяется в морском деле, автомотошоушенности, интерьере, туризме, альпинизме, спорте, строительстве, сельском хозяйстве. Устойчив к истиранию, холоду, воздействию растворителей и щелочей. Сохраняет первоначальный вид в течение длительного времени. Удерживает тепло в швах строительных конструкций.



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ШНУР ПЛЕТЁНЫЙ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПОЛИЭФИРНЫЙ

8001301	Ø3 мм, L=25 м, 60 кгс	1	100	23,90
8001303	Ø4 мм, L=25 м, 80 кгс	1	100	30,01
8001305	Ø5 мм, L=25 м, 100 кгс	1	100	34,68
8001307	Ø6 мм, L=25 м, 150 кгс	1	100	44,39
8001309	Ø9 мм, L=25 м, 230 кгс	1	50	143,05

Изготовлен из полизэфира. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ШНУР ПЛЕТЁНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ ЦВЕТНОЙ

8001500	16 пр. Ø3, 20м, 80 кгс, бело-зел.	1	100	78,72
8001503	16 пр. Ø4, 20м, 95 кгс, бело-син.	1	100	101,87
8001505	16 пр. Ø5, 20м, 140 кгс, бело-крас.	1	100	129,65
8001507	24 пр. Ø6, 20м, 150 кгс, черно-жел.	1	100	180,59
8001509	24 пр. Ø8, 20м, 225 кгс, черно-кра.	1	50	263,94
8001511	24 пр. Ø10, 20м, 400 кгс, черно-зел.	1	30	351,92
8001513	24 пр. Ø12 мм, 20м, 90 кгс, черно-син.	1	20	583,44
8001520	16 пр. Ø5мм, 250м, 140 кгс, бело-крас.	1	1	1599,00
8001523	24 пр. Ø6 мм, 200м, 150 кгс, черно-жел.	1	1	1922,00
8001525	24 пр. Ø8 мм, 250м, 225 кгс, черно-крас.	1	1	3415,55
8001527	24 пр. Ø10 мм, 250м, 400 кгс, черно-зелен.	1	1	4515,84
8001529	24 пр. Ø12 мм, 200м, 590 кгс, черно-он.	1	1	5951,30
8001532	48 пр. Ø14 мм, 100м, 710 кгс, черно-он-бел.	1	1	4074,84
8001535	48 пр. Ø16 мм, 100м, 910 кгс, черно-зел-бел.	1	1	4299,25
8001537	48 пр. Ø18 мм, 50м, 1050 кгс, черно-крас-бел.	1	1	2799,00
8001539	48 пр. Ø20 мм, 50м, 1210 кгс, черно-жел-бел.	1	1	3199,00

Изготовлен из полипропиленовой нити с полипропиленовым сердечником. Применяется в морском деле, автомотошоушенности, интерьере, туризме, альпинизме, спорте, строительстве, сельском хозяйстве. Устойчив к истиранию, холоду, воздействию растворителей и щелочей. Сохраняет первоначальный вид в течение длительного времени. Удерживает тепло в швах строительных конструкций.



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ШНУР ВЯЗАНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ БЕЛЫЙ

8001023	Ø3 мм (20м) 3,1 текс; 50 кгс	1	150	31,19
8001025	Ø4 мм (20м) 4,3 текс; 60 кгс	1	150	46,97
8001027	Ø5 мм (20м) 4,6 текс; 90 кгс	1	100	63,32
8001029	Ø6 мм (20м) 12 текс; 95 кгс	1	100	107,11
8001090	Ø8 мм (25м) 23 текс; 140 кгс	1	30	251,56
8001091	Ø10 мм (25м) 29 текс; 250 кгс	1	20	411,64
8001092	Ø3 мм (200м) 3,1 текс; 50 кгс	1	20	476,28
8001093	Ø4 мм (200м) 4,3 текс; 60 кгс	1	15	531,09
8001094	Ø5 мм (200м) 4,6 текс; 90 кгс	1	10	1007,37
8001095	Ø6 мм (200м) 12 текс; 95 кгс	1	10	1190,70
8001096	Ø8 мм (200м) 23 текс; 140 кгс	1	3	2012,85
8001097	Ø10 мм (200м) 29 текс; 250 кгс	1	3	2999,99

Изготовлен из полипропиленовой нити с полипропиленовым сердечником. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ШНУР ВЯЗАНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ ЦВЕТНОЙ

8001031	Ø3 мм, 20 м, 6 прядей	1	150	35,61
8001040	Ø4 мм, 20 м, 6 прядей	1	100	49,54
8001050	Ø5 мм, 200 м, 6 прядей	1	1	674,41
8001051	Ø5 мм, 20 м, 6 прядей	1	100	66,55
8001060	Ø6 мм, 200 м, 6 прядей	1	1	1085,08
8001061	Ø6 мм, 20 м, 6 прядей	1	100	110,08
8001080	Ø8 мм, 200 м, 8 прядей	1	1	212,27
8001081	Ø8 мм, 20 м, 8 прядей	1	50	212,27
8001100	Ø10 мм, 200 м, 9 прядей	1	1	2751,02
8001101	Ø10 мм, 20 м, 9 прядей	1	20	270,72
8001120	Ø12 мм, 200 м, 9 прядей	1	1	4043,99
8001150	Ø15 мм, 200 м, 9 прядей	1	1	5357,68
8001200	Ø20 мм, 100 м, 9 прядей	1	1	4780,56

Изготовлен из полипропиленовой нити с полипропиленовым сердечником. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
ШНУР ВЯЗАНЫЙ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПОЛИЭФИРНЫЙ

8001301	Ø3 мм, L=25 м, 60 кгс	1	100	23,90


<tbl\_r cells="5" ix



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ГОРЕЛКА - НАСАДКА ГАЗОВАЯ, С ПЬЕЗОПОДЖИГОМ

8021109	145 мм, Ø 22 мм	1	100	550,79
---------	-----------------	---	-----	--------

Пластиковый термостойкий корпус, инструментальная сталь. Для работы с термоусаживаемыми трубками, муфтами и плавлении, сварке изделий из пластика и стекла.



## ГОРЕЛКА - НАСАДКА ГАЗОВАЯ, С ПЬЕЗОПОДЖИГОМ

8021115	195 мм, Ø 13 мм	1	10	708,52
---------	-----------------	---	----	--------

Пластиковый термостойкий корпус, инструментальная сталь. Для работы с термоусаживаемыми трубками, муфтами и плавлении, сварке изделий из пластика и стекла.

## СРЕМЯНКИ



## СРЕМЯНКА СТАЛЬНАЯ С АЛЮМИНИЕВЫМИ СТУПЕНИЯМИ

8060033	3 ступени, 0,6 м	1	1	1887,10
---------	------------------	---	---	---------

8060034	4 ступени, 0,82 м	1	1	2285,17
---------	-------------------	---	---	---------

8060035	5 ступеней, 1,03 м	1	1	2725,74
---------	--------------------	---	---	---------

8060036	6 ступеней, 1,24 м	1	1	3191,20
---------	--------------------	---	---	---------

8060037	7 ступеней, 1,45 м	1	1	3662,40
---------	--------------------	---	---	---------

8060038	8 ступеней, 1,66 м	1	1	4103,67
---------	--------------------	---	---	---------

8060039	9 ступеней, 1,87 м	1	1	4629,91
---------	--------------------	---	---	---------

8060040	10 ступеней, 2,08 м	1	1	5081,89
---------	---------------------	---	---	---------

Применяется при проведении строительных и бытовых работ на высоте. Усиленные, надежные узлы крепления. Максимальная статическая нагрузка 150 кг.



## СРЕМЯНКА СТАЛЬНАЯ С АЛЮМИНИЕВЫМИ СТУПЕНИЯМИ, ДВУХСТОРОННЯЯ ПОЛИТЕХ

8061002	2 ступени, 0,43 м	1	1	1694,09
---------	-------------------	---	---	---------

8061003	3 ступени, 0,65 м	1	1	2504,41
---------	-------------------	---	---	---------

8061004	4 ступени, 0,86 м	1	1	3375,94
---------	-------------------	---	---	---------

8061005	5 ступеней, 1,07 м	1	1	4131,73
---------	--------------------	---	---	---------

8061006	6 ступеней, 1,29 м	1	1	5042,50
---------	--------------------	---	---	---------

Применяется при проведении строительных и бытовых работ на высоте. Усиленные, надежные узлы крепления. Максимальная статическая нагрузка 150 кг.



## СРЕМЯНКА АЛЮМИНИЕВАЯ

8060103	3 ступени, 0,57 м	1	1	2281,09
---------	-------------------	---	---	---------

8060104	4 ступени, 0,78 м	1	1	2756,28
---------	-------------------	---	---	---------

8060105	5 ступеней, 1 м	1	1	3331,71
---------	-----------------	---	---	---------

8060106	6 ступеней, 1,21 м	1	1	4024,43
---------	--------------------	---	---	---------

8060107	7 ступеней, 1,43 м	1	1	4537,38
---------	--------------------	---	---	---------

8060108	8 ступеней, 1,64 м	1	1	5393,24
---------	--------------------	---	---	---------

Используется в быту и строительстве. Имеет широкие ступени. Надежная, устойчивая, легко складывается. Максимальная статическая нагрузка 150 кг.



## ЛЕСТИЦА ТРЕХСЕКЦИОННАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ ПОЛИТЕХ СТАНДАРТ

8063207	3×7 ступеней, 4,20 м	1	1	9476,86
---------	----------------------	---	---	---------

8063208	3×8 ступеней, 5,04 м	1	1	10706,18
---------	----------------------	---	---	----------

8063209	3×9 ступеней, 5,88 м	1	1	12702,16
---------	----------------------	---	---	----------

8063210	3×10 ступеней, 6,46 м	1	1	14021,25
---------	-----------------------	---	---	----------

8063211	3×11 ступеней, 7,02 м	1	1	15461,55
---------	-----------------------	---	---	----------

8063212	3×12 ступеней, 7,86 м	1	1	17120,83
---------	-----------------------	---	---	----------

8063213	3×13 ступеней, 8,70 м	1	1	19303,16
---------	-----------------------	---	---	----------

8063214	3×14 ступеней, 9,54 м	1	1	20697,68
---------	-----------------------	---	---	----------

Лестницы могут использоваться как в классическом телескопическом варианте, так и как двухсекционные лестницы. Максимальная статическая нагрузка 150 кг.

## РОССИЯ



## ЛЕСТИЦА-ТРАНСФОРМЕР ПОЛИТЕХ СТАНДАРТ

8062643	4×3 ступени, 3,54 метра	1	1	10482,39
---------	-------------------------	---	---	----------

8062644	4×4 ступени, 4,66 метра	1	1	11691,47
---------	-------------------------	---	---	----------

Изготовлена из алюминия. Сочетает в себе качества стремянок и лестниц. Максимальная статическая нагрузка 150 кг.

## ЗАМКИ ТРОСОВЫЕ



## ЗАМКИ ТРОСОВЫЕ

8108006	Ø 10 × 650 мм, с ключом	1	38	218,73
---------	-------------------------	---	----	--------

8108012	Ø 12 × 1200 мм, с ключом	1	25	307,74
---------	--------------------------	---	----	--------

8108106	Ø 10 × 650 мм, кодовый	1	25	398,96
---------	------------------------	---	----	--------

8108112	Ø 12 × 1200 мм, кодовый	1	25	415,76
---------	-------------------------	---	----	--------

Предназначен для обеспечения сохранности велосипедов, детских колясок, санок, мототехники и т.д. а также для запирания хозяйственных помещений. Автозапирание.

## ЗАМКИ НАВЕСНЫЕ



## ЗАМКИ НАВЕСОВЫЕ БАНКЕР СТАНДАРТ

8110055	60 мм	1	6	286,38
---------	-------	---	---	--------

8110155	60 мм, длинная дужка	1	6	323,83
---------	----------------------	---	---	--------

Замок навесной повышенной секретности. Высокопрочный корпус и стальная закаленная заглубленная дужка. В комплекте 3 ключа.

## ЗАМКИ НАВЕСОВЫЕ БАНКЕР-2



## ЗАМКИ НАВЕСОВЫЕ БАНКЕР-3

8117032	32 мм	1	6	117,62
---------	-------	---	---	--------

8117038	38 мм	1	6	134,93
---------	-------	---	---	--------

8117050	50 мм	1	6	244,94
---------	-------	---	---	--------

8117150	50 мм, удл. дуж.	1	6	299,76
---------	------------------	---	---	--------

8117060	60 мм	1	6	331,94
---------	-------	---	---	--------

8117075	75 мм	1	6	439,18
---------	-------	---	---	--------

<tbl

# ХОЗТОВАРЫ

pubedit®



## ЗАМОК НАВЕСНОЙ ВСЕПОГОДНЫЙ БАСТИОН-1

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8111045	45 мм	1	6 253,33
8111055	55мм	1	6 329,20
8111070	70 мм	1	6 488,40
8111080	80 мм	1	6 567,97

Замок навесной с прочным обрезиненным корпусом. Закаленная дужка и сложная конструкция корпуса снижают вероятность взлома. В комплекте 3 ключа.

pubedit®



## ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-2

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8112040	40 мм	1	6 272,95
8112050	50 мм	1	12 370,33
8112060	60 мм	1	6 441,00

Латунный замок с прочным корпусом. Сложная конструкция замка значительно снижает вероятность взлома. В комплекте 3 ключа.

pubedit®



## ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-3

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8113050	50 мм	1	12 265,90
8113060	60 мм	1	6 332,37
8113070	70 мм	1	6 426,62
8113080	80 мм	1	12 477,89
8113090	90 мм	1	48 571,06
8113100	100 мм	1	12 644,80

Навесной замок с прочным чугунным корпусом. Имеет заглубленный прямой стальной засов. В комплекте 3 ключа.

pubedit®



## ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-4

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8114040	40 мм	1	144 298,92
8114050	50 мм	1	96 387,00
8114060	60 мм	1	6 499,55

Латунный навесной замок. Высокая дужка стального засова удобна при использовании при большом зазоре между петлями. В комплекте 3 ключа.

## ЦИЛИНДРОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ



МП Политех® инструмент



### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: ЗОЛОТО

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 запирания замков врезного типа. Материалы: алюминий, цинк, ЦАМ, латунь. Цвет: золото

МП Политех® инструмент



### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

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 запирания замков врезного типа. Материалы: алюминий, цинк, ЦАМ, латунь. Цвет: серебро

МП Политех® инструмент



### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: ЗОЛОТО

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 запирания замков врезного типа. Материалы: алюминий, цинк, ЦАМ, латунь. Цвет: золото

МП Политех® инструмент



### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

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 запирания замков врезного типа. Материалы: алюминий, цинк, ЦАМ, латунь. Цвет: серебро

pubedit®



## ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ СИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: ЗОЛОТО

8127060	60 мм, 160 г	1	10	608,85
8127070	70 мм, 190 г	1	10	660,38
8127080	80 мм, 220 г	1	10	711,92
8127090	90 мм, 240 г	1	10	734,99
8127100	100 мм, 260 г	1	10	776,95

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запирания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, гальваническое покрытие. Цвет: золото

pubedit®



## ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ СИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

8127061	60 мм, 160 г	1	10	608,85
8127071	70 мм, 190 г	1	10	660,38
8127081	80 мм, 220 г	1	10	711,92
8127091	90 мм, 240 г	1	10	734,99
8127101	100 мм, 260 г	1	10	776,95

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запирания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, хромированное покрытие. Цвет: серебро

pubedit®



## ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: ЗОЛОТО

8127420	50x40 мм, 240 г	1	10	734,99
8127440	55x35 мм, 240 г	1	10	734,99

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запирания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, гальваническое покрытие. Цвет: золото

pubedit®



## ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

8127421	50x40 мм, 240 г	1	10	734,99
8127441	55x35 мм, 240 г	1	10	734,99

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запирания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, хромированное покрытие. Цвет: серебро

pubedit®



## ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ СИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: ЗОЛОТО

8126060	60 мм, 220 г	1	10	695,83
8126070	70 мм, 245 г	1	10	747,36
8126080	80 мм, 270 г	1	10	798,91
8126090	90 мм, 290 г	1	10	838,13
8126100	100 м, 320 г	1	10	881,64

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запирания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, гальваническое покрытие. Цвет: золото

pubedit®



## ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ СИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

8126061	60 мм, 220 г	1	10	695,83
8126071	70 мм, 245 г	1	10	747,36
8126081	80 мм, 270 г	1	10	798,91
8126091	90 мм, 290 г	1	10	838,13
8126101	100 м, 320 г	1	10	881,64

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запирания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, хромированное покрытие. Цвет: серебро

pobedit®



## ПЕТЛИ ДВЕРНЫЕ

РОССИЯ



## ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

8130101	40x40x1,5 мм, цинк	10	10	17,55
8130102	40x40x1,5 мм, белый	10	10	22,36
8130103	40x40x1,5 мм, желт. цинк	10	10	17,55
8130109	60x49x1,6 мм, цинк	10	10	25,91
8130110	60x49x1,6 мм, белый	10	10	33,24
8130111	60x49x1,6 мм, желт. цинк	10	10	25,91

Предназначена для крепления форточек к створке окна, а так же для крепления других не тяжелых элементов в строительстве. Устанавливается как с правой, так и с левой стороны

РОССИЯ



## ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ РАЗЪЕМНАЯ

8130217	Лв 85x65x2 мм, цинк	10	10	53,25
8130218	Пр 85x65x2 мм, цинк	10	10	53,25
8130219	Лв 85x65x2 мм, белый	10	10	63,95
8130220	Пр 85x65x2 мм, белый	10	10	63,95
8130221	Лв 85x65x2 мм, желт. цинк	10	10	55,62
8130222	Пр 85x65x2 мм, желт. цинк	10	10	55,62
8130223	Лв 110x65x2,3 мм, цинк	10	10	72,82
8130234	Пр 110x65x2,3 мм, цинк	10	10	72,82
8130235	Лв 110x65x2,3 мм, белый	10	10	86,03
8130236	Пр 110x65x2,3 мм, белый	10	10	86,03
8130237	Лв 110x65x2,3 мм, желт. цинк	10	10	74,31
8130238	Пр 110x65x2,3 мм, желт. цинк	10	10	74,31
8130249	Лв 130x71,3x2,3 мм, белый	10	10	87,65
8130250	Пр 130x71,3x2,3 мм, белый	10	10	87,65
8130251	Лв 130x71,3x2,3 мм, желт. цинк	10	10	77,32
8130252	Пр 130x71,3x2,3 мм, желт. цинк	10	10	77,32

Предназначена для крепление створок окна к раме, для установки межкомнатных дверей. Устанавливается с соответствующей стороны двери.

РОССИЯ



## ПЕТЛЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

8130320	65x79,7x2 мм, цинк	10	10	59,53
8130322	65x79,7x2 мм, белый	10	10	67,17

Предназначена для крепление межкомнатных дверей к дверной коробке. Устанавливается как с правой, так и с левой стороны

РОССИЯ



## ПЕТЛЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ БАБОЧКА

8130301	105,4x74x2,3 мм, цинк	10	10	78,14
8130303	105,4x74x2,3 мм, белый	10	10	91,17

Предназначена для крепление межкомнатных дверей. Она не нуждается в дополнительных пазах для посадки петли. Устанавливается с соответствующей стороны двери.

pobedit®



## ПЕТЛЯ ДВЕРНАЯ РАЗЪЕМНАЯ, 2 ШТ

8132101	Лв 75x63x2,5мм, никель	1	12	117,07
8132102	Пр 75x63x2,5мм, никель	1	12	117,07
8132103	Лв 75x63x2,5мм, бронза	1	12	117,07
8132104	Пр 75x63x2,5мм, бронза	1	12	117,07
8132113	Лв 100x75x2,5мм, бронза	1	12	148,28
8132114	Пр 100x75x2,5мм, бронза	1	12	148,28
8132121	Лв 125x75x2,5мм, никель	1	12	173,60
8132123	Лв 125x75x2,5мм, бронза	1	12	173,60
8132124	Пр 125x75x2,5мм, бронза	1	12	173,60

Предназначена для крепления двери к дверной коробке. Установка в закрытом помещении и на открытом пространстве. Устанавливается с соответствующей стороны двери.

цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

8126351	Зашелка35x5 мм, 290 г	1	10	838,13
8126391	Зашелка40x50 мм, 290 г	1	10	838,13
8126421	Зашелка50x40мм, 290 г	1	10	838,13

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запирания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, хромированное покрытие. Цвет: серебро

цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.



## РУЧКИ ДВЕРНЫЕ

РОССИЯ

## РУЧКА-СКОБА

8137402	68 мм, цинк	10	10	21,68
8137403	68 мм, белый	10	10	34,98

Материал: сталь. Используется для открывания дверей.

## РУЧКА СКОБА ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ

8137441	120 мм, цинк	5	5	53,32
8137442	120 мм, белый	5	5	68,55

Материал: сталь. Используется для открывания дверей.

## РУЧКА-СКОБА

8137449	80 мм, цинк	5	5	42,36
8137457	100 мм, цинк	5	5	50,86

Материал: сталь. Используется для открывания дверей.

## РУЧКА СКОБА С ПЛАСТИКОВОЙ ВСТАВКОЙ

8137473	100 мм, цинк	5	5	63,80
---------	--------------	---	---	-------

Материал: сталь, пластик. Используется для открывания дверей.

## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ

РОССИЯ

## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ ТИП А

8137101	Тип А, 60 мм, цинк	10	10	31,80
---------	--------------------	----	----	-------

Используются в качестве дополнительного запора для оконных рам, также они могут устанавливаться на легкие межкомнатные двери.

## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ ТИП С

8137117	Тип С, 90 мм, цинк	10	10	42,52
---------	--------------------	----	----	-------

Используются в качестве дополнительного запора для оконных рам, также они могут устанавливаться на легкие межкомнатные двери.

## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ ТИП Д

8137125	Тип D 40 мм, белый	10	10	39,09
8137133	Тип D 50 мм, белый	10	10	43,93
8137141	Тип D 60 мм, белый	10	10	46,57

Используются в качестве дополнительного запора для оконных рам, также они могут устанавливаться на легкие межкомнатные двери.

## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ С РИГЕЛЕМ ø11

8137201	70 мм, серебро	5	5	147,53
8137202	70 мм, бронза	5	5	147,53
8137209	80 мм, серебро	5	5	185,95
8137210	80 мм, бронза	5	5	185,95
8137217	90 мм, серебро	5	5	214,72

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.

## ПРАЙС-ЛИСТ / ВЫПУСК № 1, 2026

# ХОЗТОВАРЫ

РОССИЯ



## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ ЗД-01

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8137250	64×115 мм, бронза	5	167,85
8137251	64×115 мм, серебро	5	167,85

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.

РОССИЯ



## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ ЗД-02

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8137258	75×115 мм, бронза	5	198,09
8137259	75×115 мм, серебро	5	198,09

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.

РОССИЯ



## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ ЗД-06

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8137266	60×115 мм, бронза	5	197,66
8137267	60×115 мм, серебро	5	197,66

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.

## ПРУЖИНЫ ДВЕРНЫЕ

РОССИЯ



## ПРУЖИНА ДВЕРНАЯ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8137497	ø 18,5 мм, L=300 мм	5	125,98
8137498	ø 24 мм, L=300 мм	5	195,92

Материал: сталь. Используется как дверной доводчик для легких калиток и легких дверей

## КРЮЧКИ ВЕТРОВЫЕ

РОССИЯ



## КРЮЧОК ВЕТРОВОЙ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8137301	75 мм, цинк	10	27,48
8137309	100 мм, цинк	10	32,80

Используется для закрытия входных дверей.

## ПЕТЛИ МЕБЕЛЬНЫЕ

РОССИЯ



## ПЕТЛИ ВВЕРТНЫЕ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8130330	цинк	10	35,12

Материал: сталь. По своей конструкции представляют собой комбинацию двух частей – рамной и створчатой, каждая из которых оснащена резьбовыми штырями.

## ПЕТЛИ КАРТОЧНЫЕ

РОССИЯ



## ПЕТЛИ КАРТОЧНЫЕ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8130362	50×40 мм, цинк	10	19,19
8130370	110×40 мм, цинк	10	39,31

Материал: сталь. Используются в мебельном производстве, служат для открывания крышечек ящиков мягкой мебели.

## КРЮЧКИ

РОССИЯ



## КРЮЧОК №4

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8137523	цинк	10	28,61
8137524	белый	10	38,99

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.

## КРЮЧОК №7

РОССИЯ



## КРЮЧОК №7

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8137539	цинк	10	15,96
8137540	белый	10	23,58

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

РОССИЯ

## КРЮЧОК №9



8137555

белый

5

5

112,02

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.

РОССИЯ

## КРЮЧОК №10



8137563

Хром

5

5

59,73

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.

РОССИЯ

## КРЮЧОК №11



8137571

Хром

5

5

124,38

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.

РОССИЯ

## ЗАВЕРТКА ФОРТОЧНАЯ



8137333

70 мм, цинк

10

10

22,91

Материал: сталь. Предназначена для запирания форточек.

РОССИЯ

## ЗАВЕРТКА ВРЕЗНАЯ



8137350

цинк

5

5

52,45

Материал: сталь. Завёртка врезная используется при производстве и установке деревянных окон или дверей

РОССИЯ

## УГОЛЬНИКИ ОКНОННЫЕ



8137360

50×50 мм, цинк

10

10

5,26

Материал: сталь. Используются в качестве металлических элементов, соединяющих деревянные оконные рамы.

РОССИЯ

## ПЕТЛЯ-СТРЕЛА



8130401

160 мм, антик бронза

5

5

91,77

Материал: сталь. Используется при монтаже калиток и дверей, которые обладают достаточно большой массой.

РОССИЯ

## НАКЛАДКА ДВЕРНАЯ



8130433

125×30 мм, антик бронза

5

5

67,25

Материал: сталь. Предназначена для обеспечения установки на дверь навесного замка.

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

## НАКЛАДКИ АМБАРНЫЕ

РОССИЯ



## НАКЛАДКА АМБАРНАЯ

8130441	180×35 мм, антик бронза	5	5	95,72
8130442	180×35 мм, антик серебро	5	5	95,72

Предназначена для обеспечения установки на дверь навесного замка.

## КРОНШТЕЙНЫ

РОССИЯ



## КРОНШТЕЙН

8137700	125×150 мм, белый	5	5	35,37
8137701	125×150 мм, коричневый	5	5	35,37
8137702	150×200 мм, белый	5	5	44,29
8137703	150×200 мм, коричневый	5	5	44,29
8137704	200×250 мм, белый	5	5	60,02
8137705	200×250 мм, коричневый	5	5	60,02

Материал: сталь. Используются для закрепления полов на стенах, укрепляя их и используя в качестве подставок для домашней утвари, цветов.

## ПРОУШИНЫ

РОССИЯ



## ПРОУШИНА ПРЯМАЯ

8305102	70×30 мм	10	500	7,81
8305104	75×40 мм	10	400	10,03
8305106	90×40 мм	10	300	11,46
8305108	90×52 мм	10	250	14,04

Толщина металла 2,0 мм. Используется в качестве специальных запорных петель для навесных и тросовых замков.

РОССИЯ



## ПРОУШИНА УГОЛОВАЯ

8305112	70×30 мм	10	350	8,51
8305114	75×40 мм	10	250	10,71
8305116	90×40 мм	10	150	12,00
8305118	90×52 мм	10	100	14,24

Толщина металла 2,0 мм. Используется в качестве запорных петель для навесных и тросовых замков.

## ПЕТЛИ ГАРАЖНЫЕ

РОССИЯ



## ПЕТЛЯ ГАРАЖНАЯ С ШАРОМ

8301014	ø 14 мм, L 90 мм	4	4	49,47
8301016	ø 16 мм, L 120 мм	4	4	59,82
8301018	ø 18 мм, L 120 мм	4	4	77,95
8301020	ø 20 мм, L 120 мм	4	4	91,53
8301022	ø 22 мм, L 120 мм	4	4	103,59
8301025	ø 25 мм, L 120 мм	4	4	127,79
8301028	ø 28 мм, L 120 мм	4	4	165,67
8301030	ø 30 мм, L 140 мм	2	2	203,27
8301032	ø 32 мм, L 140 мм	2	2	225,41
8301034	ø 34 мм, L 140 мм	2	2	254,45
8301036	ø 36 мм, L 140 мм	2	2	284,30
8301038	ø 38 мм, L 140 мм	2	2	321,18
8301040	ø 40 мм, L 140 мм	2	2	352,57
8301042	ø 42 мм, L 140 мм	2	2	380,66
8301045	ø 45 мм, L 180 мм	2	2	528,24
8301048	ø 48 мм, L 180 мм	2	2	591,07

РОССИЯ



## ПЕТЛЯ ГАРАЖНАЯ С ШАРОМ

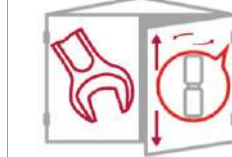
8301050	ø 50 мм, L 180 мм	2	2	653,32
---------	-------------------	---	---	--------

Шар изготовлен из стали ШХ-15. Применяются для крепления металлических створок, дверей и гаражных ворот. Износостойчивые и предотвращены к перекосу и воздействию к спилу.

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.



РОССИЯ



## ПЕТЛЯ ГАРАЖНАЯ РЕГУЛИРУЕМАЯ С ШАРОМ

8301314	ø 14 мм, L 90 мм	4	4	88,03
8301316	ø 16 мм, L 120 мм	4	4	99,45
8301318	ø 18 мм, L 120 мм	4	4	116,42
8301320	ø 20 мм, L 120 мм	4	4	131,33
8301322	ø 22 мм, L 120 мм	4	4	144,33
8301325	ø 25 мм, L 120 мм	4	4	167,73
8301328	ø 28 мм, L 120 мм	4	4	212,08
8301330	ø 30 мм, L 140 мм	2	2	250,44
8301332	ø 32 мм, L 140 мм	2	2	266,60

Материал: Сталь Ст30, шар из шарикоподшипниковой стали ШХ15. Регулируются с помощью болта, расположенного в верхней части.

## ПЕТЛИ КАПЛЕВИДНЫЕ

РОССИЯ



## ПЕТЛЯ КАПЛЕВИДНАЯ С ШАРОМ

8301710	ø 20 мм, L 100 мм	4	4	97,78
8301712	ø 20 мм, L 120 мм	4	4	103,68
8301714	ø 20 мм, L 140 мм	4	4	110,66
8301716	ø 20 мм, L 160 мм	4	4	130,58

Материал: Сталь 20, шар из шарикоподшипниковой стали ШХ15.

Предназначены для металлических дверей.

## ПЕТЛЯ КАПЛЕВИДНАЯ С ПОДШИПНИКОМ

РОССИЯ



## ПАКЕТЫ, МЕШКИ, УПАКОВКА



## МЕШОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ЗЕЛЕНЫЙ

9059105	55×95 мм, 60 г, 3-й класс	100	100	11,54
9059107	70×120 мм, 65 г, 3-й класс	50	100	35,99

Используется для вывоза строительного мусора, фасовки строительного материала, транспортировки и хранения сыпучих материалов, обладает большой прочностью.



## МЕШОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ СЕРЫЙ

9059205	55×95 мм, 60 г, 2-й класс	50	50	22,25
---------	---------------------------	----	----	-------

Используется для вывоза строительного мусора, фасовки строительного материала, транспортировки и хранения сыпучих материалов, обладает большой прочностью.



## МЕШОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ БЕЛЫЙ

9059305	55×95 мм, 65 г 1-й класс	50	50	23,40
---------	--------------------------	----	----	-------

Используется для вывоза строительного мусора, фасовки строительного материала, транспортировки и хранения сыпучих материалов, обладает большой прочностью.



## МЕШОК ДЛЯ МУСОРА

9060030	30л × 30шт, 6 мкм, 47×57см	1	60	48,08
9060060	60л × 20шт, 8 мкм, 58×68см	1	45	50,42
9060120	120л × 10шт, 40мкм, 65×105см	1	30	89,75
9060180	180л × 10шт, 50мкм, 85×105см	1	25	182,36
9060240	240л × 10шт, 60мкм, 85×125см	1	25	216,24

Мешки для мусора представляют собой универсальный вариант уборки отходов производства, строительства и сферы обслуживания. Они не пропускают влагу и неприятные запахи.



## МЕШОК ДЛЯ МУСОРА С ЗАВЯЗКАМИ

9061030	30л × 10 шт, 12 мкм, 45×52см	1	60	50,04
9061060	60л × 10 шт, 12 мкм, 58×64см	1	40	68,23

Мешки для мусора представляют собой универсальный вариант уборки отходов производства, строительства и сферы обслуживания. Они не пропускают влагу и неприятные запахи.

# ХОЗТОВАРЫ

код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ТОЧИЛКИ

**Guppy**

### ТОЧИЛКА ДЛЯ ТОПОРОВ И НОЖЕЙ



8455601 2 режима, 15,6x4,5 мм 1 12 220,00

Предназначена для правки режущей кромки лезвия топора и/или ножа. Пластиковый корпус, керамические заточные элементы.



## НОЖИ КУХОННЫЕ

**НОККУ** by Guppy

### НОЖ КУХОННЫЙ Silver



8455710 для фруктов, 8,5 см 1 48 331,17

8455712 универсальный, 12 см 1 48 309,23

8455714 разделочный, 20 см 1 24 409,82

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.



**НОККУ** by Guppy

### НОЖ КУХОННЫЙ Night



8455720 для фруктов, 8,5 см 1 48 487,77

8455722 универсальный, 12 см 1 48 450,65

8455724 разделочный, 20 см 1 24 681,04

8455726 поварской, 20 см 1 24 691,06

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.



## ПОДСТАВКИ ДЛЯ НОЖЕЙ

**Guppy**

### ПОДСТАВКА ДЛЯ НОЖЕЙ УНИВЕРСАЛЬНАЯ



8455836 белая 1 10 659,99

8455840 черная с крошкой 1 10 659,99

8455845 черный мрамор 1 10 719,99

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



8455850 рисунок - принт 1 10 799,69

Подходит для всех видов ножей со стальными и керамическими лезвиями, прочих режущих приборов. Наполнитель из полипропиленового волокна. Размер: 9\*9\*22,5 см.



**Guppy**

### ПОДСТАВКА ДЛЯ НОЖЕЙ УНИВЕРСАЛЬНАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



8455860 9,5\*9,5\*22,8 см 1 10 901,52

8455861 11\*22,5 см 1 10 955,61

Подходит для всех видов ножей со стальными и керамическими лезвиями, прочих режущих приборов. Наполнитель из полипропиленового волокна.



**Guppy**

### ПОДСТАВКА ДЛЯ НОЖЕЙ И КУХОННЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ



8455864 белая с крошкой 1 10 1150,25

8455865 черная с крошкой 1 10 1099,99

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

**НОККУ** by Guppy

### КУХОННЫЕ НОЖНИЦЫ



8455950 209 мм 1 12 135,25

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.



# ПРАЙС-ЛИСТ / ВЫПУСК № 1, 2026

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства.

Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

**НОККУ** by Guppy



код характеристики мин. упак.

цена, руб.

## КУХОННЫЕ НОЖНИЦЫ

8455957

220 мм

1

12

185,23



## КУХОННЫЕ НОЖНИЦЫ РАЗБОРНЫЕ

8455959

228 мм

1

12

313,13



## НОЖНИЦЫ ПОРТНОВСКИЕ

8455970

133 мм

1

12

115,25



## НОЖНИЦЫ ПОРТНОВСКИЕ

8455972

239 мм, розовые

1

12

189,99



## НОЖНИЦЫ БЫТОВЫЕ

**Guppy**



## НОЖНИЦЫ БЫТОВЫЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ

8455920

170 мм

1

12

79,99



## НОЖНИЦЫ БЫТОВЫЕ

8455910

168 мм

1

12

65,99



## НОЖНИЦЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

8455940

210 мм

1

12

117,16



## НОЖНИЦЫ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ

8455925

175 мм

1

12

99,99



8455930

200 мм

1

12

141,11

8455935

245 мм

1

12

169,99

Удобные и надежные ножницы для использования в быту и в офисе.

Лезвия выполнены из нержавеющей стали, эргономичные рукоятки из ударопрочного пластика.

## САЛФЕТКИ

**Guppy**



## САЛФЕТКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ИЗ МИКРОФИБРЫ

8455011

300×300 мм

1

50

45,74

Материал: микрофибра 80%, полиамид 20%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

**Guppy®**

цена,  
код характеристики мин. упак. руб.  
САЛФЕТКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ИЗ МИКРОФИБРЫ КЛЕТКА

8455012	300*300 мм, 250 г/м <sup>2</sup>	1	250	46,64
---------	----------------------------------	---	-----	-------

Материал: полиэстер 100%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

**Guppy®**

САЛФЕТКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ИЗ МИКРОФИБРЫ ПОЛОСКА

8455013	300*300 мм, 350 г/м <sup>2</sup>	1	100	82,02
---------	----------------------------------	---	-----	-------

Материал: Микрофибра, нейлон. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме и для стойких загрязнений.

**Guppy®**

САЛФЕТКА ДЛЯ СТЕКОЛ И ЗЕРКАЛ ИЗ МИКРОФИБРЫ

8455015	30*30 см, с текстурой	1	100	66,14
---------	-----------------------	---	-----	-------

Материал: микрофибра 80%, полиамид 20%. Предназначена для мытья окон, зеркал и других гладких поверхностей.

**Guppy®**

САЛФЕТКА ДЛЯ МЕБЕЛИ И ТЕХНИКИ ИЗ МИКРОФИБРЫ

8455016	300*400 мм, 380 г/м <sup>2</sup>	1	100	100,55
---------	----------------------------------	---	-----	--------

Материал: микрофибра 80%, полиамид 20%. Предназначена для техники, мебели и других гладких поверхностей. Плотность 380гр/м<sup>2</sup>. Цвет серый и голубой.

**Guppy®**

САЛФЕТКА ДЛЯ ПОЛА ИЗ МИКРОФИБРЫ

8455017	500*600 мм	1	100	99,99
---------	------------	---	-----	-------

8455018	600*700 мм	1	50	208,88
---------	------------	---	----	--------

Материал: микрофибра 80%, полиамид 20%. Предназначена для мытья пола.

**Guppy®**

САЛФЕТКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ИЗ ВИСКОЗЫ

8455031	300*380 мм, (упаковка 3 шт.)	2	40	30,95
---------	------------------------------	---	----	-------

8455033	300*380 мм (упаковка 5 шт.)	1	30	49,20
---------	-----------------------------	---	----	-------

8455035	300*380 мм (упаковка 10 шт.)	1	30	89,99
---------	------------------------------	---	----	-------

Материал: вискоза 100%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

**Guppy®**

САЛФЕТКА ПЕРФОРИРОВАННАЯ ИЗ ВИСКОЗЫ

8455036	340*380 мм (упаковка 3 шт.)	2	40	25,36
---------	-----------------------------	---	----	-------

8455037	340*380 мм (упаковка 5 шт.)	1	40	44,23
---------	-----------------------------	---	----	-------

8455039	340*380 мм (упаковка 10 шт.)	1	40	82,59
---------	------------------------------	---	----	-------

Материал: вискоза 100%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

**Guppy®**

САЛФЕТКА ДЛЯ ПОЛА ИЗ ВИСКОЗЫ

8455038	500*600 мм	1	30	42,56
---------	------------	---	----	-------

Материал: вискоза 100%. Предназначена для мытья пола.

**Guppy®**

САЛФЕТКА ДЛЯ ПОЛА Х/Б

8455047	650*750 мм	1	30	37,75
---------	------------	---	----	-------

Материал: хлопок 100%. Предназначена для мытья пола.

**Guppy®**

цена,  
код характеристики мин. упак. руб.

САЛФЕТКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ИЗ МИКРОФИБРЫ КЛЕТКА

8455040	300*300 мм, 250 г/м <sup>2</sup>	1	16	137,81
---------	----------------------------------	---	----	--------

8455041	Клетка 25*25 см (рулон 50 шт)	1	16	195,99
---------	-------------------------------	---	----	--------

Материал: вискоза 50%, полиэстер 50%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

**Guppy®**

САЛФЕТКА ИЗ ВИСКОЗЫ В РУЛОННЕ

8455042	250*220 мм (рулон 80 шт.)	1	9	183,99
---------	---------------------------	---	---	--------

Нетканый материал Спанлейс: вискоза 50%, полиэстер 50%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.

## САЛФЕТКА ДЛЯ ПОСУДЫ

**Guppy®**

САЛФЕТКА ДЛЯ ПОСУДЫ ДЛЯ СИЛЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ BASIC

8455050	125*85*5 мм, 3 шт.	1	40	9,89
---------	--------------------	---	----	------

Материал: абразив, предназначана для сильных загрязнений.

## ГУБКИ ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ

**Guppy®**

ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ MINI

8455052	75*45*25 мм, 5 шт.	1	30	17,99
---------	--------------------	---	----	-------

8455053	75*45*25 мм, 10 шт.	1	30	33,99
---------	---------------------	---	----	-------

Материал: поролон, абразивный материал. Используется для мытья посуды.

**Guppy®**

ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ STANDART

8455055	90*60*35 мм, 5 шт.	1	30	35,04
---------	--------------------	---	----	-------

8455056	90*60*35 мм, 10 шт.	1	30	65,71
---------	---------------------	---	----	-------

Материал: поролон, абразивный слой. Используется для мытья посуды.

**Guppy®**

ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ PROFI

8455063	80*60*43 мм, 3 шт.	1	30	30,99
---------	--------------------	---	----	-------

8455065	80*60*43 мм, 5 шт.	1	40	46,36
---------	--------------------	---	----	-------

Материал: поролон, абразивный слой. Используется для мытья посуды.

**Guppy®**

ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ MAXI

8455058	114*80*35 мм, 3 шт.	1	24	35,07
---------	---------------------	---	----	-------

8455059	114*80*35 мм, 5 шт.	1	24	55,20
---------	---------------------	---	----	-------

Материал: поролон, абразивный слой. Используется для мытья посуды.

**Guppy®**

ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ КРУПНОПОРИСТАЯ CHEESE

8455070	92*64*27 мм, 3 шт.	1	30	31,22
---------	--------------------	---	----	-------

8455072	92*64*27 мм, 5 шт.	1	30	47,06
---------	--------------------	---	----	-------

Материал: поролон, абразивный материал. Используется для мытья посуды. Легко вспенивает моющие средства.

**Guppy®**

ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ С ВОЛНИСТОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ WAVE

8455075	92*64*30 мм, 3 шт.	1	30	28,15
---------	--------------------	---	----	-------

8455077	92*64*30 мм, 5 шт.	1	30	42,89
---------	--------------------	---	----	-------

Материал: поролон, абразивный материал. Используется для мытья посуды. Легко вспенивает моющие средства.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ГУБКА МЕЛАМИНОВАЯ</b>			
 <b>ГУБКА МЕЛАМИНОВАЯ</b>			
8455091	Губка меламиновая, 1шт/уп.	1	50 <b>13,12</b>
8455092	Губка меламиновая, 2шт/уп.	1	30 <b>21,89</b>
8455095	Губка меламиновая, 5шт/уп.	1	10 <b>52,53</b>
Предназначена для чистки различных поверхностей без применения чистящих средств. Перед использованием намочить водой.			
<b>БЫТОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПЛАСТИКА</b>			
 <b>ТАЗ КРУГЛЫЙ</b>			
9101010	9,5 л, синий	3	1 <b>121,27</b>
9101021	16 л, синий	3	14 <b>310,12</b>
9101023	16 л, салатовый	3	14 <b>310,12</b>
9101025	16 л, красный	3	14 <b>310,12</b>
Изготовлен из высококачественного пластика. Предназначен для хозяйствственно-бытовых целей.			
 <b>ТАЗ ОВАЛЬНЫЙ</b>			
9101031	24 л, красный	3	10 <b>440,32</b>
9101033	24 л, салатовый	3	10 <b>440,32</b>
9101041	32 л, красный	3	8 <b>562,05</b>
9101043	32 л, синий	3	8 <b>562,05</b>
Изготовлен из высококачественного пластика. Предназначен для хозяйствственно-бытовых целей.			
 <b>ВЕДРО ЕВРО</b>			
9101081	6 л, синее	3	1 <b>102,00</b>
9101084	9 л, синее	3	1 <b>128,00</b>
9101087	11 л, синее	3	1 <b>144,98</b>
9101090	14 л, синее	3	1 <b>193,45</b>
Изготовлено из пластика. Предназначено для хозяйствственно-бытовых целей.			
 <b>ВЕДРО КРЕПЫШ</b>			
9101130	13 л, с крышкой, синее	3	1 <b>260,35</b>
9101135	15 л, с крышкой, синее	3	1 <b>317,87</b>
Изготовлено из пластика. Предназначено для хозяйствственно-бытовых целей.			
 <b>КОВШ ПЛАСТМАССОВЫЙ 2 Л</b>			
9101501	2л. (цвет в ассортименте)	4	22 <b>90,95</b>
Изготовлен из высококачественного пластика. Усиленная ручка. Предназначен для хозяйствственно-бытовых целей.			
 <b>ДУРШЛАГ ПЛАСТМАССОВЫЙ 2,2Л</b>			
9101601	2л. (цвет в ассортименте)	5	18 <b>100,52</b>
Изготовлен из высококачественного пластика. Усиленная ручка. Температурный режим +120°. Предназначен для хозяйствственно-бытовых целей.			
<b>КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ТУАЛЕТА</b>			
 <b>КОМПЛЕКТ ДЛЯ ТУАЛЕТА ЭВИЯ</b>			
9111305	Ø12 см, h 35 см	1	12 <b>101,21</b>
Комплект изготовлен из пластика. Предназначен для чистки сантехники. Состоит из ёршика и подставки.			
 <b>КОМПЛЕКТ ДЛЯ ТУАЛЕТА БРУНО</b>			
9111310	Ø13,7 см, h 35 см	1	12 <b>115,33</b>
Комплект изготовлен из пластика. Предназначен для чистки сантехники. Состоит из ёршика и подставки.			
 <b>КОМПЛЕКТ ДЛЯ ТУАЛЕТА КАПЛЯ</b>			
9111315	Ø17 см, h 38 см	1	25 <b>117,69</b>
Комплект изготовлен из пластика. Предназначен для чистки сантехники. Состоит из ёршика и подставки.			
 <b>КОМПЛЕКТ ДЛЯ ТУАЛЕТА</b>			
9111330	Плоский ёршик	1	50 <b>121,17</b>
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*3,5 см.			
<b>ЩЕТКИ РУЧНЫЕ</b>			
 <b>РОССИЯ</b>			
 <b>ЩЕТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ УТЮЖОК</b>			
8004111	95×30 мм	1	76 <b>61,61</b>
Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для чистки одежды.			
 <b>ЩЕТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ УТЮГ</b>			
8004113	145×30 мм	1	50 <b>80,57</b>
Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Предназначена для чистки одежды.			
 <b>ЩЕТКА ДЛЯ ВАННЫ</b>			
8004115	140×60×65 мм, жесткая щетина	1	40 <b>99,70</b>
Изготовлена из искусственного жесткого ворса, пластмассовая основа. Для мытья твёрдых поверхностей, кафельной плитки, керамических и эмалированных изделий.			
 <b>ЩЕТКА ЕШКА НЕЙЛОН РУЧНАЯ</b>			
8005917	175 мм	1	1 <b>150,72</b>
Изготовлена из искусственного ворса, деревянная основа. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.			
<b>ЩЕТКИ ДЛЯ ОДЕЖДЫ И ОБУВИ ИЗ БУКА</b>			
 <b>ЩЕТКА ДЛЯ ОБУВИ</b>			
8004310	80×36×16 мм.	1	200 <b>87,12</b>
Шётка для ухода за обувью из гладкой кожи. Набивка: натуральная свиная щетина, буковая основа обработана мастикой (пчелиный воск и льняное масло). Количество пучков: 44.			
 <b>ЩЕТКА ДЛЯ ОБУВИ С РУЧКОЙ</b>			
8004315	170×35×11мм	1	160 <b>95,38</b>
Шётка для ухода за обувью из гладкой кожи. Набивка: натуральная свиная щетина, буковая основа обработана мастикой (пчелиный воск и льняное масло). Количество пучков: 32.			
 <b>ЩЕТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ</b>			
8004350	140×40×16мм	1	90 <b>124,62</b>
Шётка для одежды. Набивка – синтетическое волокно, буковая основа обработана мастикой (пчелиный воск и льняное масло). Количество пучков: 87.			
 <b>ЩЕТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ С РУЧКОЙ</b>			
8004355	210×36×16мм	1	104 <b>116,73</b>
Шётка для одежды. Набивка – синтетическое волокно, Классическая форма из бука (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла), удобная ручка. Количество пучков: 59.			

**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ЩЁТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ С РУЧКОЙ

8004360 210\*36\*16мм 1 104 138,09

Шётка для одежды. Набивка – свиная щетина. Классическая форма из бука (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла), удобная ручка. Количество пучков: 59.

## ЩЁТКИ-СМЕТКИ ИЗ БУКА

**Guppy®**

## СМЁТКА ТЕХНИЧЕСКАЯ

8004410 290\*25\*16мм 1 56 87,11

8004415 390\*25\*16мм 1 42 116,73

Смётка техническая из бука (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла). Набивка: синтетическое волокно. Предназначена для уборки на стройке, в производственных помещениях, мастерской, а также дома, на даче или в гараже.

**Guppy®**

## ЩЁТКА-СМЁТКА ХОЗЯЙСТВЕННАЯ

8004430 210\*36\*16мм 1 62 131,31

8004435 240\*40\*16мм 1 44 156,95

Щётка-смётка бытовая из бука (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла). Набивка: синтетическое волокно. Предназначена для хозяйственных и бытовых целей.

## ЩЁТКИ-СМЁТКИ С СОВКОМ

**Guppy®**

## СОВОК ДЛЯ МУСОРА

9101805 с резиновой кромкой 3 30 56,59

Изготовлен из высококачественного пластика. Усиленная ручка. Оснащен кромкой, облегчающей сбор мелкого мусора и пыли. Цвет: микс

**Guppy®**

## ЩЁТКА-СМЁТКА С СОВКОМ

9101815 35\*26\*9 см с резиновой кромкой 1 18 174,84

Совок и корпус щётки изготовлены из прочного пластика. Надежная фиксация щётки на совке обеспечивает удобство хранения. Цвет: микс

## НАБОРЫ ДЛЯ УБОРКИ, ЩЁТКИ-СМЁТКИ

**Guppy®**

## ЩЁТКА-СМЁТКА

8005900 290\*45\*70 мм (щетина 50мм) 1 32 80,84

Изготовлена из искусственного ворса, 4 ряда щетины. Пластмассовая основа длиной 290 мм. Применяется для хозяйственных и бытовых целей.

**РОССИЯ**

## ЩЁТКА-СМЁТКА (МЯГКАЯ НЕЙЛОН ЩЕТИНА)

8005901 140 мм, щетина 55 мм 1 24 230,28

Изготовлена из искусственного ворса, 4 ряда щетины. Деревянная основа длиной 365 мм из бука. Применяется для хозяйственных и бытовых целей.

**Guppy®**

## НАБОР ДЛЯ УБОРКИ НА ДЛИННЫХ РУЧКАХ

8005940 совок и щётка (синий) 8 8 337,50

Комплект для уборки состоит из щётки и совка с резиновой кромкой, оснащенные длинными эргономичными ручками. Предназначено для хозяйствственно-бытовых целей.

**Guppy®**

## НАБОР ДЛЯ УБОРКИ НА ДЛИННЫХ РУЧКАХ СКЛАДНОЙ

8005945 совок и щётка складной (синий) 8 8 362,61

Комплект для уборки состоит из щётки и совка с резиновой кромкой, оснащенные длинными эргономичными ручками. Предназначено для хозяйствственно-бытовых целей. Складной совок позволяет хранить набор, не занимая много места.

**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

## НАБОР ДЛЯ УБОРКИ СКЛАДНОЙ С КОНТЕЙНЕРОМ

8005950 цвет фисташка 1 12 911,74

8005951 цвет серый 1 12 988,33

Набор на длинных ручках. Изготовлен из пластика, нержавеющей, ТПР. Предназначен для бытовых и хозяйственных нужд. Складной совок-контейнер с очисткой щётки, щётка для труднодоступных мест. Размер: 27\*27\*90 см. Компактное хранение.

## ЩЁТКИ ДЛЯ ПОЛА И УЛИЦЫ

**Guppy®**

## ЩЁТКА ДЛЯ ПОЛА ДИАНА

8004203 280\*80 мм 1 18 121,37

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

**Guppy®**

## ЩЁТКА ДЛЯ ПОЛА ШРОБЕР

8004215 260\*30 мм 1 36 125,91

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

**Guppy®**

## ЩЁТКА ДЛЯ ПОЛА ЛЕДИ КАРОЛИНА

8004227 245\*90 мм 1 16 132,74

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

**Guppy®**

## ЩЁТКА ДЛЯ ПОЛА ЭСПЕРАНСА

8004239 280\*80 мм 1 18 134,47

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

**Guppy®**

## ЩЁТКА ДЛЯ ПОЛА И УЛИЦЫ БУК

8004242 280\*50\*16мм 1 16 215,14

Изготовлена из искусственного цветного 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.

**РОССИЯ**

## ЩЁТКА УЛИЧНАЯ АМЕЛИЯ

8004500 240\*185 мм 1 18 196,69

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

**РОССИЯ**

## ЩЁТКА УЛИЧНАЯ ГАРДЕНА

8004510 265 X 185 мм 1 18 199,03

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

**Guppy®**

## МЕТЛА ДЛЯ ПОЛА БУК

8004512 280 X 50 X 16 мм 1 16 337,50

Изготовлена из синтетического ворса и древесины бук. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд. Размер: 280X50X16 мм, 82 пучка, высота ворса 145 мм. Конусная резьба под черенок с еврорезьбой 23-25 мм

**Guppy®**

## МЕТЛА ДЛЯ ПОЛА И УЛИЦЫ БУК

8004515 280 X 30 X 16 мм 1 19 377,10

Изготовлена из синтетического ворса и древесины бук. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд. Размер: 280X30X16 мм, 79 пучков, высота ворса 130 мм. Пластиковая втулка с еврорезьбой 23-25 мм

# ХОЗТОВАРЫ

**Guppy®**



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ЩЕТКИ УЛИЧНЫЕ БУК

8004520	500*60*20мм	1	18	392,39
8004525	600*60*20мм	1	18	425,09

Изготовлены из искусственного ворса, буковая основа (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла). Отверстие в колодке щёток с универсальной резьбой (евростандарт) подходит для любого вида рукояток. Применяется для хозяйственных и бытовых целей.

**Guppy®**

## ПАЛКА ДЛЯ ЩЕТОК

8004001	108 см белая	1	24	167,47
8004002	108 см серая	1	30	167,47
8004003	120 см белая	1	24	231,34

Изготовлена из стали (черенок), пластик (резьбовое соединение и наконечник). Диаметр резьбы 20-22мм. Подходит для щеток: 8004203, 8004215, 8004227, 8004239, 8004500, 8004380, 8004480

**РОССИЯ**

## ЧЕРЕНОК ДЛЯ МЕТЛЫ В/С

8029023	25 мм × 1200 мм	1	25	125,99
---------	-----------------	---	----	--------

Изготовлен из березы

**РОССИЯ**

## ЧЕРЕНОК ДЛЯ МЕТЛЫ В/С, С РЕЗЬБОВЫМ НАКОНЕЧНИКОМ

8029025	25 мм × 1200 мм, с резьбой	1	25	153,37
---------	----------------------------	---	----	--------

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

8005915	200×65 мм	1	25	366,58
---------	-----------	---	----	--------

Изготовлена из искусственного ворса, деревянная основа, черенок дерево на резьбе. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.

**РОССИЯ**

## ЩЕТКА В СБОРЕ (ЖЕСТКАЯ НЕЙЛОН ЩЕТИНА)

8005923	230×30 мм	1	20	486,50
---------	-----------	---	----	--------

Изготовлена из искусственного ворса, деревянная основа, черенок дерево на резьбе. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.

**РОССИЯ**

## ЩЕТКА В СБОРЕ НЕЙЛОН ЩЕТИНА БУК

8005925	280Х50Х16 мм	1	12	350,10
---------	--------------	---	----	--------

Изготовлена из синтетического ворса и древесины бука. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд. Размер: 280Х50Х16 мм, 80 пучков, ворс 65мм, черенок с резьбой 112 см. Универсальное отверстие для черенка с евроврезьбой.

**Guppy®**

## ЩЕТКА В СБОРЕ (МЯГКАЯ НЕЙЛОН ЩЕТИНА) БУК

8005927	280Х50Х16 мм	1	12	386,10
---------	--------------	---	----	--------

Изготовлена из синтетического ворса (Цвет ворса: 2 цвета (включая чёрный) и древесины бука). Применяется для хозяйственных и бытовых нужд. Размер: 280Х50Х16 мм, 82 пучка, ворс 6,5 см, черенок с резьбой 112 см. Универсальное отверстие для черенка с евроврезьбой..

**РОССИЯ**

## ЩЕТКА В СБОРЕ (ЖЕСТКАЯ НЕЙЛОН ЩЕТИНА)

8005931	300×40 мм	1	30	554,90
---------	-----------	---	----	--------

Изготовлена из жесткого искусственного ворса, деревянная основа, металлическое крепление. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.

**РОССИЯ**

## ЩЕТКА В СБОРЕ (МЯГКАЯ НЕЙЛОН ЩЕТИНА)

8005911	300×60 мм	1	20	640,18
8005913	350×60 мм	1	20	761,15

Изготовлена из мягкого искусственного ворса, деревянная основа, черенок с резьбой. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.

**Guppy®**



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ЩЕТКА УЛИЧНАЯ В СБОРЕ БУК

8005203	300*53*18мм	1	312	401,04
8005204	400*53*18мм	1	312	488,60
8005205	500*53*18мм	1	306	537,18
8005206	600*53*18мм	1	306	611,09

Изготовлена из искусственного ворса, буковая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых целей. Ворс 6,5 см, черенок с резьбой 120 см. Универсальное отверстие для черенка с евроврезьбой.



## ЩЕТКА УЛИЧНАЯ В СБОРЕ БУК МЕТАЛЛ

8005240	400*53*18мм	1	240	569,99
8005250	500*53*18мм	1	240	629,99

Изготовлена из искусственного ворса, буковая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых целей. Ворс 6,5 см, черенок 120 см. Крепление для черенка - металлическая втулка.



## ЩЕТКА УЛИЧНАЯ В СБОРЕ

8005300	300 мм	1	10	531,58
8005400	400 мм	1	10	612,88
8005500	500 мм	1	10	698,68
8005600	600 мм	1	10	798,10
8005800	800 мм	1	10	970,88
8005100	1000 мм	1	10	1330,17

Изготовлена из искусственного жесткого ворса, деревянная основа, металлическое крепление. Применяется для хозяйственных и бытовых целей.



## ЩЕТКА УЛИЧНАЯ В СБОРЕ, ЩЕТИНА ТРАПЕЦИЯ

8005909	250 мм	1	20	622,71
---------	--------	---	----	--------

Изготовлена из искусственного ворса, деревянная основа, черенок с резьбой. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.



## ЩЕТКА УЛИЧНАЯ В СБОРЕ, ПРЯМАЯ ЩЕТИНА

8005907	250 мм	1	20	622,71
8005908	300 мм	1	20	683,47
8005910	350 мм	1	20	748,39

Изготовлена из искусственного ворса, деревянная основа, черенок с резьбой. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.



## МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПЛОСКАЯ ТРАПЕЦИЯ

8006223	270×300 мм, без резьбы	1	25	119,99
---------	------------------------	---	----	--------

Изготовлена из полипропиленовых прутьев, основание пластик. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.



## МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПЛОСКАЯ БОЛЬШАЯ

8006225	270×300 мм, без резьбы	1	20	145,06
---------	------------------------	---	----	--------

Изготовлена из полипропиленовых прутьев, основание пластик. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПЛОСКАЯ ВЕЕРНАЯ			
8006121	260×270 мм, с резьбой	1	35 159,15
Изготовлена из полипропиленовых прутьев, основание пластик. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПЛОСКАЯ РАСПУШННАЯ			
8006133	250× 260 мм, с резьбой	1	30 186,91
Изготовлена из полипропиленовых прутьев с распущенными окончаниями, основание пластик. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ КРУГЛАЯ			
8006111	длина ворса 310 мм	1	25 208,49
Изготовлена из полипропиленовых прутьев, основание пластик. Оснащена круглой распределительной пластиной, которая позволяет регулировать жесткость метлы. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ КРУГЛАЯ В СБОРЕ			
8006301	1650 мм, ворс 320 мм	1	5 219,99
Изготовлена из полипропиленовых прутьев, 3 наборных кольца, березовый черенок. Морозостойчива. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ШВАБРА МОП ХЛОПОК, ВЕРЕВОЧКА			
8008180	120 см, насадка хлопок	1	50 313,99
Для мытья полов. Материал: пластик, металл, хлопок. Черенок прямой 120 см. Насадка с резьбовым соединением.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
НАСАДКИ К ШВАБРАМ МОП			
8008115	200 грамм	1	50 199,99
Материал: микрофибра. Предназначена для мытья полов. Подходит любой черенок с резьбой и 8029025, 8004001, 8004003, так же подходит к МОПу 8008180			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ШВАБРЫ ЕВРОМОП			
8008190	оранжевая	1	30 444,57
ШВАБРА ЕВРОМОП КЛАССИК			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ШВАБРА ЕВРОМОП КЛАССИК			
8008191	аквамарин	1	20 399,99
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.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ШВАБРА ЕВРОМОП ШЕНИЛЬ			
8008193	оранжевая	1	30 469,32
ШВАБРА ЕВРОМОП ОБЛАКО			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ШВАБРА ЕВРОМОП ОБЛАКО			
8008200	Телескоп 120 см, насадка 95 гр.	1	30 582,57
Для мытья полов. Материал: пластик, металл, микрофибра. Черенок нержавейка телескоп 120 (70) см. Насадка микрофибра - размер насадки 43*12 см. Размер платформы 39*9 см.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
НАСАДКИ К ШВАБРАМ ЕВРОМОП			
8008120	оранжевая	1	60 162,15
НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП КЛАССИК			

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП ШЕНИЛЬ			
8008125	оранжевая	1	60 197,41
8008126			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП, МИКРОФИБРА С АБРАЗИВНЫМ СЛОЕМ			
8008131	43*12 см, 60 гр.	1	20 235,06
Материал: микрофибра. Вес 85 г, размер 43*13 см. Подходит для артикула 8008190, 8008191, 8008194, а так же 8008200 и 8008193			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП, ОБЛАКО МИКРОФИБРА			
8008136	43*12 см, 90 гр.	1	50 199,99
Материал: микрофибра, 43*12 см. Подходит для артикулов: 8008190, 8008200 и 8008193			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП, ОБЛАКО ХЛОПОК			
8008141	43*12 см, 165 гр.	1	50 255,99
Материал: хлопок. 43*12 см. Вес 165 гр. Подходит для артикула 8008190, а так же 8008200 и 8008193			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ШВАБРА БАБОЧКА ПВА ЛИЛИЯ			
8008222	аквамарин	1	30 499,99
8008223	серая	1	30 499,99
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.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ШВАБРА РОЛИКОВАЯ ПВА ДАБЛ			
8008240	аквамарин	1	1 659,99
8008241	серая	1	20 468,45
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.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
НАСАДКИ К ШВАБРАМ ПВА			
8008170	27 см, 115 гр.	1	100 203,30
Состав: ПВА спонж, 27 см. Подходит к артикулу 8008240. Перед использованием необходимо опустить в емкость с водой на 5-10 минут.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
НАСАДКА ПВА РОЛИК			
8008175	28 см, 110 гр.	1	100 219,29
Состав: ПВА спонж, 28 см. Подходит для артикула 8008222. Перед использованием необходимо опустить в емкость с водой на 5-10 минут.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
НАСАДКА ПВА БАБОЧКА			
8008175	28 см, 110 гр.	1	100 219,29
Состав: ПВА спонж, 28 см. Подходит для артикула 8008222. Перед использованием необходимо опустить в емкость с водой на 5-10 минут.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
НАБОР ДЛЯ УБОРКИ ПВА СВОБОДНЫЕ РУКИ			
8008320	ПВА	1	10 906,27
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 нержавейка.			

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
ARGUS АЭРОЗОЛЬ ОТ КОМАРОВ, МОШЕК И СЛЕПНЕЙ			
9070011	100 мл	1	24 170,15
Защищает от комаров, мошек, слепней в течение 4 часов. ДЭТА 18%			

# ХОЗТОВАРЫ

РОССИЯ



ARGUS EXTREME АЭРОЗОЛЬ ОТ КОМАРОВ, МОШЕК И СЛЕПНЕЙ

9070012 150 мл 1 24 233,52

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

9070021 50 мл 1 60 48,65

Защищает от комаров, клещей, мошек, москитов, мокрецов, слепней. Без нанесения на кожу. ДЭТА 10%, альфа-циперметрин 0,25%

РОССИЯ



ARGUS ЛОСЬОН-СПРЕЙ ОТ КОМАРОВ

9070022 50 мл 1 60 55,80

Защищает от комаров и других кровососущих насекомых в течение 4 часов. ДЭТА 18%

РОССИЯ



ARGUS EXTREME ЛОСЬОН-СПРЕЙ ОТ КОМАРОВ, МОШЕК, СЛЕПНЕЙ И КЛЕЩЕЙ.

9070023 100 мл 1 24 121,22

Защищает от комаров, клещей, мошек и слепней в течение 6 часов. ДЭТА 32%. Подходит для рыбалки, охоты, туризма

РОССИЯ



ARGUS КРЕМ ОТ КОМАРОВ

9070032 42 мл 1 50 54,13

Крем от комаров для всей семьи. Защита в течение 4 часов. ДЭТА 18%

## ФУМИГАТОРЫ

РОССИЯ



ФУМИГАТОР ДИК УК-6

9070006 220 В/50 Гц, 4,5 Вт +20% 1 110 71,76

Является универсальным, используется в комплекте либо флакона с жидкостью против комаров, либо таблетки инсектицида.

РОССИЯ



ПЛАСТИНЫ ОТ КОМАРОВ БЕЗ ЗАПАХА

9070010 10 шт 10 250 17,78

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



ЖИДКОСТЬ ОТ МУХ, МОШЕК И КОМАРОВ БЕЗ ЗАПАХА

9070020 30 мл 5 36 93,31

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



ЛИПКАЯ ЛЕНТА ОТ МУХ С АТТРАКТАНТОМ БДИТЕЛЬНЫЙ СТРАЖ

9070211 3,8x75 см 100 1 22,34

Липкая лента от мух с растительными и минеральными маслами, смолы хвои, каучука и экстракта меда.

РОССИЯ



ЛИПКАЯ ЛЕНТА ОТ МУХ С АТТРАКТАНТОМ ARGUS ЦВЕТНОЙ ШОУ БОКС 100 ШТ.

9070215 3,8x75 см 100 100 24,40

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.

цена,

код

характеристики

мин. упак.

руб.

цена,

код

характеристики

мин. упак.

руб.

ЛИПКАЯ ЛЕНТА ОТ МУХ С АТТРАКТАНТОМ ARGUS 4 ШТ. НА ПОДВЕСЕ

9070216 3,8x75 см 150 1 134,33

Липкая лента Argus от мух по 4 шт. на подвесе с растительными и минеральными маслами, смолы хвои, каучука и экстракта меда.

РОССИЯ



## СРЕДСТВА ОТ ГРЫЗУНОВ

РОССИЯ



МЫШЕЛОВКА ПЛАСТИКОВАЯ

9070120 45x95 мм 2 1 45,55

9070125 68x144 мм 2 1 109,71

Изготовлена из пластика, Применяется для отлова мышей в жилых и нежилых помещениях, на прилегающих к ним территориях, в подвалах и погребах.

РОССИЯ



МЫШЕЛОВКА ДЕРЕВЯННАЯ

9070130 46x98 мм 2 1 50,69

9070135 85x155 мм 2 100 97,88

Изготовлена на деревянной основе, Применяется для отлова мышей в жилых и нежилых помещениях, на прилегающих к ним территориях, в подвалах и погребах.

РОССИЯ



МЫШЕЛОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ

9070140 47x95 мм 2 1 67,96

9070145 88x162 мм 2 1 135,87

Изготовлена из металла, Применяется для отлова мышей в жилых и нежилых помещениях, на прилегающих к ним территориях, в подвалах и погребах.

РОССИЯ



КЛЕЙ ОТ ГРЫЗУНОВ

9070311 туба 60гр 25 100 134,58

9070312 туба 135 гр 1 60 208,63

Высокоэффективное, нетоксичное средство предназначено для уничтожения грызунов. Продолжает сохранять свойства на протяжении длительного времени.

РОССИЯ



ПЛАСТИНЫ КЛЕЕВЫЕ ОТ ГРЫЗУНОВ И НАСЕКОМЫХ

9070321 13x27см, Пластина, 2шт. 2 96 160,56

9070322 21x32см, Трансформер 2 50 153,59

9070323 13x19см, Домик 2 100 63,75

Высокоэффективное, нетоксичное средство предназначено для уничтожения грызунов. Продолжает сохранять свойства на протяжении длительного времени.

РОССИЯ



РОДЕНТИЦИДНАЯ ПРИМАНКА

9070332 200 гр. 2 1 38,79

Родентицидное средство в виде готовой к применению приманки красного цвета. С МУМИФИЦИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

КАНИСТРЫ



КАНИСТРА МЕРНАЯ, ДЛЯ ТОПЛИВНЫХ СМЕСЕЙ

8071010 1 л 1 50 587,92

Предназначена для приготовления топливной смеси для 2-х тактных двигателей. Имеет мерные шкалы.

РОССИЯ



КАНИСТРА ДЛЯ ГОРЮЧЕ-СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

8071033 5 л 1 24 294,09

8071035 10 л 1 16 399,95

8071039 20 л 1 10 690,46

Предназначена для хранения и переноски ГСМ бензин, керосин, дизель, масло и пр. Разрешён контакт с металлическим заправочным пистолетом.



 **Политех**<sup>®</sup>  
инструмент

**Качество доступно!**

**ОПАХАЛО ДЛЯ МАНГАЛА**

 **РОССИЯ**



**ОПАХАЛО ДЛЯ МАНГАЛА**

**8102903** 210\*315 мм 1 200 38,99

Предназначено для удобного раздува огня или углей. Поможет быстро нагнетать воздух, необходимый для горения углей в мангale.

**РЕШЁТКИ ДЛЯ ГРИЛЯ**



**РЕШЕТКА ДЛЯ ГРИЛЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ**

<b>8102246</b>	40×30 см	1	16	802,32
<b>8102244</b>	32×22 см	1	28	703,64
<b>8102242</b>	27×24 см	1	24	613,21

Жаропрочная сталь с хромированым покрытием, широкое кольцо-фиксатор, деревянная рукоятка.



**РЕШЕТКА ДЛЯ ГРИЛЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ОБЪЕМНАЯ**

<b>8102282</b>	28×22 см	1	16	934,88
<b>8102284</b>	30×24 см	1	16	1028,76
<b>8102286</b>	40×30 см	1	18	1542,00

Жаропрочная сталь с хромированым покрытием, широкое кольцо-фиксатор, деревянная рукоятка.

**ЩЕПА ДЛЯ КОПЧЕНИЯ**

 **РОССИЯ**



**ЩЕПА**

<b>8105401</b>	Ольха	1	45	28,90
<b>8105402</b>	Яблоня	1	45	42,34
<b>8105403</b>	Груша	1	45	42,34

Идеально подходит для бытового копчения мясных, рыбных и других продуктов.

**НОВИНКИ**

 **Политех**<sup>®</sup>  
инструмент

**8059200**

**Тележка  
ручная  
с цельной  
ручкой**

**170 кг**

**8059250**

**4-х колесная  
тележка  
с цельной  
ручкой**

**200 кг**

**8059255**

**Тележка  
ручная  
с двумя  
ручками**

**200 кг**



**Максимальная устойчивость**

**Удобство разгрузки/погрузки**

**Широкий спектр применения**

**Пневматические колеса**



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ЛЕНТЫ КЛЕЙКИЕ</b>			



### ПИСТОЛЕТ УПАКОВОЧНЫЙ



8030002	ширина ленты до 50мм	1	262	111,73
---------	----------------------	---	-----	--------

Корпус изготовлен из пластика



### ПИСТОЛЕТ УПАКОВОЧНЫЙ



8030001	ширина ленты до 50 мм	1	1	346,44
---------	-----------------------	---	---	--------

Корпус изготовлен из стали, пластиковая рукоятка. Служит для упрощения процесса упаковки коробок.



### ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ УПАКОВОЧНАЯ, ТЕМНАЯ



8030050	50 мм×36 м	6	6	55,60
8030060	50 мм×60 м	6	6	87,04

Изготовлен из полипропилена (BOPP) высокой прочности, с нанесением клеевого слоя с одной стороны ленты.



### ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ УПАКОВОЧНАЯ, ПРОЗРАЧНАЯ



8031050	50 мм×36 м	6	6	50,04
8031060	50 мм×60 м	6	6	78,34
8031120	50 мм×120 м	6	6	<b>новинка</b>
8031260	72мм x 60м	6	6	<b>новинка</b>

Изготовлен из полипропилена (BOPP) высокой прочности, с нанесением клеевого слоя с одной стороны ленты.



### ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ МАЛЯРНАЯ,



8035019	19 мм×18 м	16	16	37,68
8035025	25 мм×18 м	12	12	47,09
8035027	25мм×50м	6	6	<b>новинка</b>
8035030	30 мм×18 м	10	10	53,26
8035038	38 мм×18 м	8	8	60,56
8035050	50 мм×18 м	6	6	84,16
8035125	50 мм×25 м	6	6	<b>новинка</b>
8035150	50 мм×50 м	6	6	187,04

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	117,70
8040025	50 мм×25 м	6	6	270,04

Изготовлена с нанесенным с обеих сторон клеевым 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	162,80
8041025	50 мм×25 м	6	6	391,83

Изготовлена с нанесенным с обеих сторон клеевым 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	71,03
8042205	19мм×5м	1	60	105,20
8042305	25мм×5м	1	50	134,31
8042505	50мм×5м	1	25	259,03

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	80,90
8050002	48 мм×20 м	6	6	149,97
8050004	48 мм×40 м	6	6	291,20

Изготовлена на полиэтиленовой основе, армированной тканевыми волокнами.



### ЛЕНТА АЛЮМИНИЕВАЯ КЛЕЙКАЯ



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

8070010	50 мм×10 м	1	72	123,11
8070025	50 мм×25 м	1	72	236,30
8070050	50 мм×50 м	1	36	451,76

Изготовлена из алюминиевой фольги с клеевым слоем.



### ИЗОЛЕНТА ПВХ



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

9010001	15 мм × 20 м черная	10	10	47,39
9010002	15 мм × 20 м синяя	10	10	47,39
9010003	15 мм × 20 м красная	8	5	50,76
9010004	15 мм × 20 м желтая	8	8	50,76

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



## ИЗОЛЕНТА ПВХ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9010005	15 мм × 20 м зеленая	8	8	50,76
9010006	15 мм × 20 м белая	8	5	50,76

Изготовлена вальцово-каландральным способом с нанесением клеевого слоя на одну сторону ленты.



## ИЗОЛЕНТА Х/Б



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9011308	18 мм × 7 м черная	1	10	50,66
9011315	18 мм × 10 м черная	1	10	73,73
9011320	18 мм × 30 м черная	1	10	204,33

Хлопчатобумажная лента с нанесением клеевого слоя на одну сторону ленты.



## ЛЕНТА ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9020001	50 мм × 200 м красно-белая	1	6	194,47
9020002	75 мм × 200 м красно-белая	1	24	259,66

Лента из полипропилена высокой прочности, насыщенный цвет.

Используется для временного ограждения участков.



## СЕТКА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ СТЕКЛОТКАНЕВАЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9030020	43 мм × 20 м	1	72	54,65
9030023	150 мм × 20 м	1	24	207,49
9030045	43 мм × 45 м	1	54	124,96
9030090	43 мм × 90 м	1	24	235,99

Предназначена для армирования при строительстве и ремонте, проклейки стыков гипсокартона, трещин, углов.



## ЛЕНТА УГЛОВАЯ БУМАЖНАЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9045001	52 мм × 50 м	1	25	165,06

Состоит из двух плотных бумажных полос. Является универсальным армировочным материалом. Предназначена для формирования внутренних вертикальных и горизонтальных углов.



## ЛЕНТА УГЛОВАЯ МЕТАЛИЗИРОВАННАЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9045003	50 мм × 30 м	1	10	824,67

Состоит из двух металлических пластин, закрепленных на бумажной ленте. Предназначена для формирования внутренних вертикальных и горизонтальных углов.

## ПЛЕНКА ЗАЩИТНАЯ



## СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9045010	230 м, 1,8 кг 17 мкм	1	6	623,77

Изготовлена из линейного полиэтилена низкой плотности (ППЭНП). Предназначена для ручной упаковки. Устойчива к различным температурным режимам.



## ПЛЕНКА УКРЫВНАЯ ЗАЩИТНАЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9055010	4 м × 5 м 7 мкм	1	100	95,93
9055020	4 м × 12,5 м 7 мкм	1	50	208,68
9055044	черная, 3Х10 м, 120 мкм	1	45	469,55
9055046	черная, 3Х10 м, 150 мкм	1	45	613,41

Применяется для защиты поверхности от попадания влаги, краски, штукатурки, грязи и пыли.

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

цена,  
руб.

цена,  
руб.

цена,  
руб.

## ЛОТКИ МОДУЛЬНЫЕ



## 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.



## ЛОТОК МОДУЛЬНЫЙ ДЛЯ МЕТИЗОВ

8064540	150x95x70 мм	1	60	33,20
8064544	187x115x87 мм	1	56	46,05
8064545	225x155x120 мм	1	40	89,96
8064547	280x185x150 мм	1	40	136,02
8064548	336x234x152 мм	1	6	238,83

Изготовлен из пластика. Предназначен для организации хранения метизов и других мелких предметов. Можно штабелировать вертикально и крепить на планке-держателе горизонтально.



## НАБОР ЛОТКОВ МОДУЛЬНЫХ ДЛЯ МЕТИЗОВ

8064550	150x95x70 мм (15 лот.+4 пл.)	1	9	714,36
8064555	225x155x120 мм (12 лот.+6 пл.)	1	2	1290,56
8064557	280x185x150 мм (8 лот.+4 пл.)	1	5	1399,80

Изготовлен из пластика. Предназначен для организации хранения метизов и других мелких предметов. Можно штабелировать вертикально и крепить на планке-держателе горизонтально.



## ЛОТОК МОДУЛЬНЫЙ ДЛЯ МЕТИЗОВ

8064573	75x110x165 мм	1	10	91,62
8064575	125x150x230 мм	1	10	170,09
8064579	190x310x490 мм	1	5	547,46

Материал: пластик. Предназначен для организации хранения метизов и других мелких предметов.



## ПЛАНКА-ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ЛОТКОВ

8064558	350 мм	1	130	32,13
---------	--------	---	-----	-------

Изготовлен из пластика. Предназначен для организации лотков горизонтально на стене



## ОРГАНайЗЕРЫ

8064483	175x106x46 мм, 7"	1	50	178,05
---------	-------------------	---	----	--------

Материал: пластик. На одной стороне 8 отделений для мелочей на другой 5.



## ОРГАНайЗЕР

8064486	250x185x50 мм, 12 ячеек	1	1	158,15
---------	-------------------------	---	---	--------

Материал: пластик.



## ОРГАНайЗЕР

8064487	275x185x42 мм, 10"	1	50	353,77
---------	--------------------	---	----	--------

Материал: пластик. 17 отделений для крепежа.



## ОРГАНайЗЕР ДВУСТОРОННИЙ

8064501	295x22x76 мм 12"	1	20	352,71
---------	------------------	---	----	--------

Двухсторонний. Перевставные перегородки. На одной стороне 22

отделения для крепежа, на другой 10. Материал: пластик

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



## КОД ОРГАНИЗЕР

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
8064503	300×225×45 мм 12"	1	12 327,58
8064504	400×300×60 мм 16"	1	12 551,69

Накладные замки. Переставные перегородки. До 22 отделений для крепежа и мелких предметов. Материал: пластик.



## КОД ОРГАНИЗЕР

8064506	390x295x60 мм, 18 ячеек	1	1 367,12
8064507	510x320x60 мм, 22 ячейки	1	1 463,13

Материал: пластик.



## КОД ОРГАНИЗЕР ДВУСТОРОННИЙ



8064901	13" 325×280×85 мм	1	5 589,31
8064903	17" 425×330×85 мм	1	1 863,36

Изготовлен из полипропилена. Имеет 35 пластиковых перегородок для регулировки размеров ячеек. Предназначен для хранения и переноски крепежных изделий.

## КОД МАГНИТНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ КРЕПЕЖА



## КОД МАГНИТНЫЙ ПОДДОН

8064700	Ø 6"	1	1 319,16
---------	------	---	----------

Для хранения крепежа и инструмента из стали при выполнении различных работ, в том числе авторемонтных



## КОД МАГНИТНЫЙ НАРУЧНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

8064710	50 x 25 мм	1	1 367,10
---------	------------	---	----------

Для выполнения любых работ, в том числе на высоте. Застежка-липучка

## КОД ЯЩИКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



## КОД ЯЩИК ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

8064510	15" 340×300×130 мм	1	1 373,86
---------	--------------------	---	----------

Изготовлен из пластика. Предназначен для хранения и транспортировки электроинструмента.



## КОД ЯЩИК ДЛЯ УШМ

8064520	16" 400×335×145 мм	1	1 375,92
8064521	16" 400×335×145 мм с орган.	1	1 524,36

Изготовлен из пластика. Вместительный, предназначен для хранения и транспортировки электроинструмента с морозостойкими замками



## КОД ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064100	385x175x155 мм 15"	1	1 225,92
---------	--------------------	---	----------

Материал: пластик. Органайзер с крышкой



## КОД ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064101	315×150×180 мм 13"	1	6 413,65
---------	--------------------	---	----------

Материал: пластик.



## КОД ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064201	330×175×125 мм 13"	1	12 356,28
8064203	405×215×160 мм 16"	1	6 498,49

Подвижной лоток. Органайзер с крышкой. Материал: пластик.



## КОД ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064301	410×210×185 мм 16"	1	6 591,76
8064303	485×245×215 мм 19"	1	9 756,46

Подвижной лоток. Два органайзера с крышкой. Материал: пластик.



## КОД ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064304	480x280x225 мм 19"	1	1 660,82
---------	--------------------	---	----------

Материал: пластик. Органайзеры с крышкой

**новинка**



## КОД ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА БЕЗ ОРГ ПОЛИТЕХ QUALITY

8064530	324*165*137 мм 13"	1	12 312,78
8064531	410*215*197 мм 16"	1	4 627,56
8064532	430*235*250 мм 18"	1	6 853,67
8064533	530*275*290 мм 21"	1	6 1440,82

Изготовлен из пластика. Подвижной лоток. Линейка на крышке.



## КОД ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064401	410×220×195 мм 16"	1	6 732,20
8064403	490×275×240 мм 19"	1	4 1017,46
8064405	565×325×290 мм 22"	1	4 1390,57

Подвижной лоток, два съемных органайзера на крышке.

Материал: пластик

**новинка**



## КОД ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА С ОРГ ПОЛИТЕХ QUALITY

8064534	324*165*137 мм с орг. 13"	1	12 358,96
8064535	410*215*197 мм с орг. 16"	1	4 680,12
8064536	430*235*250 мм с орг. 18"	1	6 1021,14
8064537	530*275*290 мм с орг. 21"	1	6 1563,98

Изготовлен из пластика. Подвижной лоток. Дополнительные органайзеры на крышке



## КОД ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064601	18" 430×235×250 мм	1	6 1833,78
---------	--------------------	---	-----------

Изготовлен из пластика с добавлением каучука. Подвижный лоток, консоль на лицевой стороне, 3 дополнительные секции на крышке.



## КОД ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064603	21" 530×275×290 мм	1	1 2802,32
---------	--------------------	---	-----------

Изготовлен из пластика с добавлением каучука. Подвижный лоток, 2 консоли на лицевой стороне, 2 съемных органайзера и дополнительная секция на крышке.



## КОД ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

8064801	12" 295×170×190 мм	1	3 593,15
---------	--------------------	---	----------

Изготовлен из блок-сополимера, придающего ящику ударопрочность и морозостойкость. Подвижной лоток, 2 консоли на лицевой стороне, 3 дополнительных секции на крышке.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

РОССИЯ



## ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8064803	18" 465×230×250 мм	1	3	1514,92
8064805	22" 550×280×310 мм	1	3	2125,16

Изготавлен из блок-сополимера, придающего ящику ударопрочность и морозостойкость. 3 раздвижные секции и 2 дополнительных секции на крыше.

## СУМКИ, ЖИЛЕТЫ ДЛЯ МОНТАЖНИКОВ



ПОЛИТИХ®  
ИНСТРУМЕНТЫ



## ДЕРЖАТЕЛЬ ПОЯСНОЙ STANDART

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8091103	120×250 мм	1	75	269,45

Изготавлен из прочного синтетического полиамида (нейлона), плотность 0,06 мм. Предназначен для переноски строительного молотка, топора, киянки, кувалды. Обеспечивает неограниченную свободу движения.

ПОБЕДИТ®



## ДЕРЖАТЕЛЬ ПОЯСНОЙ С ШАРНИРОМ MASTER

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8091105	90×300 мм	1	50	488,70

Изготавлен 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



ПОЛИТИХ®  
QUALITY



## НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9004000	9 мм	1	50	16,71

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.

ПОЛИТИХ®  
QUALITY



## НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9004001	18 мм	1	25	21,65

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.

ПОЛИТИХ®  
QUALITY



## НОЖ МАСТЕР

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9004010	18 мм	1	24	45,77

Пластиковый корпус с металлической направляющей, автоматическая фиксация лезвия.

ПОЛИТИХ®  
QUALITY



## НОЖ УСИЛЕННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9004022	18 мм	1	50	88,04

Пластиковый корпус с металлической направляющей. Нож имеет

винтовую фиксацию лезвия.

ПОЛИТИХ®  
QUALITY



## НОЖ МАСТЕР ПЛЮС, 3 ЛЕЗВИЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9004104	18 мм	1	12	101,71

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей, автоматическая фиксация лезвия.

ПОЛИТИХ®  
QUALITY



## НОЖ УСИЛЕННЫЙ ПЛЮС, 2 ЛЕЗВИЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9004107	18 мм	1	24	113,54

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей. Нож имеет

винтовую фиксацию лезвия.

ПОЛИТИХ®  
QUALITY



## НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 5 ЛЕЗВИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9004112	18 мм	1	20	179,78

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической усиленной

направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для

автоматической замены лезвий.

ПОЛИТИХ®  
QUALITY



## НОЖ ЛЮКС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9004328	18 мм	1	12	150,12

Алюминиевый обрезиненный корпус с металлической направляющей, автоматическая фиксация лезвия.



## НОЖ УСИЛЕННЫЙ ЛЮКС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9004118	25 мм	1	20	184,15

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей, Нож имеет винтовую фиксацию лезвия и магнит на обратной стороне корпуса.



## НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9005000	9 мм	12	48	24,96

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.



## НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9005001	18 мм	6	36	33,82

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.



## НОЖ МАСТЕР

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9005010	18 мм	12	24	60,08

Пластиковый корпус с металлической направляющей, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.



## НОЖ УСИЛЕННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9005021	18 мм	12	24	103,13

Пластиковый корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.



## НОЖ МАСТЕР ПЛЮС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9005104	18 мм	1	24	142,04

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.



## НОЖ УСИЛЕННЫЙ ПЛЮС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9005106	18 мм	1	24	143,07

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.



## НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 8 ЛЕЗВИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9005111	18 мм	1	12	246,23

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической усиленной направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для автоматической замены лезвий.



## НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 6 ЛЕЗВИЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9005121	25 мм	1	6	558,76

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической усиленной направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для автоматической замены лезвий.



## НОЖ ИНЖЕНЕРНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9005308	9 мм	4	48	51,06

Металлический корпус, автоматическая фиксация лезвия.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

код характеристики мин. упак. цена, руб.



## НОЖ СТАНДАРТ



9005452 1 12 164,50

Металлический корпус, выдвижное трапециевидное лезвие. Автоматическая фиксация лезвия.



## ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ



9005600 9 мм × 0,4 мм (10 шт) 20 20 27,40

9005602 18 мм × 0,5 мм (10 шт) 20 10 47,71

9005605 25 мм × 0,7 мм (10 шт) 10 10 122,38

Изготовлены из легированной стали высшего качества.



## ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ



9005601 18 мм × 0,4 мм (10 шт) 20 10 39,06

Изготовлены из легированной стали высшего качества.



## ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ ТРАПЕЦИЯ



9005611 18 мм × 0,5 мм (10 шт) 20 10 41,24

Изготовлены из легированной стали высшего качества.



## ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ ДЛЯ СКРЕБКА



9005621 90\*18мм,толщ 0,4 мм 10шт 10 10 63,88

Изготовлены из легированной стали высшего качества. Для скребка 9005805



## СКРЕБОК МИНИ



9005803 39 мм 8 24 42,23

Пластиковый корпус. Для очистки стекла и других ровных поверхностей от загрязнений в процессе нанесения ЛКМ.



## СКРЕБОК ПЛАСТИКОВЫЙ КОМФОРТ



9005805 90 мм 1 24 124,41

Пластиковый корпус с обрезиненной рукояткой. Для очистки стекла и других поверхностей от загрязнений в процессе нанесения ЛКМ.



## НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ



9006001 лезвие 95 мм 1 20 150,67

Нержавеющая сталь, пластиковая ручка, пластиковые ножны.



## НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАСТЕР



9006003 лезвие 105 мм 1 20 394,84

Нержавеющая сталь, прорезиненная ручка, пластиковые ножны.



## НОЖ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ



9006011 лезвие 85 мм 1 15 207,09

Нержавеющая сталь, прорезиненная ручка.



## НОЖ САПОЖНЫЙ



9007003 180 мм 1 5 121,43

Инструментальная сталь, деревянная ручка. Для работы с кожей, линолеумом, резиной и т.д.

код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ТЕРМОКЛЕЯЩИЕ ПИСТОЛЕТЫ И СТЕРЖНИ

цена, руб.



## ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ, МИНИ



9050011 20 Вт, мини 1 24 239,42

Время нагрева 45 секунд. Наконечник пистолета изготовлен из металла и закрыт силиконовой накладкой. Уменьшенный размер пистолета. В комплекте 2 стержня Ø 7 × 100 мм.



## ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ



9050040 40 Вт 1 12 295,72

9050080 80 Вт 1 12 341,27

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 kleевых стержня, Ø 11 × 100 мм.



## ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ В КЕЙСЕ



9050083 80 Вт, в кейсе 1 12 523,05

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 kleевых стержней, Ø 11 × 100 мм.



## ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ PROFI



9050093 200 Вт 1 6 1169,82

Предназначен для качественного склеивания различных материалов. Оснащен регулятором температуры от 100 до 200 °C, рабочая температура около 200 °C. Наконечник пистолета закрыт силиконовой накладкой. В комплекте 2 kleевых стержня, Ø 11 × 100 мм.



## СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ (6 ШТ)



9050115 6 шт, 7×150 мм, прозрач. 1 250 60,95

9050220 6 шт, 11×200 мм, прозрач. 1 105 124,41

9050420 6 шт, 11×200 мм, жёлтые 1 105 124,41

9050520 6 шт, 11×200 мм, белые 1 105 124,41

9050320 6 шт, 11×200 мм, чёрные 1 105 124,41

Предназначены для термоклеевых пистолетов. Термоклеевые стержни - это клей, который является экологически чистым. Продукция представляет минимальную опасность для здоровья человека.



## СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ (12 ШТ)



9050100 12 шт, 11×100 мм, прозрачные 1 50 127,49

9050200 12 шт, 11×200 мм, прозрачные 1 25 239,20

Предназначены для термоклеевых пистолетов. Термоклеевые стержни - это клей, который является экологически чистым. Продукция представляет минимальную опасность для здоровья человека.



## ОТВЕСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ

цена, руб.



9052010 12 шт, 11×100 мм, прозрачные 1 50 127,49

9052020 12 шт, 11×200 мм, прозрачные 1 25 239,20

Для выверки вертикальности/перпендикулярности поверхностей при малярных работах.



## ОТВЕС МАЛЯРНЫЙ



9052010 100 г 1 12 242,09

9052020 200 г 1 12 317,42

9052030 300 г 1 10 407,45

Для выверки вертикальности/перпендикулярности поверхностей при малярных работах.



## ОТВЕС КАМЕНЩИКА

цена, руб.



9053010 100 г 1 12 229,48

9053020 200 г 1 6 276,43

9053030 300 г 1 6 335,20

9053040 400 г 1 6 423,23

Для выверки вертикальности/перпендикулярности поверхностей.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>МАГНИТНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СВАРКИ</b>			



## МАГНИТНЫЕ УГОЛКИ ДЛЯ СВАРКИ

9053100	усилие 11,5 кг	1	1	216,88
9053101	усилие 20 кг	1	1	439,26
9053102	усилие 34 кг	1	1	729,21

Для установки свариваемых деталей под углами 45, 90 и 135 градусов при проведении сварочных работ



## МАГНИТНЫЕ ШЕСТИУГОЛЬНИКИ ДЛЯ СВАРКИ

9053104	усилие 11,5 кг	1	12	275,49
9053105	усилие 20 кг	1	8	389,47
9053106	усилие 34 кг	1	6	840,08

Для установки свариваемых деталей под углами 30, 45, 60, 75, 90 и 135 градусов при проведении сварочных работ



## МАГНИТНАЯ МАССА ДЛЯ СВАРКИ

9053110	200 А, Ø 50 мм	1	1	291,01
---------	----------------	---	---	--------

Для заземления сварочного аппарата при проведении сварочных работ. Усилие магнита 5 кг



## ЭЛЕКТРОДЫ



## ЭЛЕКТРОДЫ МР-3 ЛЮКС

9054001	Ø 3мм, 1кг	1	1	306,65
9054002	Ø 3мм, 2,5кг	1	1	766,54

Предназначены для ручной дуговой сварки конструкций из углеродистых марок сталей, во всех пространственных положениях. Аналоги: (ЛЗ3: МР-3С, АНО-4); (СпецЭлектрод: МР-3С, АНО-4); (Thyssen: Phoenix SH Gelb R).



## РОССИЯ

## ЭЛЕКТРОДЫ ULTRA

9054014	Ø 2мм, 1кг	1	20	368,87
9054016	Ø 2,5мм, 1кг	1	150	346,11
9054018	Ø 3мм, 1кг	1	1	337,49
9054019	Ø 3мм, 2,5кг	1	1	826,35

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

9054303	300 А	1	50	420,35
9054305	500 А	1	50	464,98

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

9054412	30 Вт, 220 В, жало Ø 4,5 мм	1	100	199,99
9054414	40 Вт, 220 В, жало Ø 5 мм	1	50	210,46
9054416	60 Вт, 220 В, жало Ø 5 мм	1	50	234,84

Металлический корпус запрессован в деревянную ручку с лаковым покрытием, оснащен никромовым нагревательным элементом. Предназначен для монтажной пайки и лужения оловянно-свинцовыми припоями.

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ПАЯЛЬНИК С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ, ОСТРОЕ ЖАЛО</b>			



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ПАЯЛЬНИК С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ, ОСТРОЕ ЖАЛО</b>			

9054422	30 Вт, 220 В, жало Ø 5 мм	1	100	219,99
9054424	40 Вт, 220 В, жало Ø 5 мм	1	50	235,31
9054426	60 Вт, 220 В, жало Ø 5 мм	1	50	258,84

Металлический корпус запрессован в пластиковую ручку, оснащен никромовым нагревательным элементом. Предназначен для монтажной пайки и лужения оловянно-свинцовыми припоями.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ПАЯЛЬНИК С РЕГУЛИРОВКОЙ МОЩНОСТИ, ОСТРОЕ ЖАЛО</b>			



9054456	30-70 Вт, 220 В, жало Ø 5 мм	1	25	476,40
---------	------------------------------	---	----	--------

Металлический корпус запрессован в пластиковую ручку пистолетной формы, оснащен никромовым нагревательным элементом, имеется регулировка мощности и температуры паяльного стержня.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ПАЯЛЬНИК С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ, ПЛОСКОЕ ЖАЛО</b>			



9054500	25 Вт, жало Ø 4 мм	1	100	361,76
9054502	40 Вт, жало Ø 6 мм	1	100	420,72
9054504	65 Вт, жало Ø 6 мм	1	100	431,88
9054506	80 Вт, жало Ø 8 мм	1	100	553,00
9054508	100 Вт, жало Ø 8 мм	1	100	557,78

Предназначен для выполнения паяльных работ различных изделий.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ПАЯЛЬНИК С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ, ПЛОСКОЕ ЖАЛО</b>			



9054510	25 Вт, жало Ø 4 мм	1	100	379,29
9054512	40 Вт, жало Ø 6 мм	1	100	443,03
9054514	65 Вт, жало Ø 6 мм	1	100	451,00
9054516	80 Вт, жало Ø 8 мм	1	100	568,94
9054518	100 Вт, жало Ø 8 мм	1	100	573,71

Предназначен для выполнения паяльных работ различных изделий.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ПАЯЛЬНИК С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ, ИЗОГНУТОЕ ЖАЛО</b>			



9054521	100 Вт, 220 В, жало Ø 8 мм	1	25	642,37
9054525	150 Вт, 220 В, жало Ø 10 мм	1	25	764,78

Металлический корпус запрессован в деревянную ручку с лаковым покрытием, медное жало. Оснащен никромовым нагревательным элементом. Паяльник с классическим жалом повышенной мощности и непрерывного нагрева, предназначен для монтажной пайки.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ПАЯЛЬНИК С ПЕТЛЕОБРАЗНЫМ ЖАЛОМ</b>			



9054552	100 Вт, 220 В, жало Ø 4 мм	1	20	789,99
---------	----------------------------	---	----	--------

Пластиковый корпус ABS, металлическое петлеобразное жало. Для пайки в труднодоступных местах, имеется светильная лампочка для освещения места пайки.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>НАБОР ПАЯЛЬНЫЙ, 3 ПРЕДМЕТА</b>			



9054562	30 Вт, 220 В, жало Ø 6 мм	1	100	359,99
9054564	40 Вт, 220 В, жало Ø 5 мм	1	50	410,99
9054565	60 Вт, 220 В, жало Ø 6 мм	1	10	805,56

Металлический корпус запрессован в ручку из ABS пластика, оснащен никромовым нагревательным элементом. Предназначен для пайки электронных схем. Имеется индикатор напряжения.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>НАБОР ПАЯЛЬНЫЙ, 7 ПРЕДМЕТОВ</b>			



9054575	30 Вт, 220 В, жало Ø 8 мм	1	20	680,50
---------	---------------------------	---	----	--------

Металлический корпус запрессован в ручку из ABS-пластика, оснащен никромовым нагревательным элементом. Предназначен для пайки электронных схем. В комп

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

РОССИЯ



## ПРИПОЙ ПОС 61 С КАНИФОЛЬЮ

9054611	10 г, Ø 2 мм	10	10	114,02
9054615	50 г, Ø 2 мм	10	5	348,25
9054617	100 г, Ø 2 мм	10	5	705,42

Состав: Олово: 59% Свинец41%, канифоль,. Рабочая температура 190C. Применяется для лужения и пайки электро и радиоаппаратуры, печатных схем, где недопустим перегрев.

РОССИЯ

## КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ

9054620	20 г	10	10	26,50
9054622	100 г	10	2	149,86

Применяется для пайки совместно с припоеем. Ускоряет пайку и способствует быстрому лужению радиодеталей.

РОССИЯ

## ФЛЮС СКО

9054624	30 мл	10	10	39,02
---------	-------	----	----	-------

Состав: 70% спирт, 30% канифоль. Применяется для низкотемпературной пайки электро- и радиодеталей.

РОССИЯ

## ФЛЮС ЛТИ-120

9054626	30 мл	10	10	38,31
---------	-------	----	----	-------

Флюс нейтральный. Применяется для пайки железа, нерж. стали, меди, бронзы, цинка, никрома, никеля, серебра.

РОССИЯ

## КИСЛОТА ПАЯЛЬНАЯ

9054628	20 мл	10	10	26,51
---------	-------	----	----	-------

Применяется для пайки углеродистых сталей, меди, никеля и их сплавов легкоплавкими припоями при температуре 150 - 320°C.

РОССИЯ

## ЖИР ПАЯЛЬНЫЙ

9054630	20 г	10	10	28,89
---------	------	----	----	-------

Используется для пайки радио- и электротехнических деталей, легко удаляет оксидные пленки и загрязнения при пайке меди низкотемпературными припоями.

РОССИЯ

## ПАСТА ГОИ

9054632	25 г	10	10	49,54
---------	------	----	----	-------

Используется для тонкой притирки, придаёт зеркальный блеск.

РОССИЯ

## СМАЗКА ГРАФИТОВАЯ

9054634	20 г	10	10	26,40
---------	------	----	----	-------

Используется в качестве смазочного материала.

РОССИЯ

## ЛАК ЦАПОН

9054636	30 мл	10	10	44,63
---------	-------	----	----	-------

Используется для покрытия различного рода изделий, с целью предохранения их от воздействия агрессивной среды и маркировки.

ПОЛИТЕХ  
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

## ШПРИЦ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПРИПОЯ

9054652	Ø 3,2 мм	1	100	117,22
---------	----------	---	-----	--------

Алюминиевый корпус. Забор производится антистатическим наконечником, изготовленным из высокотемпературного тefлона. Предназначен для удаления излишков или остатков припоя и флюса.



## КОД ХАРАКТЕРИСТИКИ

цена, руб.

## СТОЙКА ДЛЯ ПАЯЛЬНИКА

9054654	125×83 мм	1	100	388,56
---------	-----------	---	-----	--------

Металлическое основание с пружиной спиральной формы и пластиковым термостойким наконечником. Используется для фиксации паяльника, в комплекте коврик для очистки жала паяльника.



## СМЕСИТЕЛИ



## СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ КУХНИ

9702320	моно/карт.35 мм/шпилька	1	18	406,38
---------	-------------------------	---	----	--------



## СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ КУХНИ

9702323	моно/карт. 40 мм/гайка	1	18	579,45
---------	------------------------	---	----	--------

1 рычаг, картридж 35 мм. Крепление - шпилька. В комплекте гибкая подводка 35 см.



## АКСЕССУАРЫ



## ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША

9707136	190мм, Ø 60мм, пластик	1	100	113,87
---------	------------------------	---	-----	--------

Лейка для душа 2-реж.+закр.



## ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША

9707150	190мм, Ø 80мм	1	200	56,19
---------	---------------	---	-----	-------

Лейка для душа 1-реж.



## ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША

9707152	180мм, Ø 80мм	1	200	52,52
---------	---------------	---	-----	-------

Лейка для душа 5-реж.



## ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША

9707154	210мм, Ø 95мм	1	150	64,74
---------	---------------	---	-----	-------

Лейка для душа 5-реж.



## ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША

9707160	190мм, Ø 85мм	1	200	166,40
---------	---------------	---	-----	--------

Лейка для душа 3-реж.



## ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША

9707165	230мм, Ø 120мм	1	100	206,07
---------	----------------	---	-----	--------

Лейка для душа 3-реж.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



## ШЛАНГ ДЛЯ ДУША

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707232	1/2-1/2 (Евро-Евро)	1	50	90,13
9707242	M22-1/2 (Рус-Евро)	1	50	93,89

Металлическая оплётка (нержавейка). Соединение оплётки "Двойной замок". Длина 150 см. Предназначен для соединения лейки и смесителя для обеспечения подачи воды.



## ШЛАНГ ДЛЯ ДУША ПВХ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9707250	150 см 1/2-1/2	1	100	165,12
9707252	175 см 1/2-1/2	1	100	184,32

Душевой шланг ПВХ (серебристый), с латунной гайкой. Предназначен для соединения лейки и смесителя для обеспечения подачи воды.

## ТРОС САНТЕХНИЧЕСКИЙ



## ТРОС САНТЕХНИЧЕСКИЙ ПРУЖИННЫЙ

9708921	L 3м, D 6мм	1	1	329,72
9708923	L 5м, D 6мм	1	1	502,53
9708926	L 5м, D 9мм	1	1	670,14
9708927	L 7м, D 9мм	1	1	1074,29

Предназначен для устранения засоров в канализационных трубах.

Изготовлен из пружинной стали.

## АВТОМОБИЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



## ВОДОСГОН MINI

8004133	160×260 мм	1	15	112,89
---------	------------	---	----	--------

Пластик, термопластичная резина.



## ВОДОСГОН MIDDLE

8004135	220×260 мм	1	15	157,43
---------	------------	---	----	--------

Пластик, термопластичная резина.



## ВОДОСГОН MAXI

8004137	300×260 мм	1	15	186,66
---------	------------	---	----	--------

Пластик, термопластичная резина.



## ВОДОСГОН MULTI

8004139	263x160x90 мм	1	15	201,52
---------	---------------	---	----	--------

Пластик, термопластичная резина



## ВОДОСГОН MIDDLE SILICONE

8004143	240x235 мм	1	20	179,14
---------	------------	---	----	--------

Изготовлен из пластика, термопластичная резина, силикон, для удаления воды со стекол и других полированных поверхностей



## ВОДОСГОН WIDE SILICONE

8004147	304x95 мм	1	30	216,21
---------	-----------	---	----	--------

Изготовлен из пластика, термопластичная резина, силикон, для удаления воды со стекол и других полированных поверхностей



## ВОДОСГОН С РАСПЫЛИТЕЛЕМ И МИКРОФИБРОЙ

8004140	420x130 мм, 153 мл	1	15	428,09
---------	--------------------	---	----	--------

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	85x182 мм	1	200	44,70
---------	-----------	---	-----	-------

Морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.



## СКРЕБОК С ВОДОСГОНОМ FREEZE II

8004151	115x117 мм	1	50	83,39
---------	------------	---	----	-------

Высокопрочный пластик, термопластичная резина. Для удаления льда и воды со стекол и других поверхностей кузова



## СКРЕБОК С ВОДОСГОНОМ FREEZE VII

8004158	212x90 мм	1	50	150,11
---------	-----------	---	----	--------

Мягкая (теплая) рукоятка ЭВА, пластик. Для удаления льда и воды со стекол и других поверхностей кузова



## СКРЕБОК С ОБРЕЗИНЕННОЙ РУКОЯТКОЙ FREEZE III

8004153	95x207 мм	1	100	107,24
---------	-----------	---	-----	--------

Обрезиненная рукоятка, морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.



## СКРЕБОК С МЯГКОЙ РУКОЯТКОЙ FREEZE VI

8004156	100x290 мм	1	100	138,01
---------	------------	---	-----	--------

Мягкая (теплая) рукоятка, морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.



## ЩЕТКА АВТОМОБИЛЬНАЯ

8004161	543 мм	1	50	137,62
---------	--------	---	----	--------

Рукоятка и скребок из морозостойкого пластика, искусственная щетина. Применяется для удаления снега и льда.



## ЩЕТКА АВТОМОБИЛЬНАЯ "ЛЮКС"

8004163	750 мм	1	18	415,88
---------	--------	---	----	--------

Алюминиевая ручка с мягкой накладкой, скребок из морозостойкого пластика, искусственная щетина. Применяется для удаления снега и льда.



## ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST I

8004162	520 мм, 1 ряд	1	12	99,63
---------	---------------	---	----	-------

Искусственная однорядная щетина 170x55 мм, пластик. Для удаления снега и льда.



## ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST III

8004168	600 мм, 3 ряда	1	24	231,52
---------	----------------	---	----	--------

Искусственная 3-х рядная щетина 180x55 мм. Морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.



## ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST V BLACK EDITION

8004170	540 мм, 3 ряды	1	12	244,62
---------	----------------	---	----	--------

Искусственная 3-х рядная щетина 150x55 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	284,26
---------	-----------------	---	----	--------

Искусственная 5-ти рядная щетина 215x55 мм. Морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

код	характеристики	мин. упак.	руб.	цена,
ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST VIII BLACK EDITION	8004173 600 мм, 5 рядов 1 12	284,26		
	Искусственная 5-ти рядная щетина 215×55 мм. морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда			



код	характеристики	мин. упак.	руб.	цена,
ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST IX	8004175 600 мм, 3 ряда 1 12	464,56		
	Искусственная 3-х рядная щетина 220×55 мм. Морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда			



код	характеристики	мин. упак.	руб.	цена,
ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ И ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XII	8004178 610 мм, 2 ряда 1 12	479,73		
	Искусственная 2-х рядная щетина 215×45 мм. Металл, неопрен, морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда			



код	характеристики	мин. упак.	руб.	цена,
ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST XV	8004181 740 мм, 4 ряда 1 12	633,03		
	Искусственная 4-х рядная щетина 200×50 мм. Металл, неопрен, морозостойкий ABS-пластик, Для удаления снега и льда			



код	характеристики	мин. упак.	руб.	цена,
ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST XIX	8004185 920 мм, 4 ряда 1 6	683,72		
	Искусственная 4-х рядная щетина 200×55 мм. Металл, неопрен, морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда			



код	характеристики	мин. упак.	руб.	цена,
ЩЕТКА-СМЕТКА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ, СКРЕБКОМ ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XXIV BLACK EDITION	8004190 740-1070 мм, 8 рядов 1 12	769,53		
	Искусственная 8-ми рядная щетина 280×60 мм. Металл, неопрен, морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда			



код	характеристики	мин. упак.	руб.	цена,
ЩЕТКА-СМЕТКА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ, СКРЕБКОМ И ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XXVII BLACK EDITION	8004194 900-1250 мм, 5 рядов 1 12	889,51		
	Искусственная 5-ти рядная щетина 300×55 мм. Металл, морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка ЭВА. Для удаления снега и льда			



код	характеристики	мин. упак.	руб.	цена,
ЩЕТКА-СМЕТКА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ, СКРЕБКОМ И ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XXVIII РАЗБОРНАЯ	8004195 900-1280 мм, 5 рядов 1 12	1050,12		
	Искусственная 5-ти рядная щетина 330×55 мм. Металл, морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка ЭВА. Разборная модель. Для удаления снега и льда			



## ТРОСЫ БУКСИРОВОЧНЫЕ

код	характеристики	мин. упак.	руб.	цена,
ЩЕТКА-СМЕТКА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ, СКРЕБКОМ И ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XXVIII РАЗБОРНАЯ	8004195 900-1280 мм, 5 рядов 1 12	1050,12		
	Искусственная 5-ти рядная щетина 330×55 мм. Металл, морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка ЭВА. Разборная модель. Для удаления снега и льда			



код	характеристики	мин. упак.	руб.	цена,
ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST VIII BLACK EDITION	8004173 600 мм, 5 рядов 1 12	284,26		
	Искусственная 5-ти рядная щетина 215×55 мм. морозостойкий ABS-пластик, теплая ручка. Для удаления снега и льда			



НИТЬ КАПРОНОВАЯ 50 м

28,33 руб.

8001007



## Щетки-сметки



## ЛЕД БОЛЬШЕ НЕ ПРОБЛЕМА!

Прочный пластиковый скребок

Телескопическая ручка

Особая щетина не царапает поверхность



8004190

FROST-XXIV

769,53 руб.

8004195

FROST-XXVIII

1 050,12 руб.

© Видеообзор



**Guppy®**

8455850

## ПОДСТАВКА ДЛЯ НОЖЕЙ

Наполнитель из  
полипропиленового  
волокна. Принт дерево.  
Размер: 9x9x22,5 см.



799,69 руб.

**Guppy®**

8004435

## ЩЕТКА-СМЁТКА

Набивка: синтетическое  
волокно.



156,95 руб.



и всё  
закрутится

Уже доступно!

9310211

Шуруповёрт



9310212

Дрель-  
шуруповёрт



9310411

Ударная  
дрель-  
шуруповёрт



Аккумуляторные шуруповерты доступны как отдельно, так и в кейсах с наборами аксессуаров, аккумуляторов и инструментов

PLATTFORM  
.PTECH

TORX® polyagro®

Скоро



9343451

Секатор

9343551

Секатор

9301461

АКБ B5C20



9301462

АКБ B5C30



9301463

АКБ B5C40



9342451

Ножницы-  
кусторезы



9342451

Триммер



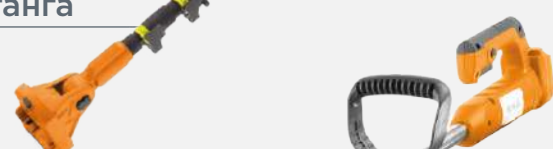
9312461

Мини-УШМ



9343469

Штанга



9348211

Мини-пила

9348551

Мини-пила

9342452

Мотокоса





## TORX®

## И всё закрутится!

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

### TORX®



АККУМУЛЯТОРНЫЙ ШУРУПОВЕРТ CS-12	9310211	1 АКБ	1	10	1364,03
---------------------------------	---------	-------	---	----	---------

АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ CD-12	9310212	1 АКБ, упаковка- карт. кор	1	10	1526,72
	9310213	2 АКБ, кейс	1	10	1977,22

Li-IonАКБ 1,5А/ч, напряжение: 12В, крутящий момент: 22Н/м, частота вращения 0-600 об/мин



### TORX®



АККУМУЛЯТОРНАЯ УДАРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ CID-21	9310411	1 АКБ, упаковка- карт. кор	1	10	1899,10
	9310412	2 АКБ, кейс	1	10	3799,36

Li-IonАКБ 2А/ч, напряжение: 21В, крутящий момент: 35Н/м, частота вращения 1 скор.: 0-550, 2 скор.: 0-1550, режим сверления, режим удара



### TORX®



АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ CD-12ACC	9310214	2 АКБ, кейс, оснастка	1	10	2273,81
--	---------	-----------------------	---	----	---------

Описание: Li-IonАКБ 1,5А/ч, напряжение: 12В, крутящий момент: 25Н/м, частота вращения 1 скор.: 0-350, 2 скор.: 0-1350, режим сверления, в набор входит: сверла, биты, головки торцевые, гибкий удлинитель.



аккумуляторная дрель-шуруповерт CD-12TC	код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
---	-----	----------------	------------	------------

### TORX®



9310215	2 АКБ, набор инструментов	1	10	4383,24
---------	---------------------------	---	----	---------

В набор входит: Аккумуляторная дрель-шуруповерт CD-12; 2 АКБ; Зарядное устройство; Разводной ключ; Молоток; Плоскогубцы; Изолента; Отвертки 2 шт.; Вороток-отвертка; Головки торцевые 7 шт.; Биты 6 шт.; Сверла 6 шт.; Рулетка 3 м.



аккумуляторные ушм P.TECH
---------------------------

### TORX®



АККУМУЛЯТОРНАЯ МИНИ-УШМ CAG-12-75	СКОРО!
-----------------------------------	--------

9312211	12В 75мм	1	1
---------	----------	---	---

Бесщеточная аккумуляторная мини углошлифмашина CAG-12-75

### TORX®



АККУМУЛЯТОРНАЯ МИНИ-УШМ CAG-21-75	СКОРО!
-----------------------------------	--------

9312461	21В 75мм	1	1
---------	----------	---	---

Аккумуляторная углошлифмашина CAG-21-75

аккумуляторные пилы P.TECH
----------------------------



АККУМУЛЯТОРНАЯ МИНИ-ПИЛА CC-21	СКОРО!
--------------------------------	--------

9348211	21В 4"	1	1
---------	--------	---	---

Пила аккумуляторная цепная

цена,  
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>АККУМУЛЯТОРНАЯ МИНИ-ПИЛА CC-21.PTECH</b>				
<b>СКОРО!</b>				
9348451	21в 6"	1	1	
9348452	21в 8"	1	1	
Пила аккумуляторная цепная				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>АККУМУЛЯТОРНАЯ МИНИ-ПИЛА BC-21.PTECH</b>				
9348551	21в 8"	1	1	

Пила аккумуляторная цепная безщеточная

**АККУМУЛЯТОРНЫЕ СЕКАТОРЫ P.TECH**цена,  
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЙ СЕКАТОР CP-21</b>				
9343451	21в 25мм	1	1	

Секатор аккумуляторный.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЙ СЕКАТОР BP-21.PTECH</b>				
9343551	21в, безщеточный мотор, 30мм	1	1	

Секатор аккумуляторный безщеточный.

**АККУМУЛЯТОРНЫЕ НОЖНИЦЫ-КУСТОРЕЗЫ P.TECH**цена,  
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЕ НОЖНИЦЫ-КУСТОРЕЗЫ CS-12</b>				
9341251	12в	1	1	

Ножницы-кусторез.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЕ НОЖНИЦЫ-КУСТОРЕЗЫ CS-21.PTECH</b>				
9341451	21в	1	1	

Ножницы-кусторез.

**АККУМУЛЯТОРНЫЕ ТРИММЕРЫ P.TECH**цена,  
руб.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>АККУМУЛЯТОРНЫЙ ТРИММЕР CGT-21-155</b>				
9342451	21в	1	12	

Триммер садовый аккумуляторный



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>АККУМУЛЯТОРНАЯ МОТОКОСА CGBC-21-155</b>				
9342452	21в	1	12	

Мотокоса аккумуляторная CGBC-155-21

цена,  
руб.**АККУМУЛЯТОРНЫЕ АКСЕССУАРЫ**цена,  
руб.**ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО FCH-12****СКОРО!**

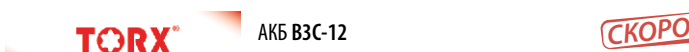
код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО FCH-12</b>				
9302261	12B	1	1	

Зарядное устройство для АКБ 12в

**ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО FCH-21****СКОРО!**

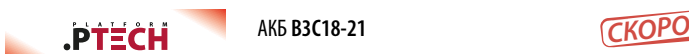
код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО FCH-21</b>				
9302461	21B	1	1	

Зарядное устройство для АКБ 21в

**АКБ B3C-12****СКОРО!**

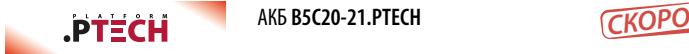
код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>АКБ B3C-12</b>				
9301211	12B 1,5Ач	1	1	
9301212	12B 1,8Ач	1	1	

Li-Ion АКБ, 12в

**АКБ B3C18-21****СКОРО!**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>АКБ B3C18-21</b>				
9301411	21B 1,8Ач	1	1	

Li-Ion АКБ, 21в 1,8Ач

**АКБ B5C20-21.PTECH****СКОРО!**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>АКБ B5C20-21.PTECH</b>				
9301461	21B 2,0Ач	1	1	

Li-Ion АКБ, 21в

**ШТАНГА ETR-21.PTECH****СКОРО!**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ШТАНГА ETR-21.PTECH</b>				
9343469	для серии 21V, 130-230см	1	1	

Телескопическая штанга для АИ серии 21V

**8004435****ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ  
АККУМУЛЯТОРНЫЙ**Изготовлен из  
алюминия. Количество  
светодиодов:  
P50 + 7 SMD.**442,89 руб.**



**JILION**  
powered tools

## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ

код характеристики мин. упак. цена, руб.



### РЕФЛЕКТОРНЫЕ ЛАМПЫ СЕРИИ MR16



9503079	MR16_7W_3000K	10	10	43,00
9503080	MR16_7W_4500K	10	10	43,00
9503093	MR16_10W_3000K	10	10	53,00
9503095	MR16_10W_4500K	10	10	53,00

Цоколь GU5.3. Напряжение 230В. Размер лампы 50x47 (мм).

### СВЕЧИ СЕРИИ CN



9505031	CN_7W_E14_3000K	10	10	42,00
9505032	CN_7W_E14_4500K	10	10	42,00
9505043	CN_9W_E14_3000K	10	10	46,00
9505044	CN_9W_E14_4500K	10	10	46,00
9505053	CN_11W_E14_3000K	10	10	70,00
9505055	CN_11W_E14_4500K	10	10	70,00

Цоколь E14. Напряжение 230В. Размер лампы 37x100 (мм).

### СВЕЧИ СЕРИИ CN



9505079	CN_7W_E27_3000K	10	10	42,00
9505080	CN_7W_E27_4500K	10	10	42,00
9505091	CN_9W_E27_3000K	10	10	46,00
9505092	CN_9W_E27_4500K	10	10	46,00
9505103	CN_11W_E27_3000K	10	10	70,00
9505105	CN_11W_E27_4500K	10	10	70,00

Цоколь E27. Напряжение 230В. Размер лампы 37x100 (мм).

### СВЕЧИ НА ВЕТРУ СЕРИИ CW



9506031	CW_7W_E14_3000K	10	10	57,00
Цоколь E14. Напряжение 230В. Размер лампы 37x125 (мм).				

### ШАР СЕРИИ G45



9507031	G45_5W_E14_3000K	10	10	40,00
9507032	G45_5W_E14_4500K	10	10	40,00
9507055	G45_7W_E14_3000K	10	10	42,00
9507079	G45_9W_E14_3000K	10	10	46,00

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

JILION®



## ЛАМПЫ СЕРИИ GX53

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9514007	GX53_6W_3000K	10	10	44,00
9514008	GX53_6W_4500K	10	10	44,00
9514013	GX53_8W_3000K	10	10	49,00
9514015	GX53_8W_4500K	10	10	49,00
9514019	GX53_10W_3000K	10	10	54,00
9514020	GX53_10W_4500K	10	10	54,00
9514033	GX53_12W_3000K	10	10	59,00
9514035	GX53_12W_4500K	10	10	59,00

Цоколь GX53. Напряжение 230В. Размер лампы 75x22 (мм).

## ФОНАРИ



JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ

9531105	3 x AAA	1	60	126,43
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из пластика. Количество светодиодов: 1 СОВ.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ

9531115	2 x AA	1	60	165,39
---------	--------	---	----	--------

Изготовлен из обрезиненного пластика. Количество светодиодов: 3 LED.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ "МЕТАЛЛИК"

9531140	3 x AAA	1	36	231,99
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из металла. Количество светодиодов: 9 LED.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ КАРМАННЫЙ

9531145	Аккумулятор 14500	1	60	243,09
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из алюминия. Количество светодиодов: LED + СОВ. 3 режима свечения, IP44, функция ZOOM. Micro USB кабель и пластиковый бокс для хранения.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

9531150	Аккумулятор 18650	1	48	442,89
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из алюминия. Количество светодиодов: P50 + 7 SMD. 3 режима свечения, функция ZOOM. Кабель Type-C для зарядки.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

9531155	Аккумуляторный	1	80	265,51
---------	----------------	---	----	--------

Изготовлен из пластика. Количество светодиодов: 1 LED.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ

9531205	3 x AAA	1	25	235,97
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 7 LED.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ

9531208	3 x AAA	1	25	295,00
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 14 LED.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

9531255	Аккумулятор 18650	1	36	405,06
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 1 СОВ.

## ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

## код

## характеристики

## мин. упак.

## руб.

## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

9531260	Аккумулятор 18650	1	60	378,51
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из пластика и алюминия. Количество светодиодов: 1HPLED. 3 режима свечения, IP65, функция ZOOM. Кабель Type C для зарядки.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

9531265	Аккумулятор 18650	1	60	566,91
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 1HPLED+1COB.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ С МАГНИТНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ

9531275	Аккумулятор 18650	1	60	486,86
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из пластика. Количество светодиодов: 1LED+1COB.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

9531280	2 Аккумулятора 18650	1	20	975,69
---------	----------------------	---	----	--------

Изготовлен из пластика и алюминия. Количество светодиодов: XHP50. 3 режима свечения, IP65, функция ZOOM. Кабель Type C для зарядки.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ОБРЕЗИНЕННЫЙ

9531290	Аккумулятор	1	40	365,19
---------	-------------	---	----	--------

Изготовлен из пластика и резины. Количество светодиодов: XPE + СОВ. 5 режимов свечения, IPX4, датчик движения для бесконтактного включения и выключения. Кабель Type C для зарядки.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ КЕМПИНГОВЫЙ

9531328	3 x AA	1	24	454,87
---------	--------	---	----	--------

Изготовлен из пластика. Количество светодиодов: 3 СОВ.

JILION®



## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ

9531505	3 x AAA	1	24	400,34
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 24 LED.

JILION®



## ФОНАРЬ БРЕЛОК СВЕТОДИОДНЫЙ

9531605	2xCR2032	1	48	258,21
---------	----------	---	----	--------

Изготовлен из металла. Количество светодиодов: 1 СОВ.



## ВЫКЛЮЧАТЕЛИ / РОЗЕТКИ

JILION®



## РАМКА ДЛЯ РОЗЕТОК / ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 2 ГНЕЗДА

9533104	белый	1	40	54,07
---------	-------	---	----	-------

Для изделий скрытого монтажа.

JILION®



## РАМКА ДЛЯ РОЗЕТОК / ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 3 ГНЕЗДА

9533108	белый	1	28	74,86
---------	-------	---	----	-------

9533109	бежевый	1	28	74,86
---------	---------	---	----	-------

Для изделий скрытого монтажа.

## ПРАЙС-ЛИСТ / ВЫПУСК № 1, 2026

# ЭЛЕКРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>РАМКА ДЛЯ РОЗЕТОК / ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 4 ГНЕЗДА</b>			
9533112	белый	1	22
9533113	бежевый	1	22
Для изделий скрытого монтажа.			
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ</b>			
9533116	белый	1	10
9533117	бежевый	1	10
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.			
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРОХОДНОЙ</b>			
9533120	белый	1	10
9533121	бежевый	1	10
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.			
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ</b>			
9533124	белый	1	10
9533125	бежевый	1	10
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа. Внимание! Выключатель не совместим с LED-лампами.			
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ</b>			
9533132	белый	1	10
9533133	бежевый	1	10
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.			
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ</b>			
9533136	белый	1	10
9533137	бежевый	1	10
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.			
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ПРОХОДНОЙ</b>			
9533140	белый	1	10
9533141	бежевый	1	10
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.			
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ</b>			
9533144	белый	1	10
9533145	бежевый	1	10
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа. Внимание! Выключатель не совместим с LED-лампами.			
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТРЁХКЛАВИШНЫЙ</b>			
9533152	белый	1	10
9533153	бежевый	1	10
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.			
<b>РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ</b>			
9533156	белый	1	10
9533157	бежевый	1	10
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.			
<b>РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>			
9533160	белый	1	8
9533161	бежевый	1	8
9533164	с защит. шторками, белый	1	10
9533165	с защит. шторками, бежевый	1	10
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.			
<b>РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ С USB</b>			
9533166	белый	1	8
9533167	бежевый	1	8
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа. Напряжение USB 5В, максимальный ток USB 2.1 А.			
<b>РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ С КРЫШКОЙ</b>			
9533172	белый	1	10
9533173	бежевый	1	10
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.			
<b>РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ</b>			
9533176	белый	1	6
9533177	бежевый	1	10
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.			
<b>РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>			
9533180	белый	1	6
9533181	бежевый	1	6
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.			
<b>ТЕЛЕВИЗИОННАЯ РОЗЕТКА</b>			
9533184	белый	1	10
9533185	бежевый	1	10
Для скрытого монтажа.			
<b>ИНТЕРНЕТ РОЗЕТКА RJ45</b>			
9533192	белый	1	10
9533193	бежевый	1	10
Для скрытого монтажа.			
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ</b>			
9533400	белый	1	14
9533401	бежевый	1	14
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа.			



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРОХОДНОЙ

9533402	белый	1	10	105,14
9533403	бежевый	1	10	105,14

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа.



## ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

9533404	белый	1	14	96,38
9533405	бежевый	1	14	96,38

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа. Внимание! Выключатель не совместим с LED-лампами.



## ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ

9533412	белый	1	14	96,38
9533413	бежевый	1	10	96,38

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа.



## ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

9533416	белый	1	10	111,72
9533417	бежевый	1	14	111,72

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	83,26
9533427	бежевый	1	14	83,26

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.



## РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533430	белый	1	12	104,01
9533431	бежевый	1	10	104,01

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.



## РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

9533444	белый	1	10	130,33
9533445	бежевый	1	10	130,33

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.



## РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533448	белый	1	8	166,46
9533449	бежевый	1	8	166,46

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.



## ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ

9533454	дуб	1	10	123,03
---------	-----	---	----	--------

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа.



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

## ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРОХОДНОЙ

9533456	дуб	1	10	135,56
---------	-----	---	----	--------

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа.



## ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

9533458	дуб	1	10	135,56
---------	-----	---	----	--------

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа. Внимание! Выключатель не совместим с LED-лампами.



## ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ

9533464	дуб	1	10	139,72
---------	-----	---	----	--------

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для открытого монтажа.



## ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

9533468	дуб	1	10	154,31
---------	-----	---	----	--------

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	123,03
---------	-----	---	----	--------

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.



## РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533478	дуб	1	10	144,95
---------	-----	---	----	--------

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.



## РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

9533490	дуб	1	8	187,71
---------	-----	---	---	--------

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.



## РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533494	дуб	1	7	223,16
---------	-----	---	---	--------

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для открытого монтажа.



## ВИЛКИ / АДАПТЕРЫ



## ВИЛКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

9533820	белый	1	50	48,31
---------	-------	---	----	-------

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.



## ВИЛКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533824	белый	1	16	59,41
---------	-------	---	----	-------

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.



# ЭЛЕКРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.	
	<b>ВИЛКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>			
9533826	белый	1	25	<b>78,44</b>
	Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			
	<b>ВИЛКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>			
9533828	белый	1	30	<b>65,08</b>
	Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			
	<b>РОЗЕТКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ</b>			
9533836	белый	1	20	<b>63,08</b>
	Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.			
	<b>РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>			
9533838	белый	1	20	<b>84,77</b>
	Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			
	<b>ПЕРЕХОДНИК</b>			
9533846	белый	1	50	<b>63,85</b>
	Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.			
	<b>ПЕРЕХОДНИК</b>			
9533848	белый	1	30	<b>70,20</b>
	Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.			
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ</b>			
9533858	белый	1	100	<b>140,46</b>
	Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.			
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ</b>			
9533862	белый	1	100	<b>179,76</b>
	Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.			
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ</b>			
9533873	белый	1	25	<b>100,35</b>
	Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.			
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>			
9533878	белый	1	100	<b>170,24</b>
	Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>			
9533880	белый	1	100	<b>272,25</b>
	Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>			
9533882	белый	1	100	<b>255,35</b>
	Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>			
9533884	белый	1	100	<b>234,06</b>
	Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			
	<b>КОЛОДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ</b>			
	<b>КОЛОДКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 2 ГНЕЗДА</b>			
9533943	Макс. мощность 2300 Вт.	1	32	<b>117,73</b>
	Колодка 2 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.			
	<b>КОЛОДКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 3 ГНЕЗДА</b>			
9533946	Макс. мощность 2300 Вт.	1	22	<b>154,87</b>
	Колодка 3 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.			
	<b>КОЛОДКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 4 ГНЕЗДА</b>			
9533949	Макс. мощность 2300 Вт.	1	20	<b>201,34</b>
	Колодка 4 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.			
	<b>КОЛОДКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 5 ГНЕЗД</b>			
9533952	Макс. мощность 2300 Вт.	1	16	<b>233,92</b>
	Колодка 5 гнезд без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.			
	<b>КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 2 ГНЕЗДА</b>			
9533961	Макс. мощность 3500 Вт.	1	24	<b>167,27</b>
	Колодка 2 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			
	<b>КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 3 ГНЕЗДА</b>			
9533964	Макс. мощность 3500 Вт.	1	16	<b>210,61</b>
	Колодка 3 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			
	<b>КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 4 ГНЕЗДА</b>			
9533967	Макс. мощность 3500 Вт.	1	14	<b>266,39</b>
	Колодка 4 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			
	<b>КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 5 ГНЕЗД</b>			
9533970	Макс. мощность 3500 Вт.	1	12	<b>328,68</b>
	Колодка 5 гнезд с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			
	<b>КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 6 ГНЕЗД</b>			
9533973	Макс. мощность 3500 Вт.	1	8	<b>378,00</b>
	Колодка 6 гнезд с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			
	<b>КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 3 ГНЕЗДА</b>			
9533982	Макс. мощность 3500 Вт.	1	16	<b>291,14</b>
	Колодка 3 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.			

Производитель оставляет за собой право без уведомления дилера менять характеристики, внешний вид, комплектацию товара и место его производства. Указанные цены носят справочный характер. Не является публичной офертой. Цены уточняйте у операторов в момент размещения заказа.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 4 ГНЕЗДА</b>			

9533985 Макс. мощность 3500 Вт. 1 12 340,74

Колодка 4 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 5 ГНЕЗД</b>			

9533988 Макс. мощность 3500 Вт. 1 12 396,46

Колодка 5 гнезд с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 6 ГНЕЗД</b>			

9533991 Макс. мощность 3500 Вт. 1 8 442,49

Колодка 6 гнезд с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.

## УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 2 ГНЕЗДА</b>			

9534021 1,5 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 50 172,31

9534022 3 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 40 218,66

9534023 5 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 30 298,93

Удлинитель 2 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 3 ГНЕЗДА</b>			

9534026 1,5 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 60 203,27

9534027 3 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 50 258,51

9534028 5 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 40 346,43

9534029 7 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 443,92

Удлинитель 3 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 4 ГНЕЗДА</b>			

9534040 1,5 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 60 235,82

9534041 3 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 50 292,06

9534042 5 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 40 387,69

9534043 7 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 465,91

Удлинитель 4 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 3 ГНЕЗДА</b>			

9534045 1,5 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 50 255,51

9534046 3 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 60 337,29

9534047 5 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 40 456,26

Удлинитель 3 гнезда с заземлением, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 4 ГНЕЗДА</b>			

9534051 3 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 40 368,24

9534052 5 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 479,36

Удлинитель 4 гнезда с заземлением, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 5 ГНЕЗД</b>			

9534055 1,5 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 40 355,03

9534056 3 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 40 448,06

9534057 5 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 558,96

Удлинитель 5 гнезд с заземлением, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>.

## ЭЛЕКРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

цена,

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 3 ГНЕЗДА</b>			

9534060 1,5 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 40 332,06

9534061 3 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 40 410,63

9534062 5 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 530,96

9534063 7 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 634,37

Удлинитель 3 гнезда с заземлением и выключателем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 4 ГНЕЗДА</b>			

9534065 1,5 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 40 380,93

9534066 3 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 40 476,84

9534067 5 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 614,14

Удлинитель 4 гнезда с заземлением и выключателем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 5 ГНЕЗД</b>			

9534071 3 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 40 528,02

9534072 5 м, 3x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 644,17

Удлинитель 5 гнезд с заземлением и выключателем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 2 ГНЕЗДА</b>			

9534121 1,5 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 30 183,64

9534122 3 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 245,94

9534123 5 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 336,20

Удлинитель 2 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 3 ГНЕЗДА</b>			

9534126 1,5 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 30 243,10

9534127 3 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 318,44

9534128 5 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 414,32

9534129 7 м, 2x0,75 мм<sup>2</sup> 1 20 499,91

Удлинитель 3 гнезда без заземления, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 3 ГНЕЗДА</b>			

9534145 1,5 м, 3x1 мм<sup>2</sup> 1 30 296,61

9534146 3 м, 3x1 мм<sup>2</sup> 1 20 396,41

9534147 5 м, 3x1 мм<sup>2</sup> 1 20 561,10

Удлинитель 3 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 4 ГНЕЗДА</b>			

9534150 1,5 м, 3x1 мм<sup>2</sup> 1 30 340,62

9534151 3 м, 3x1 мм<sup>2</sup> 1 20 443,37

9534152 5 м, 3x1 мм<sup>2</sup> 1 20 581,39

Удлинитель 4 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 5 ГНЕЗД</b>			

9534155 1,5 м, 3x1 мм<sup>2</sup> 1 30 389,78

9534156 3 м, 3x1 мм<sup>2</sup> 1 20 539,44

9534157 5 м, 3x1 мм<sup>2</sup> 1 20 678,80

Удлинитель 5 гнезд с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм<sup>2</sup>.

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 3 ГНЕЗДА</b>			

9534160 1,5 м, 3x1 мм<sup>2</sup> 1 30 379,13

9534161 3 м, 3x1 мм<sup>2</sup> 1 20 504,68

9534162 5 м, 3x1 мм<sup>2</sup> 1 20 648,87

Удлинитель 3 гнезда с заземлением и выключателем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм<sup>2</sup>.

# ЭЛЕКРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

JILION  
powered tools



## УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 4 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
9534165	1,5 м, 3x1 мм2	1	30 <b>420,94</b>
9534166	3 м, 3x1 мм2	1	20 <b>522,42</b>
9534167	5 м, 3x1 мм2	1	20 <b>692,75</b>

Удлинитель 4 гнезда с заземлением и выключателем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм2.

JILION  
powered tools



## УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 5 ГНЕЗД

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
9534170	1,5 м, 3x1 мм2	1	30 <b>485,89</b>
9534171	3 м, 3x1 мм2	1	20 <b>589,32</b>
9534172	5 м, 3x1 мм2	1	20 <b>736,64</b>

Удлинитель 5 гнезд с заземлением и выключателем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм2.

## УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ С USB



JILION  
powered tools



## УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 4 ГНЕЗДА И USB-ПОРТАМИ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
9534310	1,5 м, 3x0,75 мм2	1	20 <b>821,80</b>
9534311	3 м, 3x0,75 мм2	1	20 <b>884,83</b>

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

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
9534320	1,5 м, 3x0,75 мм2	1	20 <b>860,74</b>
9534321	3 м, 3x0,75 мм2	1	20 <b>923,72</b>

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



JILION  
powered tools



## СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР 5 ГНЕЗД

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
9534850	1,5 м, 3x0,75 мм2	1	24 <b>656,92</b>
9534851	3 м, 3x0,75 мм2	1	24 <b>725,23</b>
9534852	5 м, 3x0,75 мм2	1	24 <b>907,48</b>

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

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
9534875	1,5 м, 3x0,75 мм2	1	24 <b>693,99</b>
9534876	3 м, 3x0,75 мм2	1	24 <b>760,44</b>
9534877	5 м, 3x0,75 мм2	1	24 <b>939,13</b>

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



JILION  
powered tools



## УДЛИНИТЕЛЬ НА РАМКЕ

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
9535011	10 м, 2x0,75 мм2	1	6 <b>659,28</b>
9535012	20 м, 2x0,75 мм2	1	4 <b>999,93</b>
9535013	30 м, 2x0,75 мм2	1	4 <b>1400,68</b>

Удлинитель на рамке без заземления, максимальная мощность 2500 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм2.

JILION  
powered tools



## УДЛИНИТЕЛЬ НА КАТУШКЕ 1 ГНЕЗДО

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
9535031	20 м, 3x1 мм2	1	1 <b>3043,76</b>
9535032	30 м, 3x1 мм2	1	1 <b>3281,75</b>

Удлинитель на катушке 1 гнездо с заземлением и предохранителем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм2.

JILION  
powered tools



## УДЛИНИТЕЛЬ НА КАТУШКЕ 4 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
9535046	20 м, 3x1 мм2	1	1 <b>2616,76</b>
9535047	30 м, 3x1 мм2	1	1 <b>3312,96</b>
9535049	50 м, 3x1 мм2	1	1 <b>5205,58</b>

Удлинитель на катушке 4 гнезда с заземлением и предохранителем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм2.

JILION  
powered tools



## УДЛИНИТЕЛЬ НА КАТУШКЕ ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ 4 ГНЕЗДА

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
9535061	30 м, 3x1 мм2	1	1 <b>4454,60</b>
9535063	50 м, 3x1 мм2	1	1 <b>6921,58</b>

Удлинитель на катушке 4 гнезда IP44 с заземлением и предохранителем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм2.



## НАБОРЫ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫХ ТРУБОК (15шт)

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
9536551	2:1/10см/15 шт	1	500 35,80
9536552	4:2/10см/15 шт	1	500 43,57
9536553	6:3/10см/15 шт	1	500 53,77
9536554	8:4/10см/15 шт	1	500 58,39
9536555	10:5/10см/15 шт	1	500 65,28
9536556	12:6/10см/15 шт	1	500 77,87
9536558	16:8/10см/15 шт	1	500 114,93
9536559	20:10/10см/15 шт	1	500 164,06
9536561	30:15/10см/15 шт	1	350 279,89

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 (25шт)



## НАБОР ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫХ ТРУБОК (25шт)

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
9536575	25шт/10см/5 цвет.	1	500 114,93

Из полиолефина, к-т.усадки 2:1, подавл.горен., темп. усадки 70°C, н-р 4:2/6:3/8:4/10:5/12:6 нарез. по 10см 5шт. (по 5шт.: бел, зел.,син., красн., черн.)



## Светодиодные фонари

новые модели



9531145

## Карманный светодиодный аккумуляторный фонарь

1LED + 1COB, IP44, алюминий



Аккумулятор 14500 | LI-ION | 500 мА/ч



9531150

## Ручной светодиодный аккумуляторный фонарь

P50 + 7 SMD, алюминий



Аккумулятор 18650 | LI-ION | 1200 мА/ч



9531260

## Налобный светодиодный аккумуляторный фонарь

1HPLED



Аккумулятор 18650 | LI-ION | 1200 мА/ч



9531290

## Налобный светодиодный аккумуляторный фонарь

XPE + COB



Аккумулятор 18650 | LI-ION | 600 мА/ч



9531280

## Налобный светодиодный аккумуляторный фонарь

XHP50



Аккумулятор 18650 | LI-ION | 1200 мА/ч | 2шт.



# Уровни ЭТАЛОН МАГНИТ



Точность 1 мм/м



Магнит для фиксации на металлических поверхностях



Алюминиевый профиль толщиной 0,8 мм



3 акриловых ампулы (0°, 90°, поворотная)

**6030640**

< 0.4 м >  
длина уровня



**6030660**

< 0.6 м >  
длина уровня



**6030680**

< 0.8 м >  
длина уровня

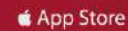
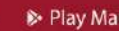


**6030610**

< 1.0 м >  
длина уровня



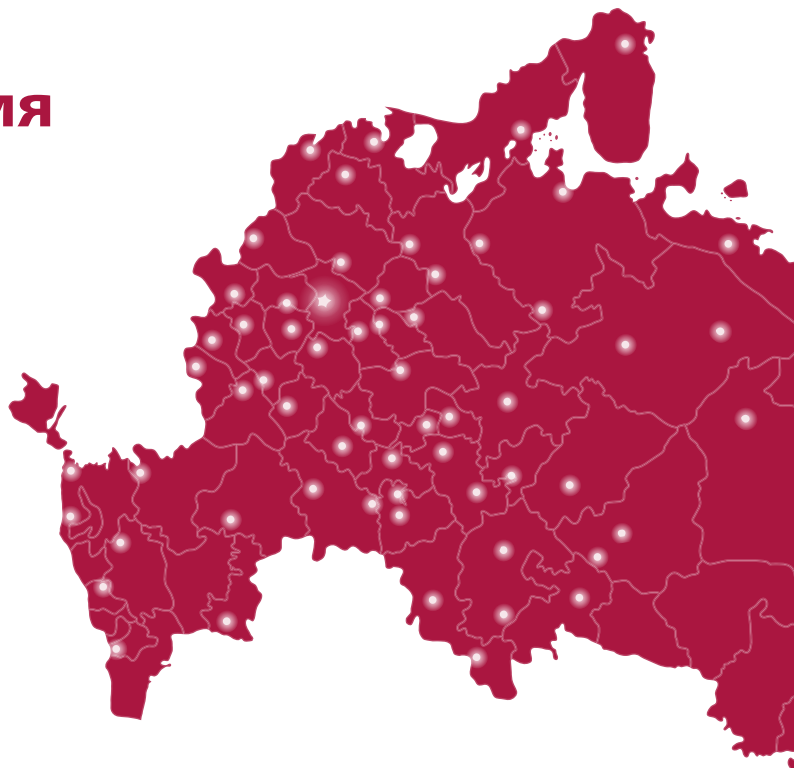
Заказывайте на [ptech.ru](http://ptech.ru)  
и в своем смартфоне

 App Store  Play Market  RuStore

## Регионы покрытия

более **100**

представительств  
на территории РФ



### По всей стране

Приобрести продукцию нашей компании можно в торговых точках и строительных магазинах по всей восточно-европейской равнине и некоторых дальних регионах страны.

Кроме того, весь наш ассортимент представлен на сетевых площадках и в интернет магазинах.

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) 603-26-65	г. Ставрополь
----------------------	-----------------	---------------

Северо-Западный ФО	(981) 696-31-91	г. Санкт-Петербург
--------------------	-----------------	--------------------

Уральский ФО	(912) 220-17-74	г. Челябинск
--------------	-----------------	--------------



Закупки инструментов  
**теперь мобильнее**

App Store Google Play

# ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

## А

Адаптеры для безрельзовых кранов .....	88
Адаптеры для биметаллических коронок со сверлом .....	65
Адаптеры для бит .....	40
Адаптеры для патронов .....	65
Адаптеры для шлангов .....	88–91
Аккумуляторные батареи .....	133
Антистеплеры .....	49

## Б

Биты .....	39–40
Биты торсионные .....	39
Бокорезы .....	44–45
Болторезы .....	37
Бруски заточные .....	22
Бруски для шлифования .....	22
Буры SDS+ / SDS MAX .....	57–59
Буры садовые .....	104

## В

Валики игольчатые .....	6–7
Валики малярные .....	15–17
Валики прижимные .....	18
Ванночки для краски .....	18
Ведра оцинкованные .....	8
Ведра строительные .....	8
Ведра хозяйствственные .....	116
Веревки .....	108
Верстак-тиски .....	36
Вилки электрические .....	137–138
Вилы .....	94–95
Водосгон .....	129
Воротки для торцевых головок .....	45
Выключатели электрические .....	136–137

## Г

Гвоздодеры .....	32, 35
Герметики силиконовые .....	76
Гидроуровни .....	70
Гладилки .....	6
Головки торцевые .....	46
Горелки газовые .....	108–109
Грабли .....	93
Губки для шлифования .....	21
Губки для мытья посуды .....	115

## Д

Движки .....	103
Державки для коронок .....	51, 64
Держатели для инструментов .....	125
Держатели электродов .....	127
Диски лепестковые для дрели .....	22
Диски отрезные алмазные по камню .....	66–68
Диски пильные по дереву .....	68
Длинногубцы .....	44–45

## Ж

Жир паяльный .....	128
--------------------	-----

## З

Заборчики .....	105
Завертки .....	112
Задвижки .....	111–112
Зажимы .....	35–36, 47
Заклепки .....	50
Заклепочки .....	50
Замки навесные .....	109–110
Замки тросовые .....	109
Зенкера .....	65
Зубила .....	31, 59

## И

Изолента .....	122–123
Интернет розетка RJ45 .....	136
<b>К</b>	
Камеры для колес .....	105
Канистры для топливных смесей .....	120
Канифоль .....	128
Карандаши малярные .....	18
Каски строительные .....	83
Катушки для триммера .....	97–98
Катушки для садового шланга .....	85
Кашпо .....	106
Кельмы .....	7–8
Кирки .....	34–35
Кислота паяльная .....	128
Кисти круглые .....	12–13
Кисти радиаторные .....	12–13, 15
Кисти флейцевые .....	12–13, 15
Кисти-макловицы .....	13
Киянки .....	33
Клей .....	76
Клещи обжимные .....	45
Клещи переставные .....	45
Клины для укладки керамической плитки .....	53
Ключи имбусовые .....	44
Ключи балонные .....	46
Ключи для патронов .....	65
Ключи комбинированные .....	41–43
Ключи разводные .....	43
Ключи рожковые .....	40–41
Ключи торцевые трубчатые .....	46
Ключи-трещотки .....	46
Ковши строительные .....	8
Колеса для тачек запасные .....	105
Колодки электрические .....	138–139
Колуны .....	34
Корнеудалители .....	94
Коронки биметаллические .....	65
Коронки по дереву .....	64
Коронки по стеклу и керамике .....	51–52
Коронки по бетону .....	64
Косы .....	98
Крепежные пластины .....	56
Крепежные уголки .....	55–56
Крестики для укладки керамической плитки .....	52
Кронштейны .....	113
Круги абразивные под «липучку» .....	20
Круги зачистные .....	25
Круги лепестковые .....	22
Круги отрезные .....	69
Крюки для вязки арматуры .....	47
Крючки ветровые .....	112
КТР (ключ трубный рычажный) .....	43
Кувалды .....	31–32
Кусачки для керамической плитки .....	52
Кусторезы аккумуляторные .....	133

**Л**

Лак цапон .....	128
Лампа паяльная .....	108
Лампы светодиодные .....	134–135
Ледорубы .....	103
Лезвие к рубанку по гипсокартону запасное .....	36
Лезвия запасные для ножей .....	126
Лейки для душа .....	128
Лейки садовые .....	88
Лента для ограждения .....	123
Лента угловая .....	123
Лента шлифовальная .....	21
Лестницы, стремянки .....	109
Леска для триммера .....	96–97
Линейки .....	70
Листы шлифовальные .....	21
Лобзики ручные .....	28
Ломы .....	35
Лопаты автомобильные .....	102
Лопаты снегоуборочные .....	101–103
Лопаты совковые .....	99–101
Лопаты штыковые .....	99–101
Лотки для метизов .....	123

**М**

Магнитные держатели .....	124
Магнитные шестиугольники для сварки .....	127
Малки .....	71
Маркеры .....	18–19
Маски сварщика .....	83
Мерные ленты .....	72
Метлы .....	117–119
Метр складной .....	70
Метчики .....	63–64
Мешки .....	113
Микрометры .....	71
Миксеры .....	9–10
Молотки .....	32–33
Молотки-гвоздодеры .....	32
Мотыги .....	95
Мотыжки .....	93–94
Муфты для шланга .....	89–91
Мышеловки .....	120

**Н**

Наборы для установки врезных замков .....	63
Наборы садового инструмента .....	95
Наборы столярно-слесарные .....	46
Наборы шарошек .....	25
Надфили .....	47
Наколенники .....	81
Напильники .....	47–48
Насадка пластмассовая для угло-шлифовальной машины .....	21
Насадки для швабр .....	119
Насадки резиновые для дрели .....	20
Нити капроновые .....	107
Ножи кухонные .....	114
Ножи технические .....	125–126
Ножницы бытовые .....	114
Ножницы для напольных покрытий .....	37
Ножницы по газону .....	98
Ножницы по металлу .....	36–37
Ножницы универсальные .....	37
Ножовки по дереву, металлу, пенобетону, садовые .....	28–29
Носилки строительные .....	9

**О**

Ограждения садовые .....	105
Опрыскиватели .....	87–88
Органайзеры .....	123–124
Отвертки .....	37–38

Отвертки диэлектрические .....	38–39
Отвертки индикаторные .....	39
Отвертки ударные .....	38
Отвесы каменщика .....	126
Отвесы майлярные .....	126
Очиститель для монтажной пены .....	75
Очки защитные .....	82–83

**П**

Паста гои .....	128
Патроны для дрели .....	65
Патроны к респираторам запасные .....	82
Паяльники .....	127
Пена монтажная .....	75
Переходники-соединители для шланга .....	88–91
Перфолента .....	56
Перчатки .....	79–81
Петли гаражные .....	113
Петли дверные .....	111
Пики .....	59
Пилы дисковые, лучковые, обушковые, по фанере .....	29–30
Пистолеты для герметика .....	77
Пистолеты для горячего склеивания .....	126
Пистолеты для монтажной пены .....	76
Пистолеты упаковочные .....	122
Пистолеты-распылители газонные .....	85–86
Плашки для нарезания резьбы .....	64
Плёнка укрывная .....	96
Плиткорезы .....	52
Плиткорезы-кусачки .....	52
Плоскогубцы .....	44
Плоскорезы садовые .....	95
Подвязки для растений .....	96
Полольники .....	93
Полотна для ножовок .....	27
Полотна для электролобзика .....	26–27
Полотна-струны .....	28
Порошок для шнура отбивочного .....	18
Пояс для инструментов .....	125
Правила с уровнем, трапеция .....	5
Припой .....	127–128
Просекатели металлического профиля для гипсокартона .....	7

**Р**

Разбрзыватели .....	86–87
Разветвители, тройники садовые .....	88–90
Разветвители электрические .....	138
Рамки для розеток .....	135–136
Распылители газонные .....	86–87
Расшики штукатурные .....	7
Рашпили .....	48
Резцы роликовые для плиткореза .....	52
Резьбонарезные наборы .....	63–64
Респираторы .....	81–82
Решетки для гриля .....	121
Розетки электрические .....	136–137
Ролики майлярные .....	15–17
Ролики режущие для плиткореза .....	52
Рубанки .....	36
Рукавицы .....	81
Рулетки .....	72
Рулетки геодезические .....	72
Рукожатки для валиков .....	17–18
Ручки дверные .....	111
Рыхлители .....	93

**С**

Сажалка для луковиц .....	94
Салфетки для уборки .....	114–115
Сверла винтовые, первые, спиральные по дереву .....	63

# ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Сверла по бетону .....	59–60
Сверла по металлу .....	60
Сверла по стеклу и керамике .....	51
Сверла ступенчатые .....	62
Сверла Форстнера под мебельные петли .....	63
Сверла фрезерные .....	63
Сверла центрирующие для коронок .....	51
Секаторы .....	91–92
Секаторы аккумуляторные .....	133
Серпы .....	98
Сетевые фильтры .....	140
Сетка абразивная .....	20
Сетка самоклеящаяся .....	123
Скарпели .....	31
Скобы для степлера .....	50
Скотч .....	122
Скребки автомобильные .....	129
Скребки для чистки стекол .....	126
Смазка графитовая .....	128
Смесители .....	128
Совки для мусора .....	117
Совки посадочные .....	93
Соединители для шланга .....	88–91
Сокол ППУ .....	5
Средства от грызунов .....	120
Средства от насекомых .....	120
Стамески .....	30–31
Стамески-долота .....	30–31
Стеклодомкраты .....	51
Стеклорезы .....	52
Степлеры мебельные .....	49
Стержни клеевые .....	126
Стрейч-пленка .....	123
Стремянки .....	109
Струбцины .....	35
Стуслы .....	30

## Т

Тазы строительные .....	8–9
Тазы хозяйственные .....	116
Тачки .....	104
Телевизионная розетка .....	135
Терки из влагостойкой фанеры .....	4
Терки для шлифования .....	22
Терки пластмассовые .....	5
Терки ППУ .....	4–5
Терки с покрытием войлок .....	4
Терки с покрытием поролон .....	4
Термоусаживаемые трубы .....	140–141
Тестеры напряжения .....	39
Тиски .....	36
Топоры .....	33–34
Топорища .....	34
Тросы металлополимерные .....	107
Тросы сантехнические .....	129
Труборезы .....	37

## У

Углошлифовальные машины .....	132
Уголки крепежные .....	55–56
Угольники измерительные .....	70–71
Угольники оконные .....	112
Удлинители электрические .....	139–140
Укрывной материал .....	96
Уплотнитель резиновый .....	75
Уровни лазерные .....	72
Уровни строительные .....	71–72
Утеплитель пенополиэтиленовый .....	75

## Ф

Флюс .....	128
Фонари светодиодные .....	135
Фумигаторы .....	120

## Х

Хомуты .....	54–55
Хомуты садовые .....	96

## Ц

Цилиндровые механизмы .....	110–111
-----------------------------	---------

## Ч

Чашки алмазные зачистные по бетону .....	25
Чашки для гипса .....	8
Черенки .....	95, 118

## Ш

Шарниры карданные .....	46
Шарошки .....	25
Швабры .....	119
Шкурки для шлифования .....	21
Шланги для душа .....	129
Шланги поливочные .....	84–85
Шлифовальная бумага водостойкая .....	21
Шнуры .....	107–108
Шнуры отбивочные .....	18
Шнуры разметочные .....	18
Шнуры стартерные .....	107
Шпагаты .....	107
Шпатели нержавеющие .....	5
Шпатели прижимные для разглаживания обоев .....	18
Шпатели резиновые .....	6
Шпатели силиконовые .....	6
Шпатели-скребки .....	5–6
Шпательные лопатки .....	5
Штангенциркули .....	71
Штуцеры .....	88–91
Шуруповёрты аккумуляторные .....	132

## Щ

Щетки автомобильные .....	129
Щетки для одежды .....	116
Щетки для пола .....	117
Щетки металлические .....	23–24
Щетки уличные .....	117
Щетки-крацовки .....	23–24
Щипцы автоматические .....	45
Щипцы для снятия изоляции .....	45
Щипцы для системы выравнивания плитки .....	53
Щитки защитные .....	83

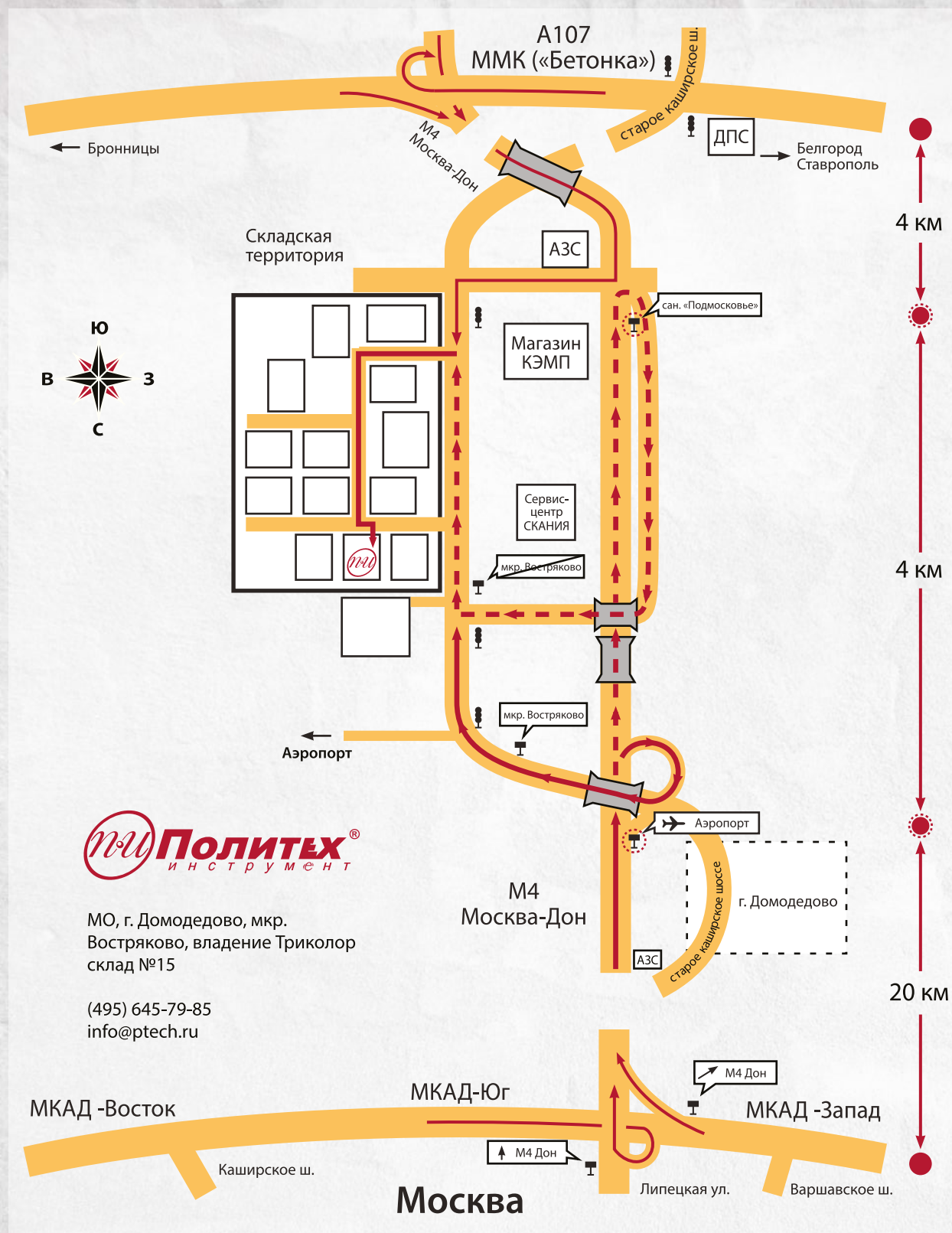
## Э

Экстракторы .....	65
-------------------	----

## Я

Ящики для инструмента .....	124–125
-----------------------------	---------

# СХЕМА ПРОЕЗДА



Пешком:

Метро "Домодедовская", первый вагон из центра, выход из стеклянных дверей направо, далее направо и вверх по лестнице выход на улицу к остановке общественного транспорта (ориентиры рынок и Т.Ц. «Домодедовский»).

От остановки два варианта проезда:

- 1) На автобусе № 505 «Барыбино – Ильинское»;
- 2) Маршрутное такси «Зелёная роща» или «Белые столбы».

Необходимо попросить водителя остановиться у складов в «Зaborье» у второго въезда. Ехать примерно 40-45 мин (без пробок). Кто первый раз едет, при въезде в деревню «Зaborье» водителю надо напоминать о себе. После выхода из автобуса перейти дорогу к шлагбауму, возле него висит информационный щит с расположением складов на территории владения «Триколор».

На автомобиле: **GPS координаты N55°22.500' E37°47.304'**

Из Москвы по Липецкой улице на трассу М4 (Москва – Ростов-на-Дону). Проехать по М4 до обозначения 41 км (по указателям), затем свернуть направо на старое Каширское шоссе по указателю «АЭРОПОРТ». Далее несколько километров продолжать движение все время прямо. Проехав прямо несколько светофоров и населенный пункт мкр. Востряково (будет перечеркнутая красной чертой табличка МКР. ВОСТРЯКОВО), повернуть налево под открытый шлагбаум на территорию складов владения «Триколор» (за синим железным забором).

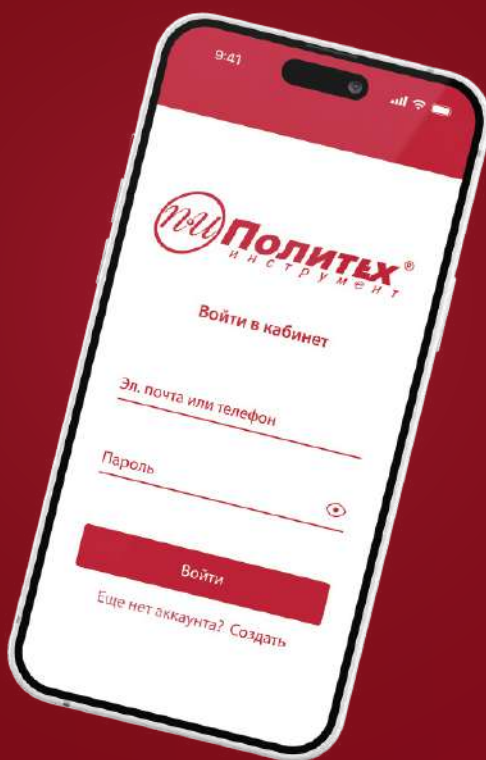
## Закупки инструментов теперь мобильнее



App Store



Google Play



### Московский офис:

Тел./факс: (495) 645 7985

Золотое кольцо Юг (ЦФО) (915) 492 6908

Золотое кольцо Восток (ЦФО) (916) 978 5394

Черноземье (ЦФО) (980) 766 1100

Приволжский ФО Восток (917) 017 2743

Приволжский ФО Запад (987) 400 5392

### Региональные отделы (обособленные подразделения):

Северо-Кавказский ФО (988) 603 2665

Северо-Западный ФО (981) 696 3191

Уральский ФО (912) 220 1774



**Оптовая торговля строительным инструментом**