



# 2026

выпуск 1

*Качество доступно!*



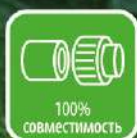




## ОБНОВЛЕННАЯ ЛИНЕЙКА ШЛАНГОВ ПВХ\* — УЛУЧШЕННОЕ КАЧЕСТВО!



\*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





# gold polyagro®

## 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 °С.



### ФУКСИЯ®

2 мм	7558415	1/2"	15м
	7558425	1/2"	25м
2,5 мм	7558615	3/4"	15м
	7558625	3/4"	25м

### ЖЕМЧУГ®

2,4 мм	7558315	1/2"	15м
	7558325	1/2"	25м
3,1 мм	7558515	3/4"	15м
	7558525	3/4"	25м



### polyagro BLACK

2 мм	7558225	1/2"	25м
	7558250	1/2"	50м
2,5 мм	7558125	3/4"	25м
	7558150	3/4"	50м
3,5 мм	7558825	1"	25м
	7558850	1"	50м

### polyagro ТОПАЗ

2,5 мм	7559315	1/2"	15м
	7559325	1/2"	25м
	7559350	1/2"	50м
3,3 мм	7559515	3/4"	15м
	7559525	3/4"	25м
	7559550	3/4"	50м



### polyagro SILVER

2 мм	7559225	1/2"	25м
	7559250	1/2"	50м
2,5 мм	7559625	3/4"	25м
	7559650	3/4"	50м
3,1 мм	7559025	1"	25м
	7559050	1"	50м

### polyagro PLATINUM

3,1 мм	7559825	1/2"	25м
	7559850	1/2"	50м
3,7 мм	7559925	3/4"	25м
	7559950	3/4"	50м



### САПФИР®

2,4 мм	7559415	1/2"	15м
	7559425	1/2"	25м
	7559450	1/2"	50м
3,1 мм	7559715	3/4"	15м
	7559725	3/4"	25м
	7559750	3/4"	50м
3,5 мм	7559125	1"	25м
	7559150	1"	50м





nordecó.®

Перо  
ТВОИХ  
шедевров





## 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 малярные .....	11–14
Наборы кистей .....	13–15
Валики и ролики .....	15–17
Рукоятки-бюгеля .....	17–18
Валики и шпатели прижимные .....	18
Удлиняющие стержни .....	18
Ванночки для краски .....	18
Шнуры отбивочные, разметочные .....	18
Маркеры и карандаши .....	18–19

## 3

### ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И МАТЕРИАЛЫ

Сетки и круги абразивные .....	20
Насадки для дрели и шлифмашин .....	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-крацовки .....	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 скапели .....	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 слесарно-слесарные .....	46–47
Зажимы .....	47
Крюки для вязки арматуры .....	47
Напильники, надфили, raspшипы .....	47–48
Степлеры мебельные .....	49
Скобы, гвозди, штифты .....	49–50
Заклепочники 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
Крепёжные 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 малки .....	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

### ХОЗОВАРЫ

Трос металлополимерный .....	107
Шнуры 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-стрелы .....	112
Накладки амбарные .....	113
Кронштейны .....	113
Проушины .....	113
Петли гаражные .....	113
Петли каплевидные .....	113
Пакеты, мешки, упаковка .....	113
Нож, 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 евромоп 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
Нож и лезвие .....	125–126
Термоклеящие 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 секаторы, ножницы, триммеры .....	133

## 16

### ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

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

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





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



## ТЕРКА ППУ

1001006	80×260 мм	1	50	87,96
1001007	80×210×310 мм	1	50	102,22
1001019	120×190 мм	1	30	108,24
1001023	140×230 мм	1	30	123,84
1001024	120×240 мм	1	30	120,10
1001027	110×280 мм	1	30	130,99
1001028	140×280 мм	1	30	148,42
1001032	180×320 мм	1	30	186,95
1001034	120×140×340 мм, трапеция	1	40	182,85
1001035	150×350 мм	1	40	191,34
1001036	200×360 мм	1	30	232,04
1001037	90×360 мм	1	30	146,11
1001040	100×400 мм	1	30	167,70
1001042	220×420 мм	1	20	307,72
1001048	240×480 мм	1	10	391,86
1001050	280×500 мм	1	10	482,23

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



## ПОЛУТЕРОК ППУ

1001060	110×600 мм	1	12	267,74
1001061	170×600 мм	1	12	399,81
1001070	140×700 мм	1	12	382,24
1001080	120×800 мм	1	12	410,14
1001100	120×1000 мм	1	12	523,75
1001120	120×1200 мм	1	12	749,43
1001140	120×1400 мм	1	12	937,14

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



## ТЕРКА ППУ ОБЛЕГЧЕННАЯ

1005019	120×190 мм	1	30	97,82
1005023	140×230 мм	1	30	112,73
1005024	120×240 мм	1	30	105,03
1005028	140×280 мм	1	30	135,82
1005032	180×320 мм	1	30	179,76
1005036	200×360 мм	1	30	217,07

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ПОЛУТЕРОК ППУ ОБЛЕГЧЕННЫЙ</b>				

1005060	110×600 мм	1	12	250,96
1005061	170×600 мм	1	12	338,38
1005070	140×700 мм	1	12	320,62
1005080	120×800 мм	1	12	364,83

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

1009019	120×190 мм	1	30	116,64
1009024	120×240 мм	1	30	154,89
1009023	140×230 мм	1	30	147,47
1009028	140×280 мм	1	30	153,40
1009032	180×320 мм	1	30	200,37

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





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СОКОЛ ППУ				
1010015	150×150 мм	1	30	112,87
1010025	250×250 мм	1	20	236,53
1010033	330×330 мм	1	20	382,87

Изготовлен из пенополиуретана. Имеет гладкую рабочую поверхность.



## ТЕРКА ПЛАСТМАССОВАЯ

1006028	130×270 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 ТРАПЕЦИЯ

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 глаза 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 4×4)	1	48	48,87
1043156	150 мм (зуб 6×6)	1	48	48,87
1043158	150 мм (зуб 8×8)	1	48	48,87
1043159	150 мм (зуб 10×10)	1	48	48,87
1043204	200 мм (зуб 4×4)	1	12	59,32
1043206	200 мм (зуб 6×6)	1	12	59,32
1043208	200 мм (зуб 8×8)	1	12	59,32



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШПАТЕЛЬ ЗУБЧАТЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ LUX				

1043209	200 мм (зуб 10×10)	1	12	59,32
1043254	250 мм (зуб 4×4)	1	24	74,68
1043256	250 мм (зуб 6×6)	1	24	74,68
1043258	250 мм (зуб 8×8)	1	24	74,68
1043259	250 мм (зуб 10×10)	1	24	74,68
1043304	300 мм (зуб 4×4)	1	24	86,54
1043306	300 мм (зуб 6×6)	1	24	86,54
1043308	300 мм (зуб 8×8)	1	24	86,54
1043309	300 мм (зуб 10×10)	1	24	86,54
1043354	350 мм (зуб 4×4)	1	24	98,79
1043356	350 мм (зуб 6×6)	1	24	98,79
1043358	350 мм (зуб 8×8)	1	24	98,79
1043359	350 мм (зуб 10×10)	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, выравнивания и сглаживания шпательного 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, выравнивания и сглаживания шпательного 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 пластмассы. Подходит под удлиняющий стержень.



цена,  
руб

код характеристики мин. упак.

НАБОР ШПАТЕЛЕЙ НЕРЖАВЕЮЩИХ ЯПОНЧИК

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

Изготовлены из нержавеющей стали с пластмассовым держателем.

НАБОР ШПАТЕЛЕЙ ПЛАСТИКОВЫХ ЯПОНЧИК

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

Изготовлены из высококачественной гибкой пластмассы.

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.

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.

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.

ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ БЕЛЫЙ STANDART

1055015	100 мм	5	5	42,63
1055025	150 мм	5	5	47,04
1055035	180 мм	5	5	52,22

Изготовлен из ПВХ. Не оставляют следов при работе.

НАБОР СИЛИКОНОВЫХ ШПАТЕЛЕЙ EXPERT

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

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

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.

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.

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.

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.

ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ РУЧКОЙ

1055085	85 мм	1	500	29,18
---------	-------	---	-----	-------

1055135	135 мм	1	400	33,34
---------	--------	---	-----	-------

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

## ГЛАДИЛКИ

ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ПЛАСТМАССОВАЯ РУЧКА ЛЮКС

1060280	130×280 мм	1	30	207,44
---------	------------	---	----	--------

Применяется для нанесения штукатурных смесей и клеевых растворов.

ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ПЛАСТМАССОВАЯ 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.

ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА

1063280	130×280 мм	1	12	336,16
---------	------------	---	----	--------

Применяется для нанесения штукатурных смесей и клеевых растворов.

ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ЦЕЛЬНАЯ ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА

1063480	130×480 мм	1	15	792,75
---------	------------	---	----	--------

1063580	130×580 мм	1	15	885,24
---------	------------	---	----	--------

1063680	130×680 мм	1	15	1018,58
---------	------------	---	----	---------

Применяется для нанесения и выравнивания штукатурных смесей и клеевых растворов.

ГЛАДИЛКА НЕРЖАВЕЮЩАЯ, ЦЕЛЬНАЯ ДЕРЕВЯННАЯ РУЧКА, ЗУБЧАТАЯ

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

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

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

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

## ВАЛИКИ ИГОЛЬЧАТЫЕ

ВАЛИК ИГОЛЬЧАТЫЙ ТОНКАЯ ИГЛА

1065200	200 мм	1	30	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 пластмассы. Шип 10 мм с закруглением. Предназначен для прокатывания неотвержденных лицевого слоя наливных полов, стяжек с целью удаления воздуха.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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 пластмассы. Шип 27 мм с закруглением. Предназначен для прокатывания неотвержденных лицевых слоев наливных полов, стяжек с целью удаления воздуха.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.

## ПРОСЕКАТЕЛИ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1069300	300 мм	1	6	784,10

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1069330	330 мм	1	30	974,64

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1069250	250 мм	1	6	1578,68

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

## КЕЛЬМЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070002	КШ	1	100	119,51

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070004	КБ	1	100	119,51

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070006	КО	1	100	119,51

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070008	КП	1	100	119,51

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070102	КШ	1	20	151,15

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070104	КБ	1	20	151,15

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070106	КО	1	20	151,15

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070108	КП	1	20	144,28

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070114	10 мм	1	80	139,70

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070116	10 мм	1	80	139,70

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070202	КШ	1	50	174,61

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070204	КБ	1	50	176,27

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1070206	КО	1	50	174,61

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



цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

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 укладки, 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 укладки, набрасывания и выравнивания 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 укладки, набрасывания и выравнивания 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. Ручка 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. Ручка выполнена из дерева. Применяется для черпания и набрасывания штукатурного раствора.

цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

КОВШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КРУГЛОЕ ДНО

1075162	160 мм	1	50	219,01
---------	--------	---	----	--------

Изготовлен из стали, имеет круглое дно. Ручка 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.





СТАНДАРТ 3 КЛАСС ПРОЧНОСТИ

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

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

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

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

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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ТАЗ ДЛЯ СМЕСИ УСИЛЕННЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ				
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.



МИКСЕРЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
МИКСЕР ДЛЯ КРАСКИ ПРОПЕЛЛЕР 1				
1091007	ø 60 мм L 350 мм	1	50	99,72

Стержень выполнен из стали, пропеллер изготовлен из пластмассы.



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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



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

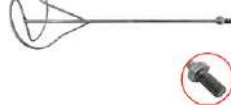
Миксер для красок и предназначен для приготовления лакокрасочных материалов и различных строительных смесей. Изготовлен из высококачественной оцинкованной стали. Хвостовик SDS Plus обеспечивает надежную фиксацию миксера в соответствующем типе электроинструмента.



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.

1045410

p-bedit®

Шпательная лопатка

100 мм

нержавеющая сталь

двухкомпонентная эргономичная рукоятка



152.91 руб

STRONG

Politekh QUALITY

Ведро усиленное штукатурно-малярное

1082312

12 л

207.75 Р

1082316

16 л

277.57 Р

1082320

20 л

319.42 Р



© Видеообзор







**Политех**  
инструмент

**КИСТИ МАЛЯРНЫЕ**

**EKOTOOLS®**



**КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭКОНОМ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1519001	25×6 мм	12	12	16,38
1519002	35×6 мм	12	12	22,49
1519003	50×6 мм	12	12	29,21
1519004	70×6 мм	12	12	40,15

Светлая натуральная щетина. ТОПС 55% . Пластиковая рукоятка

**pobedit®**



**КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭМАЛЬ MASTER**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1519021	25×10 мм	12	12	24,32
1519022	35×10 мм	12	12	30,45
1519023	50×12 мм	12	12	39,64
1519024	70×12 мм	12	12	57,99
1519025	100×12 мм	12	12	73,73
1519026	120×12 мм	12	12	108,75

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

**pobedit®**



**КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭМАЛЬ GRAND**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1519031	25×12 мм	3	12	43,95
1519032	35×12 мм	3	12	52,83
1519033	50×15 мм	3	12	70,89
1519034	75×17 мм	3	12	103,94
1519035	100×17 мм	3	12	144,84

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

**pobedit®**



**КИСТЬ ФАСАДНАЯ ЭМАЛЬ MASTER**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1519027	120×25 мм	1	12	162,08
1519028	120×35 мм	1	12	206,67

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

**pobedit®**



**КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЛАК EXPERT**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1519041	25×10 мм	12	12	27,02
1519042	35×10 мм	12	12	32,18
1519043	50×12 мм	12	12	44,32
1519044	70×12 мм	12	12	65,60
1519045	100×12 мм	12	12	79,57

Синтетическая щетина конической формы, расщепленная на концах. Повышенная плотность набивки. Не оставляет полос.

**pobedit®**



**КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЛАК EXPERT GRAND**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1519051	25×12 мм	3	12	42,62
1519052	35×12мм	3	12	55,21
1519053	50×15мм	3	12	74,65
1519054	75×17мм	3	12	106,34
1519055	100×17мм	3	12	140,42

Синтетическая щетина конической формы, расщепленная на концах. Повышенная плотность набивки. Эргономичная рукоятка. Не оставляет полос.

**pobedit®**



**КИСТЬ ФАСАДНАЯ ЛАК EXPERT**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1519056	120*25мм	3	12	162,93
1519057	120*35мм	3	12	207,20

Синтетическая щетина конической формы, расщепленная на концах. Не оставляет полос. Для работ с большими поверхностями.

**pobedit®**



**КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЛАЗУРЬ PROFi**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1519061	25×10 мм	12	12	23,73
1519062	35×10 мм	12	12	32,24
1519063	50×12 мм	12	12	39,11
1519064	70×12 мм	12	12	54,03
1519065	100×12 мм	12	12	72,15

Комбинированная щетина для маловязких составов (лазури, антисептики). Пластиковая рукоятка с крепежом на банку.

**pobedit®**



**КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ АКРИЛ GRAND**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
1519081	25×12 мм	3	12	43,58
1519082	35×12 мм	3	12	55,93
1519083	50×15 мм	3	12	84,68
1519084	75×17 мм	3	12	110,03
1519085	100×17 мм	3	12	145,57

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





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КИСТЬ ФАСАДНАЯ АКРИЛ GRAND</b>				
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.



<b>КИСТЬ КРУГЛАЯ ЭМАЛЬ MASTER</b>				
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.



<b>КИСТЬ МАХОВАЯ ЭМАЛЬ MASTER</b>				
1519121	Ø65 мм	4	4	377,71
1519122	Ø80 мм	3	3	450,69

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



<b>КИСТЬ МАХОВАЯ ЭМАЛЬ MASTER+</b>				
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.



<b>КИСТЬ ФАСАДНАЯ ЭМАЛЬ MASTER</b>				
1519141	140×50 мм	5	5	579,97

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



<b>КИСТЬ МАКЛОВИЦА ГРУНТ EXPERT</b>				
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.



<b>КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ ЭМАЛЬ MASTER</b>				
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.



<b>КИСТЬ ДЛЯ ЛАКА ЛАК PROFİ</b>				
1519181	200×12 мм	5	5	406,14

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



<b>КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ОПТИМА</b>				
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%



<b>КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ СТАНДАРТ</b>				
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%



<b>КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ MASTER</b>				
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 пластмассы.



<b>КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЕВРО</b>				
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.



<b>КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭТЮД</b>				
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 пластмассы.



<b>КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЛЮКС</b>				
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.



<b>КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ПРОФИ</b>				
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.



<b>КИСТЬ КРУГЛАЯ, ИСКУССТВЕННАЯ ЩЕТИНА</b>				
1512110	Ø 110 мм	1	12	132,13

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





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



## 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	80×180 мм	1	10	123,11

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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 ФЛЕЙЦЕВЫХ ЭМАЛЬ MASTER

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

Высококачественная натуральная щетина. Специальный крепеж на банку краски. Клинья и клеевой 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!

МНО **ПОЛИТХ**  
ИНСТРУМЕНТ

pobedit®

Ровное покрытие  
без полос

Скорость и комфорт  
в работе

Универсальность  
для разных задач



Видеообзор

арт. 1519086  
**147.04 руб.**












арт. 1519023  
**39.64 руб.**



арт. 1503030  
**90.79 руб.**



ВАЛИКИ И РОЛИКИ		Ворс, мм	Краски на водной основе	Краски на основе растворителей	Лаки		Грунтовочные составы	Средства деревообработки
nordecó®			дисперсионные, латексные, силиконовые	эмали на основе растворителей, эпоксидные эмали, битумные составы	на водной основе	на основе растворителей	универсальные, глубокого проникновения, адгезионные, антикоррозионные	Лазури, Пропитки, Масла
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.
<b>НАБОР КИСТЕЙ ФЛЕЙЦЕВЫХ АКРИЛ GRAND</b>				
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.				



<b>НАБОР КИСТЕЙ РАДИАТОРНЫХ ЭМАЛЬ MASTER</b>				
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



<b>ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18</b>				
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.				



<b>ВАЛИК ВЕЛЮР</b>				
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.				



<b>ВАЛИК ПОЛИАМИД Н-12</b>				
1532618	6x40x180 мм	1	35	159,73
1532624	6x40x240 мм	1	25	184,08
Валик тип - "ГИРПАИНТ" изготовлен из тканного полиамида высота ворса 13 мм, плотность 900 г/кв.м. Рукоятка из пластика, оцинкованный стержень.				



<b>ВАЛИК ПРЕМИУМ</b>				
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.				



<b>ВАЛИК МИКРОФИБРА</b>				
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.				



<b>ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ</b>				
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. Бюгель 6 мм.				



<b>ВАЛИК МЕХОВОЙ БЕЛЫЙ</b>				
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. Бюгель 6 мм.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ВАЛИК ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ ШЕРСТИ</b>				
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. Бюгель 6 мм.				



<b>ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18</b>				
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.				



<b>ВАЛИК ВЕЛЮР</b>				
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.				



<b>ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-12</b>				
1533618	8x48x180 мм	1	30	211,71
1533624	8x48x240 мм	1	20	257,46
Валик тип - "ГИРПАИНТ" изготовлен из тканного полиакрила высота ворса 11 мм, плотность 800 г/кв.м. Рукоятка из пластика, оцинкованный стержень.				



<b>ВАЛИК ПРЕМИУМ</b>				
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.				



<b>ВАЛИК МУЛЬТИКОЛОР</b>				
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.				



<b>ВАЛИК МИКРОФИБРА</b>				
1533918	8x48x180 мм	1	30	278,90
1533924	8x48x240 мм	1	20	347,12
Валик изготовлен из тканного микроволокна, высота ворса 12 мм, плотность 950 г/кв.м. Рукоятка из пластика, оцинкованный стержень.				



<b>МИНИ-РОЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ ЭКСТРА</b>				
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. Шпуля из пластика.				



<b>МИНИ-РОЛИК ПОЛИЭСТЕР Н-11</b>				
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, термовсплавленный, для средних и шершавых поверхностей. Для водных красок. Плотность 720 г/кв.м.				



цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

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-ролик тип: "Синтекс". Изготовлен из тканного полиакрила, крученая нить, высота ворса 12 мм. Термовплавленное 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. Бесшовная 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. Термовплавленное 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-ролик тип: "Гирпаинт" изготовлен из полиамида, высота ворса 12 мм. плотность 860 г/кв.м. Ворс термовплавленный.

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 термовплавленный.

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, термовплавленный.

МИНИ-РОЛИК МИКРОФИБРА Н-10

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, термовплавленный 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: "Гирпаинт" изготовлен из полиакрила, высота ворса 12 мм. плотность 800 г/кв.м. Ворс термовплавленный.

цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

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 термовплавленный.

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. Термовплавленный.

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, термовплавленный.

РОЛИК НЕЙЛОН

1578018	8×48×180 мм	1	100	122,90
1578025	8×48×250 мм	1	100	167,65

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

МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ГРУБЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ  
FASEDE

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  
FASEDE

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-FASEDE

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-текучих составов (лазури, грунтовок, 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, мастиками, 2к эпоксидными составами.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ BASIC</b>				
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. Распушенный ворс 12мм. Для ЛКМ на водной, акриловой, латексной основах. Средняя структура покрытия.

**новинка**



<b>ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ BASIC</b>				
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. Распушенный ворс 12мм. Обрезиненная рукоятка. Для ЛКМ на водной, акриловой, латексной основах. Средняя структура покрытия.

**новинка**



<b>МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ ELITE</b>				
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. Крученный ворс 12мм. Для широкого спектра ЛКМ, совместим с агрессивными составами. Средняя структура покрытия.

**новинка**



<b>ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ ELITE</b>				
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. Крученный ворс 12мм. Обрезиненная рукоятка. Для широкого спектра ЛКМ, совместим с агрессивными составами. Средняя структура покрытия.

**новинка**



<b>ВАЛИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ MICROTEC BASIC</b>				
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-текучих составов (лазури, грунтовки, пропитки, антисептики). Средняя структура покрытия.

**новинка**



<b>МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ VELOUR</b>				
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.

**новинка**



<b>ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ VELOUR</b>				
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.

**новинка**



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ NYLON FINISH</b>				
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.

**новинка**



<b>ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ NYLON FINISH</b>				
1535818	8x48x180 мм	1	1	360,14
1535825	8x48x250 мм	1	1	437,94
1536818	сменный 8x48x180мм	1	1	217,53
1536825	сменный 8x48x250мм	1	1	275,43

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

**новинка**



<b>МИНИ ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ MICROTEC FINISH</b>				
1535906	6x15x60мм	1	1	55,28
1535910	6x15x100мм	1	1	66,90
1535915	6x15x150мм	1	1	77,69
1536906	сменные 6x15x60мм	5	5	32,28
1536910	сменные 6x15x100мм	5	5	43,90
1536915	сменные 6x15x150мм	5	5	54,69

Микроволокно. Ворс 8мм. Для жидких красок и высоко-текучих составов (лазури, грунтовки, пропитки, антисептики). Гладкая структура покрытия.

**новинка**



<b>ВАЛИК ДЛЯ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ MICROTEC FINISH</b>				
1536918	8x48x180мм	1	1	360,14
1536925	8x48x250мм	1	1	437,94
1535918	сменный 8x48x180мм	1	1	217,53
1535925	сменный 8x48x250мм	1	1	275,43

Микроволокно. Ворс 8мм. Обрезиненная рукоятка. Для жидких красок и высоко-текучих составов (лазури, грунтовки, пропитки, антисептики). Гладкая структура покрытия.

**новинка**

## РУКОЯТКИ-БЮГЕЛЯ



### РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ ДЛЯ МИНИ-ВАЛИКА

1570190	6x40мм	1	30	42,21
1570290	6x90 мм	1	30	44,59

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



### РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ ДЛЯ МИНИ-ВАЛИКА SPECIAL

1570297	6x55-70мм	1	130	36,34
1570298	6x100-150мм	1	130	38,76

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



### РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ

1572180	8x180 мм	1	50	77,23
1572250	8x250 мм	1	48	85,77

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





код характеристики мин. упак. цена, руб.

## РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ SPECIAL

1572185	8×180 мм	1	40	85,85
1572255	8×240 мм	1	30	106,41

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



## РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ ДЛЯ МИНИ-ВАЛИКА Nordecó

новинка

1572604	6×40 мм	1	1	46,00
1572609	6×90 мм	1	1	50,00

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



## РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ ДЛЯ ВАЛИКА 2K Nordecó

новинка

1572618	8×180 мм	30		99,00
1572624	8×240 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

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

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

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

1584935	345×315 мм.	1	25	61,10
---------	-------------	---	----	-------

Изготовлена из пластиковой пластмассы. Используется при выполнении малярных работ.



## ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ

1585020	285×155 мм.	1	50	41,62
1585026	270×270 мм.	1	25	58,02
1585035	345×315 мм.	1	25	83,53

Изготовлена из высококачественной пластмассы. Используется при выполнении малярных работ.

код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ШНУРЫ ОТБИВОЧНЫЕ, РАЗМЕТОЧНЫЕ



## ШНУР ОТБИВОЧНЫЙ В ПЛАСТИКОВОМ КОРПУСЕ

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

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

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

1591235	ø 2 мм х 50 м, 3 пряди	1	40	127,67
1591237	ø 2 мм х 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 КАРАНДАШИ



## КАРАНДАШ МАЛЯРНЫЙ

1590180	180 мм	12	144	10,14
---------	--------	----	-----	-------

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



## КАРАНДАШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ДВУХЦВЕТНЫЙ

1590181	вальное сечение, 2 цвета: красн	12	12	13,61
---------	---------------------------------	----	----	-------

Имеет мягкий толстый стержень. Овальный корпус препятствует скатыванию.



## КАРАНДАШ ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ

1620170	черный	12	144	27,68
1620171	красный	12	144	19,38

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



## МАРКЕР ПЕРМАНЕНТНЫЙ

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 ТОНКИЙ

1600110	черный	10	10	16,61
1600120	красный	10	10	16,61
1600130	синий	10	10	16,61

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



## МАРКЕР ПЕРМАНЕНТНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ ТОЛСТЫЙ

1600210	черный	10	10	20,10
1600220	красный	10	10	20,10
1600230	синий	10	10	20,10

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





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>МАРКЕР ПЕРМАНЕНТНЫЙ БЕЛЫЙ</b>				
1600310	белый	10	10	30,79

Перманентный маркер для разметки на темных поверхностях.



<b>МАРКЕР КРАСЯЩИЙ</b>				
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.)



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КРАСЯЩИЙ МАРКЕР МЕЛОВОЙ</b>				
1610410	белый	1	10	108,95
1610420	черный	1	10	108,95

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



<b>МЕЛОК РАЗМЕТОЧНЫЙ</b>				
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.



<b>СТИЛУС РАЗМЕТОЧНЫЙ СТАЛЬНОЙ</b>				
1611010	Длина 130мм, диаметр 6мм.	1	30	165,45

Стилуc 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.
<b>СЕТКИ И КРУГИ АБРАЗИВНЫЕ</b>				



## 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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КРУГ АБРАЗИВНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ</b>				

2005015	ø125 мм P150	10	10	13,05
2005018	ø125 мм P180	10	10	13,05
2005024	ø125 мм P240	10	10	13,05
2005032	ø125 мм P320	10	10	13,05

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



## КРУГ АБРАЗИВНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

2005302	ø125 мм P24	10	10	13,60
2005303	ø125 мм P36	10	10	13,60
2005304	ø125 мм P40	10	10	13,60
2005306	ø125 мм P60	10	10	13,60
2005308	ø125 мм P80	10	10	13,60
2005310	ø125 мм P100	10	10	13,60
2005312	ø125 мм P120	10	10	13,60
2005315	ø125 мм P150	10	10	13,60
2005318	ø125 мм P180	10	10	13,60
2005322	ø125 мм P220	10	10	13,60
2005324	ø125 мм P240	10	10	13,60
2005332	ø125 мм P320	10	10	13,60

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







код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НАСАДКА ПЛАСТМАССОВАЯ С ЛИПУЧКОЙ ДЛЯ ШЛИФМАШИНЫ</b>				
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>АДАПТЕР-ПЕРЕХОДНИК С ГАЙКИ М14 НА ДРЕЛЬ</b>				
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 P36	10	10	35,37
2015004	75×457 мм P40	10	10	35,37
2015006	75×457 мм P60	10	10	35,37
2015008	75×457 мм P80	10	10	35,37
2015010	75×457 мм P100	10	10	35,37
2015012	75×457 мм P120	10	10	35,37
2015015	75×457 мм P150	10	10	35,37
2017003	75×533 мм P36	10	10	39,68
2017004	75×533 мм P40	10	10	39,68
2017006	75×533 мм P60	10	10	39,68
2017008	75×533 мм P80	10	10	39,68
2017010	75×533 мм P100	10	10	39,68
2017012	75×533 мм P120	10	10	39,68
2017015	75×533 мм P150	10	10	39,68
2019003	100×610 мм P36	10	10	60,30
2019004	100×610 мм P40	10	10	60,30
2019006	100×610 мм P60	10	10	60,30
2019008	100×610 мм P80	10	10	60,30
2019010	100×610 мм P100	10	10	60,30
2019012	100×610 мм P120	10	10	60,30
2019015	100×610 мм P150	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 P40	10	10	17,69
2021106	93 мм×230 мм P60	10	10	17,69
2021108	93 мм×230 мм P80	10	10	17,69
2021110	93 мм×230 мм P100	10	10	17,69
2021112	93 мм×230 мм P120	10	10	17,69
2021118	93 мм×230 мм P180	10	10	17,69
2021132	93 мм×230 мм P320	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 P40	10	10	26,02
2021306	115 мм×280 мм P60	10	10	26,02
2021308	115 мм×280 мм P80	10	10	26,02
2021310	115 мм×280 мм P100	10	10	26,02
2021312	115 мм×280 мм P120	10	10	26,02
2021318	115 мм×280 мм P180	10	10	26,02
2021332	115 мм×280 мм P320	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 P60	1	100	141,36
2022008	230×280 мм P80	1	100	141,36
2022010	230×280 мм P100	1	100	141,36
2022012	230×280 мм P120	1	100	141,36



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>БУМАГА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ (10 ЛИСТОВ)</b>				
2022015	230×280 мм P150	1	100	141,36
2022018	230×280 мм P180	1	100	141,36
2022022	230×280 мм P220	1	100	141,36
2022024	230×280 мм P240	1	100	141,36
2022032	230×280 мм P320	1	100	141,36
2022040	230×280 мм P400	1	100	141,36
2022060	230×280 мм P600	1	100	141,36
2022080	230×280 мм P800	1	100	141,36
2022100	230×280 мм P1000	1	100	141,36

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



### ШКУРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ (10 ЛИСТОВ)

2024003	230×280 мм P36	1	25	377,98
2024004	230×280 мм P40	1	25	377,98
2024006	230×280 мм P60	1	25	377,98
2024008	230×280 мм P80	1	25	377,98
2024010	230×280 мм P100	1	25	377,98
2024012	230×280 мм P120	1	25	377,98
2024015	230×280 мм P150	1	25	377,98
2024018	230×280 мм P180	1	25	377,98
2024022	230×280 мм P220	1	25	377,98
2024024	230×280 мм P240	1	25	377,98
2024032	230×280 мм P320	1	25	377,98
2024040	230×280 мм P400	1	25	377,98

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



### ШКУРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ (1 РУЛОН)

2024504	1 м×20 м P40	1	1	10884,54
2024505	1 м×20 м P46	1	1	10884,54
2024506	1 м×20 м P60	1	1	10884,54
2024508	1 м×20 м P80	1	1	11425,77
2024510	1 м×20 м P100	1	1	10668,32
2024512	1 м×20 м P120	1	1	11425,77
2024515	1 м×20 м P150	1	1	11425,77
2024518	1 м×20 м P180	1	1	11425,77
2024522	1 м×20 м P220	1	1	11425,77
2024524	1 м×20 м P240	1	1	11425,77
2024528	1 м×20 м P280	1	1	11425,77

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

## ГУБКИ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ



### ГУБКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ EVA

2025006	P60	25	25	78,51
2025007	P60/100	25	25	78,51
2025008	P80	25	25	78,51
2025010	P100/120	25	25	78,51
2025012	P120	25	25	78,51

Материал - EVA, высококачественный абразив. Водостойкая. Для обработки неровных труднодоступных поверхностей. Белые края. Размер 100х70х25 мм



### ГУБКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ МЯГКАЯ

2025106	P60	5	100	62,78
2025108	P80	5	100	62,78
2025110	P100	5	100	62,78
2025112	P120	5	100	62,78

Мягкая губка, высококачественный абразив. Водостойкая. Для обработки неровных труднодоступных поверхностей. Размер 100х70х25 мм



### ГУБКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ ТРАПЕЦИЯ

2025506	P60	5	100	84,89
2025508	P80	5	100	84,89
2025510	P100	5	100	84,89
2025512	P120	5	100	84,89

Губка средней жесткости, форма - трапеция, высококачественный абразив. Водостойкая. Для обработки неровных труднодоступных поверхностей. Размер 100х70х55х25 мм



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ДИСКИ И КРУГИ ЛЕПЕСТКОВЫЕ, НЕЙЛОНОВЫЕ



### 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 НЕЙЛОНОВЫЙ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КРАСКИ И РЖАВЧИНЫ BLACK

2054307	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.



цена, руб.

код характеристики мин. упак.

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

## ТЕРКИ И БРУСКИ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ



### 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.



### ТЕРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ С РУЧКОЙ

2035232	8×23 мм неопрен 6 мм	1	50	238,95
2035230	10,5×23 мм неопрен 6 мм	1	50	278,44

Материал-пластик. Накладки из неопрена. 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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЩЕТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ И НЕЙЛОНОВЫЕ				
				



## 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 в 0,3 мм. Общая длина щётки, не менее 250 мм.



## ЩЕТКА РУЧНАЯ, ТИП "В", НЕЙЛОНОВАЯ

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 щётки, 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, нержавеющей сталь. Щетина в пластмассовых корпусах, пластмассовые ручки.



## 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 в 0,2 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для дрели/шурупверта.



## 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 в 0,3 мм с латунированным покрытием. Для очистки металлических поверхностей от старой краски и зачистки сварных швов. Предназначена для дрели/шурупверта.



## 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 в 0,5 мм. Для грубой очистки металлических поверхностей от старой краски и зачистки сварных швов. Предназначена для дрели/шурупверта.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЩЕТКА-КРАЦОВКА "КОНИЧЕСКАЯ" ДЛЯ ДРЕЛИ, СТАЛЬНАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА				



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

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



## ЩЕТКА-КРАЦОВКА "КОНИЧЕСКАЯ" ДЛЯ ДРЕЛИ, ЛАТУНИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА

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

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



## ЩЕТКА-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 в 0,2 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадящем режиме. Используют для дрели/шурупверта.



## ЩЕТКА-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 в 0,3 мм с латунированным покрытием. Для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи в щадящем режиме. Предназначена для дрели/шурупверта.



## ЩЕТКА-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 в 0,5 мм. Для грубой очистки металлических поверхностей от старой краски и зачистки сварных швов. Предназначена для дрели/шурупверта.



## ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ПЛОСКАЯ" ДЛЯ УШМ (БОЛГАРКИ), ЛАТУНИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА

2125407	75 мм, гайка М14	1	100	177,86
2125410	100 мм, гайка М14	1	100	220,33
2125412	125 мм, гайка М14	1	51	292,34

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



## ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ПЛОСКАЯ" ДЛЯ УШМ (БОЛГАРКИ), СТАЛЬНАЯ СКРУЧЕННАЯ ПРОВОЛОКА

2126310	100 мм, гайка М14	1	60	270,59
2126311	115 мм, гайка М14	1	60	307,29
2126312	125 мм, гайка М14	1	60	369,23
2126315	150 мм, гайка М14	1	40	451,96
2126317	175 мм, гайка М14	1	20	584,16

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



## ЩЕТКА-КРАЦОВКА "КОНИЧЕСКАЯ" ДЛЯ УШМ (БОЛГАРКИ), СТАЛЬНАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА

2133010	100 мм, гайка М14	1	100	216,47
2133015	115 мм, гайка М14	1	100	258,03
2133025	125 мм, гайка М14	1	80	309,14

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





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2133210	100 мм, гайка 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).



ЩЁТКА-КРАЦОВКА "КОНИЧЕСКАЯ" для УШМ (БОЛГАРКИ), СТАЛЬНАЯ СКРУЩЕННАЯ 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-M14. Используют для УШМ (болгарки).



ЩЕТКА-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-M14. Предназначена для УШМ (болгарки).



ЩЕТКА-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-M14. Предназначена для УШМ (болгарки).



ЩЁТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДВУХРЯДНАЯ для УШМ (БОЛГАРКИ), СТАЛЬНАЯ СКРУЩЕННАЯ 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-M14. Используют для УШМ (болгарки).



ЩЕТКА-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-M14. Для УШМ (болгарки).



ЩЕТКА-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).



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



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 точно-шлифовального станка.



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 точно-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".



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/шурупвёрта. Съёмные шпильки.



НАБОР ЩЁТОК-КРАЦОВОК ЛАТУНИРОВАННЫХ СО ШПИЛЬКАМИ, 5 ПРЕДМЕТОВ, "ПЛОСКИЕ"

2134002	25, 38, 50, 63, 75 мм	1	120	255,89
---------	-----------------------	---	-----	--------

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/шурупвёрта. Съёмные шпильки.



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/шурупвёрта. Съёмные шпильки. В наборе 5 плоских щёток и 1 чашка



НАБОР ЩЕТОК-КРАЦОВОК для ДРЕЛИ, ЛАТУНИРОВАННЫХ, 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/шурупверта. В наборе: 1 плоская щётка и 2 чашки.



НАБОР ЩЁТОК ЛАТУНИРОВАННЫХ, 3 ПРЕДМЕТА

2134004	250, 75, 50 мм	1	42	336,91
---------	----------------	---	----	--------

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



НАБОР ЩЕТОК-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 в щадящем режиме. Предназначены для дрели/шурупверта. В наборе: 2 плоских, 3 чашки.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДЛЯ ДРЕЛИ НЕЙЛОНОВАЯ</b>				
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



<b>НАБОР ШАРОШЕК ПО ДЕРЕВУ, РАШПИЛЬНЫХ</b>				
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 высокооборотной дрели.



<b>НАБОР МИНИ-ШАРОШЕК, АБРАЗИВНЫХ (УНИВЕРСАЛЬНЫЕ)</b>				
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.



<b>НАБОР ШАРОШЕК, АБРАЗИВНЫХ (УНИВЕРСАЛЬНЫЕ)</b>				
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.



<b>НАБОР ШАРОШЕК, АБРАЗИВНЫХ (ОКСИД АЛЮМИНИЯ)</b>				
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.



<b>НАБОР ШАРОШЕК ПО МЕТАЛЛУ, HCS</b>				
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 входят 5 типов шарошек: (шарообразные, конусообразные, цилиндрические).



<b>НАБОР МИНИ-ШАРОШЕК ПО МЕТАЛЛУ, HSS</b>				
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.



<b>НАБОР МИНИ - ШАРОШЕК, АЛМАЗНЫХ</b>				
2160613	ø 3 мм * L 40-45 мм	1	120	325,25

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



<b>НАБОР ШАРОШЕК, АЛМАЗНЫХ</b>				
2160626	ø 6 мм * L 60 мм	1	100	491,38

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

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>ЧАШКИ АЛМАЗНЫЕ ЗАЧИСТНЫЕ</b>				



<b>ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 1-РЯДНАЯ</b>				
2200102	125 мм, однорядная	1	50	553,38

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



<b>ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 2-РЯДНАЯ</b>				
2200202	125 мм, двухрядная	1	50	630,00

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



<b>ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЧАСТИСТНАЯ ПО БЕТОНУ TURBO</b>				
2200302	125 мм, TURBO	1	50	655,15

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



<b>ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 2-РЯДНАЯ</b>				
2201202	125мм, двухрядная	1	25	681,99

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



<b>ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ TURBO</b>				
2201402	125 мм, Turbo	1	25	756,90

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



<b>ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 2-РЯДНАЯ</b>				
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.



<b>ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ TURBO</b>				
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



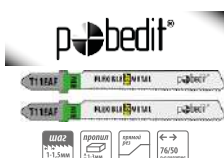



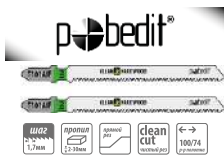

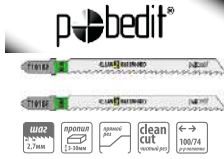

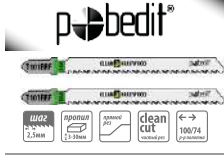

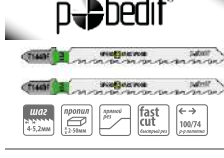

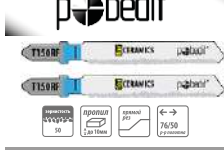









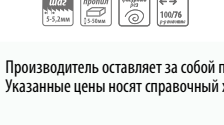
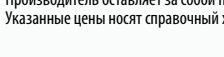
<b>КРУГИ ЗАЧИСТНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ</b>				
2205115	115х6,0х22,2 мм	5	5	65,65
2205125	125х6,0х22,2 мм	5	5	74,48
2205150	150х6,0х22,2 мм	5	5	105,42
2205180	180х6,0х22,2 мм	5	5	132,10
2205230	230х6,0х22,2 мм	5	5	209,86





















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









	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 кафельной плитки, стекла, чугуна.. Твердосплавное зерно 50. Толщина реза до 10 мм.				
	НАБОР ПОЛОТЕН, HCS, HSS, 5 ШТ				
	2500021	T101B, T101A0, T11C, T244D, T18A	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 высокоуглеродистой 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 высокоуглеродистой 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 высокоуглеродистой стали HCS.				
	ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T244D, HCS, 2 ШТ				
	2500376	76x5-5,2мм	1	25	47,75
	Для фигурного пропила. Толщина реза- 5-50 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.				

	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
	ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T311C, HCS, 2 ШТ				
	2500375	100x3 мм	1	25	49,82
	Для прямого быстрого пропила. Толщина реза- 20-75 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.				
	ПОЛОТНА ПО ДЕРЕВУ T344D, HCS, 2 ШТ				
	2500310	115x4мм	1	25	68,52
	Для прямого грубого пропила. Толщина реза- 5-100 мм. Изготовлены из высокоуглеродистой стали HCS.				
	ПОЛОТНА ПО МЕТАЛЛУ T118A, HSS, 2 ШТ				
	2500450	50-1-1,5мм	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 высокоуглеродистой 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 сталями и сплавами, цветным металлом, изготовлено из высокоуглеродистой 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 жёсткости, 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.				



	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
	<b>ПОЛОТНО-СТРУНА АЛМАЗНАЯ</b>				
	2501010	300 мм	1	30	314,67
Полотно-струна с алмазным напылением для работы по стеклу, керамике, металлу, пластику и дереву.					


	<b>ЛОБЗИК РУЧНОЙ</b>				
	2501103	135 x 275 мм	1	12	200,28
Предназначен для фигурного выпиливания в плоских заготовках из фанеры, либо других древесных материалах. Инструментальная сталь, твердостью 45 HRC.					


	<b>ЛОБЗИК РУЧНОЙ, УСИЛЕННЫЙ</b>				
	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, твердостью 45 HRC.					


	<b>НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ</b>				
	2501230	300 мм, 24 TPI	1	12	192,33
Усиленная рама. Эргономичная пластиковая рукоятка.					

	<b>НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ</b>				
	2501330	300 мм, 24 TPI	1	12	249,55
Усиленная рама. Металлическая рукоятка придает дополнительное удобство в работе.					

	<b>НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ</b>				
	2501430	300 мм, 24 TPI	1	12	550,03
Усиленная рама. Две металлических рукоятки придают дополнительное удобство в работе.					


	<b>НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ PIRANHA</b>				
	2501115	150 мм	1	12	199,25
Усиленная рама. Металлическая обрезиненная рукоятка.					


	<b>НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ STILETTO</b>				
	2501130	250 мм	1	12	313,91
Усиленная рама. Металлическая обрезиненная рукоятка.					


	<b>НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ TRANSFORMER</b>				
	2501530	300 мм	1	6	488,82
Изменяемая геометрия рамы. Механизм фиксации полотна Twistlock. Эргономичная обрезиненная рукоятка.					


	<b>НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ, УСИЛЕННАЯ TWISTLOCK</b>				
	2501630	300 мм	1	6	393,36
Механизм Twistlock. Эргономичные обрезиненные рукоятки придадут максимум удобства в работе.					


	<b>ПОЛОТНО ДЛЯ ЛУЧКОВОЙ ПИЛЫ</b>				
	2502050	533 мм, 65 MN	1	250	78,37
	2502070	762 мм, 65 MN	1	250	95,58
Изготовлено из высокоуглеродистой стали. Предназначено для лучковой пилы по дереву.					


	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
	<b>НОЖОВКА САДОВАЯ DOLPHIN</b>				
	2502215	150 мм	1	12	280,77
Закаленный зуб. 3D заточка. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.					

	<b>НОЖОВКА САДОВАЯ BEAVER</b>				
	2502415	150 мм	1	12	416,54
Имеет закаленный зуб. 3D заточка. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.					

	<b>НОЖОВКА САДОВАЯ С КУЛИСОЙ FENIX</b>				
	2502615	150 мм	1	12	552,23
Закаленный зуб. 3D заточка. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка.					


	<b>НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ DAGGER</b>				
	2505315	150 мм	1	12	482,20
Закаленный зуб. 3D заточка. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Чехол в комплекте.					


	<b>НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ HAWK</b>				
	2505326	262 мм	1	12	575,92
Закаленный зуб. 3D заточка. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Пластиковый чехол в комплекте.					

	<b>ПИЛА ЛУЧКОВАЯ С ЗАЩИТНОЙ КУЛИСОЙ ПО ДЕРЕВУ</b>				
	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, закаленный зуб, прорезиненная ручка с защитной кулисой.					

	<b>НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ STANDART</b>				
	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 высокоугл. закал. инструмент. стали с антикоррозийным покрытием. Алмазная 2D заточка зубьев. Прочная пластиковая ручка. Предназначена для распиловки древесины, фанеры и ДСП.					

	<b>НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ ЕКО</b>				
	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 распила древесины, фанеры, ДСП,					

	<b>НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ FORESTER 5 2D</b>				
	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 распила сырой и сухой древесины, фанеры, ДСП,					

	<b>НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ FORESTER 5 3D</b>				
	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 распила сырой и сухой древесины, фанеры, ДСП,					





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ FORESTER 7</b>				
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 TEFLON

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

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

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

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, пластикового профиля и трубы.



## НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ KATRAN

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

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

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,



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ BURAN</b>				
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 тефлоновое покрытие. 9 зубьев на дюйм, 3D заточка. ТВЧ закалка зубьев. Эргономичная двухкомпонентная рукоятка. Предназначена для чистого распила древесины, фанеры, ДСП, ламината, пластикового профиля и трубы.



## НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ ДВУХСТОРОННЯЯ TWIN

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

2504555	550 мм, 1,6 TPI	1	32	636,25
---------	-----------------	---	----	--------

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



## НОЖОВКА ПО ПЕНОБЕТОНУ CAIMAN

2504565	650 мм, 1,6 TPI	1	20	686,90
---------	-----------------	---	----	--------

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



## НОЖОВКА ПО ПЕНОБЕТОНУ ALLIGATOR

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

2507130	300 мм, 9 TPI	1	6	373,39
---------	---------------	---	---	--------

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



## ПИЛА ОБУШКОВАЯ BARRACUDA

2507430	300 мм, 12 TPI	1	12	503,58
---------	----------------	---	----	--------

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



## ПИЛА ОБУШКОВАЯ BARRACUDA+СТУСЛО

2507431	300 мм, 12 TPI	1	24	804,77
---------	----------------	---	----	--------

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



## НОЖОВКА ВЫКРУЖНАЯ ЕКО

2508131	310 мм, 7 TPI	1	12	298,36
---------	---------------	---	----	--------

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



## НОЖОВКА ВЫКРУЖНАЯ BARRACUDA

2508431	310 мм, 9 TPI	1	12	385,53
---------	---------------	---	----	--------

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





код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ПИЛА ПО ФАНЕРЕ ЕКО**

2509130	300 мм, 9 TPI	1	6	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 высокоуглерод. заклан. инструмент. стали с антикорроз. покрытием. Алмазная 2D заточка зубьев. прочные пластиковые ручки. Предназначена для распиловки древесины больших размеров.

## СТУСЛА



**СТУСЛО СТАНДАРТ МИНИ**

2552001 300x65 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 300x140 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 310x170x110 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	300x44 мм	1	100	177,80
2552007	300x57 мм	1	40	211,33
2552010	300x83 мм	1	24	389,81
2552012	325x100 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**

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 высокоуглеродистой стали, твердость 58 HRC. Рукоятка изготовлена из твердой ударопрочной пластмассы.



**НАБОР СТАМЕСОК ПЛОСКИХ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА**

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**

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

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



**СТАМЕСКА-ДОЛОТО ПЛОСКАЯ, ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ РУКОЯТКА**

2527006	6 мм	1	20	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.



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

**НАБОР СТАМЕСКОК-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.**

**НАБОР СТАМЕСКОК-ДОЛОТ**

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


Лезвие стамесок плоское, изготовлено из инструментальной высокоуглеродистой стали.



**НАБОР РЕЗЦОВ ПО ДЕРЕВУ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА**

**2527703** 6 шт 1 240 **136,11**


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



**НАБОР РЕЗЦОВ ПО ДЕРЕВУ, ПЛАСТИКОВОЕ ОСНОВАНИЕ**

**2527715** 13 шт 1 100 **211,61**


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



**НАБОР РЕЗЦОВ ФИГУРНЫХ МАХСУТ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА**

**2527733** 6 шт 1 100 **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.




**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 свободнойковки. Рукоять выполнена из березы. Используется как ударный инструмент в работах, где нужен точный и сильный удар.



**КУВАЛДА, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА**

**2530210** боек 1000 г, дл. 260/340 мм 1 6 **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, 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, 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, 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, антикоррозийным покрытием.







код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КУВАЛДА, ОБРЕЗИНЕННАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС</b>				
2530830	боек 3000 г, дл. 880/1020 мм	1	1	1927,46
2530840	боек 4000 г, дл. 880/1020 мм	1	1	2238,90
2530850	боек 5000 г, дл. 880/1030 мм	1	1	2541,40
2530860	боек 6000 г, дл. 880/1035 мм	1	1	2896,03

Стальной кованый боек, с антикоррозийным покрытием.



## КУВАЛДА С ЦЕНТРИРУЮЩИМ БОЙКОМ

2530910	боек 1360 г, дл. 260/200 мм	1	8	1162,97
2530912	боек 1800 г, дл. 260/200 мм	1	4	1378,85
2530915	боек 1360 г, дл. 410/350 мм	1	8	1293,31
2530917	боек 1800 г, дл. 410/350 мм	1	4	1454,22

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



## КУВАЛДА С ЦЕНТРИРУЮЩИМ БОЙКОМ УДЛЕНЕННАЯ РУКОЯТКА

2530927	боек 3630 г, общ. дл. 910 мм	1	2	2696,56
2530928	боек 4500 г, общ. дл. 910 мм	1	2	3003,85

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



## КУВАЛДА С КЛИНОВИДНЫМ БОЙКОМ

2530923	боек 1750 г, общ. дл. 410 мм	1	4	1345,57
2530925	боек 3750 г, общ. дл. 910 мм	1	2	2633,59

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

## МОЛОТКИ



## МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2533045	боек 450 г, дл.рук.330 мм	1	6	284,14
---------	---------------------------	---	---	--------

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием



## МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

2533145	боек 450 г, дл.рук.330 мм	1	6	351,86
---------	---------------------------	---	---	--------

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием



## МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР, ФИБЕРГЛАСОВАЯ РУКОЯТКА

2533245	боек 450 г, дл.рук.285 мм	1	6	336,58
---------	---------------------------	---	---	--------

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием



## МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС

2533445	боек 450 г, дл.рук.330 мм	1	6	460,50
2533447	боек 450 г с МАГНИТОМ, дл.рук.330	1	6	518,73

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием



## МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ 2-Х КОМПОНЕНТНАЯ РУКОЯТКА

2533545	боек 450 г, дл.рук.310 мм	1	6	472,46
2533556	боек 560 г, дл.рук.310 мм	1	6	550,00

Кованый боек с антикоррозийным покрытием



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР ЦЕЛЬНОКОВАННЫЙ, 2-Х КОМПОНЕНТНАЯ РУКОЯТКА</b>				
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



## МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР MINI BLACK

2533625	боек 250 г, дл. рук.150 мм	1	12	272,98
---------	----------------------------	---	----	--------

Стальной кованый боек с антикоррозийным покрытием, полностью обрезиненная рукоятка



## МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР MINI POLISHED

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



## МОЛОТОК КРОВЕЛЬЩИКА, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА

2534163	боек 600 г, дл.рук.310 мм	1	6	451,44
---------	---------------------------	---	---	--------

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



## МОЛОТОК КРОВЕЛЬЩИКА, ФИБЕРГЛАСОВАЯ РУКОЯТКА

2534165	боек 600 г, МАГНИТ, дл.рук.330 мм	1	6	457,23
---------	-----------------------------------	---	---	--------

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



## МОЛОТОК КРОВЕЛЬЩИКА ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

2534167	боек 600 г, МАГНИТ, дл.рук.380 мм	1	6	601,38
---------	-----------------------------------	---	---	--------

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



## МОЛОТОК КАМЕНЩИКА, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА

2534263	боек 600 г, дл.рук.310 мм	1	6	560,38
---------	---------------------------	---	---	--------

Кованая инструментальная сталь, с обрезиненной металлической рукояткой.



## МОЛОТОК ПЛИТОЧНИКА, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА

2534363	боек 600 г, дл.рук.310 мм	1	6	559,61
---------	---------------------------	---	---	--------

Кованая инструментальная сталь, с обрезиненной металлической рукояткой.



## МОЛОТОК-КИРОЧКА ПЕЧНИКА (АРЕФИНО)

2534040	400 г	1	15	469,91
2534060	600 г	1	15	597,54

Кованый боек, углеродистая сталь с деревянной рукояткой



## МОЛОТОК СЛЕСАРНЫЙ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА

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





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>МОЛОТОК СЛЕСАРНЫЙ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА</b>				
2535060	боек 600 г, дл.рук. 330 мм	1	6	288,55
2535080	боек 800 г, дл.рук. 350 мм	1	6	347,57
2535100	боек 1000 г, дл.рук. 360 мм	1	6	413,04

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



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

Стальной кованый квадратный боек с антикоррозийным покрытием



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

Кованый стальной квадратный боек с антикоррозийным покрытием. Твердость 30-50 HRC, фибергласовая обрешеченная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>МОЛОТОК СЛЕСАРНЫЙ, ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС</b>				
2540301	боек 100 г, дл.рук. 280 мм	1	6	256,10
2540302	боек 200 г, дл.рук. 280 мм	1	6	296,42
2540303	боек 300 г, дл.рук. 320 мм	1	6	348,93
2540304	боек 400 г, дл.рук. 320 мм	1	6	376,69
2540305	боек 500 г, дл.рук. 320 мм	1	6	444,61
2540306	боек 600 г, дл.рук. 320 мм	1	6	516,55
2540308	боек 800 г, дл.рук. 360 мм	1	6	615,21
2540310	боек 1000 г, дл.рук. 360 мм	1	6	691,72
2540315	боек 1500 г, дл.рук. 380 мм	1	6	851,32

Стальной кованый квадратный боек с антикоррозийным покрытием



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>МОЛОТОК СЛЕСАРНЫЙ, ПОЛНОСТЬЮ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС</b>				
2540401	боек 100 г, дл.рук. 260 мм	1	6	249,58
2540402	боек 200 г, дл.рук. 280 мм	1	6	304,84
2540403	боек 300 г, дл.рук. 300 мм	1	6	358,84
2540404	боек 400 г, дл.рук. 300 мм	1	6	387,37
2540405	боек 500 г, дл.рук. 320 мм	1	6	457,22
2540406	боек 600 г, дл.рук. 320 мм	1	6	501,69
2540408	боек 800 г, дл.рук. 360 мм	1	6	593,77
2540410	боек 1000 г, дл.рук. 360 мм	1	6	657,33
2540415	боек 1500 г, дл.рук. 400 мм	1	6	927,59

Стальной кованый квадратный боек с антикоррозийным покрытием



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КИЯНКА ЧЕРНАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС</b>				
2541025	боек 225 г, дл.рук. 280 мм	1	6	270,48
2541045	боек 450 г, дл.рук. 320 мм	1	6	362,43
2541068	боек 680 г, дл.рук. 360 мм	1	6	434,20
2541090	боек 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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КИЯНКА БЕЛАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС</b>				
2541325	боек 225 г, дл.рук. 280 мм	1	6	324,66
2541345	боек 450 г, дл.рук. 320 мм	1	6	463,04
2541368	боек 680 г, дл.рук. 360 мм	1	6	580,32
2541390	боек 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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КИЯНКА ЧЕРНО-БЕЛАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС</b>				
2541525	боек 225 г, дл.рук. 280 мм	1	6	363,01
2541545	боек 450 г, дл.рук. 320 мм	1	6	483,94
2541568	боек 680 г, дл.рук. 360 мм	1	6	589,84
2541590	боек 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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КИЯНКА БЕЗЫНЕРЦИОННАЯ</b>				
2541605	боек 800 г, дл.рук. 270 мм	1	16	876,55

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КИЯНКА РЕЗИНОВАЯ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА</b>				
2542300	боек 300 г, дл.рук. 225 мм	1	60	135,16
2542400	боек 400 г, дл.рук. 250 мм	1	48	182,38
2542600	боек 600 г, дл.рук. 260 мм	1	36	237,75
2542900	боек 900 г, дл.рук. 270 мм	1	6	296,61

Предназначена для работ с легко деформируемыми и хрупкими материалами.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КИЯНКА ЧЕРНАЯ, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА</b>				
2541725	боек 225 г, дл.рук. 210 мм	1	72	181,09
2541745	боек 450 г, дл.рук. 250 мм	1	50	280,17
2541768	боек 680 г, дл.рук. 250 мм	1	36	336,68
2541790	боек 900 г, дл.рук. 245 мм	1	24	403,88

Предназначена для работ с легко деформируемыми и хрупкими темными материалами.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КИЯНКА БЕЛАЯ, МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА</b>				
2541925	боек 225 г, дл.рук. 210 мм	1	72	251,16
2541945	боек 450 г, дл.рук. 250 мм	1	50	360,07
2541968	боек 680 г, дл.рук. 250 мм	1	36	516,28
2541990	боек 900 г, дл.рук. 245 мм	1	24	593,34

Предназначена для работ с легко деформируемыми и хрупкими светлыми материалами.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>МОЛОТОК-КИЯНКА РИХТОВОЧНЫЙ</b>				
2542035	Ø 35 мм	1	30	263,89
2542045	Ø 45 мм	1	15	423,62

Бойки из пластмассы, деревянная рукоятка. Для рихтовочных работ при обработке материалов, чувствительных к механическим воздействиям



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КОЛУН ЛИТОЙ В СБОРЕ</b>				
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ТОПОР С КЛИНОВЫМ БОЙКОМ, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС</b>				
2543410	1000 г, дл.рук. 380 мм	1	4	988,64

Клиновое полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ТОПОР С КЛИНОВЫМ БОЙКОМ, ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА, 70% ФИБЕРГЛАС</b>				
2543420	2000 г, дл.рук. 800 мм	1	2	1804,67

Клиновое полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали



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

**ТОПОР, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА**

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 свободнойковки

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

**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 свободнойковки. Твердость 30-50HRC. Рукоятка из лиственных пород дерева.

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

**ТОПОР, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС**

2544306	600 г, дл.рук.380 мм	1	6	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 свободнойковки из высокопрочной закаленной стали

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

**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 свободнойковки из высокопрочной закаленной стали

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

**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 свободнойковки, сталь 30-50 HRC

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

**ТОПОР MINI, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС, A-TYPE**

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

Полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали

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

**ТОПОР MINI, ОБРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС, B-TYPE**

2544850	500 г, дл.рук.260 мм	1	6	640,59
---------	----------------------	---	---	--------

Полотно изготовлено методом свободнойковки из высокопрочной закаленной стали

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

**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 свободнойковки из высокопрочной закаленной стали

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

**ТОПОР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ**

2545250	T-550 г, дл.рук.160 мм	1	12	1118,30
2545251	T-640 г, дл.рук.190 мм	1	12	1156,93
2545252	T-950 г, дл.рук.360 мм	1	6	1582,96

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

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

**ТОПОР-КОЛУН**

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

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

**ТОПОР ПЛОТНИЧЬИЙ 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 топориче. Лезвие с полукруглой кромкой обеспечивает глубокое проникновение в древесину. Для рубки и тесания древесины.

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

**ТОПОР СТОЛЯРНЫЙ КОВАНЫЙ В СБОРЕ ПОЛИТЕХ**

2546016	B1, 600 г	1	20	604,35
2546018	B2, 800 г	1	15	692,90
2546020	B3, 1200 г	1	10	806,90
2546040	B4, 1400 г	1	10	865,64

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

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

**ТОПОР ПЛОТНИЧЬИЙ 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 свободнойковки, сталь 45-50 HRC и покрыта лаком. Топориче из березы в/с обработанное маслом. Для рубки и тесания древесины.

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

**ТОПОР СТОЛЯРНЫЙ КОВАНЫЙ В СБОРЕ ПОЛИТЕХ QUALITY** **новинка**

2546216	B1, 600 г	1	1	787,00
2546218	B2, 800 г	1	1	887,64
2546220	B3, 1200 г	1	1	1054,00
2546240	B4, 1400 г	1	1	1118,00

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

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

**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 свободнойковки, сталь 45-50 HRC и покрыта лаком. Топориче из березы в/с обработанное маслом.

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

**ТОПОР КОВАНЫЙ В СБОРЕ ПОЛИТЕХ QUALITY** **новинка**

2646320	тип Мясорубный, 3200 г	1	1	1056,93
---------	------------------------	---	---	---------

Рабочая часть выполнена методом свободнойковки, сталь 45-50 HRC и покрыта лаком. Широкий угол заточки 45-50° Топориче из березы в/с обработанное маслом. Идеален для разделки туш.

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

**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.

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

**КИРКИ**

**КИРКА, ОБРЕЗИНЕННАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА 70% ФИБЕРГЛАС**

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 свободнойковки из высокопрочной закаленной стали. Для работы по твердым породам.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2547215	1500 г, дл.рук.880 мм	1	6	1857,61
2547220	2000 г, дл.рук.880 мм	1	6	1946,59

Кирка, ОБРЕЗИНЕННАЯ УДЛИНЕННАЯ РУКОЯТКА С РЕЗИНОВЫМ ОТБойНИКОМ, 70% ФИБЕРГЛАС

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

## ЛОМЫ, ГВОЗДОДЕРЫ



### ГВОЗДОДЕР КРУГЛЫЙ

2547314	ø 17 мм, 400 мм	1	10	164,84
2547316	ø 17 мм, 600 мм	1	10	213,66
2547337	ø 19 мм, 700 мм	1	10	282,48

Изготовлен из круглого прута, Сталь 45. Предназначен для удаления гвоздей различных размеров и демонтажа деревянных конструкций.



### ЛОМ-ГВОЗДОДЕР ШЕСТИГРАННЫЙ

2547404	ø 17 мм, 450 мм	1	20	365,92
2547406	ø 17 мм, 600 мм	1	20	388,61
2547409	ø 17 мм, 900 мм	1	10	557,60

Изготовлен из углеродистой стали твёрдостью 47 HRC. Предназначен для удаления гвоздей различных размеров и демонтажа строительных материалов, имеет 2 рабочих профиля.



### ЛОМ-ГВОЗДОДЕР ШЕСТИГРАННЫЙ УСИЛЕННЫЙ

2547436	ø 20 мм, 600 мм	1	10	456,44
2547438	ø 20 мм, 800 мм	1	10	572,57

Материал: Сталь 3 Шестигранный гвоздодер предназначен для демонтажа деревянных и других конструкций, скрепленных посредством гвоздей. Зубцы изделия закалены, что повышает его прочность.



### ЛОМ-ГВОЗДОДЕР УСИЛЕННЫЙ

2547734	450×22×12 мм	1	20	540,03
2547736	600×29×15 мм	1	12	790,22
2547739	900×29×15 мм	1	10	1145,24

Изготовлен из углеродистой стали, твёрдостью 52 HRC. Предназначен для монтажных и демонтажных работ. Прямоугольно-овальный профиль усиливает инструмент на момент излома.



### ЛОМ-ГВОЗДОДЕР ДВУТАВРОВЫЙ

2547754	450×29×16 мм	1	12	650,34
2547756	600×30×17 мм	1	12	876,28
2547759	900×30×17 мм	1	8	1155,69

Изготовлен из рельсовой стали твёрдостью 60 HRC. Предназначен для монтажных и демонтажных работ. Двутапировый профиль (швеллерный тип) усиливает инструмент на момент излома.



### ЛОМ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

2547850	ø25 мм L1,3 м 4,5 кг	1	1	804,30
2547950	ø30 мм L1,3 м 6,6 кг	1	1	1205,86

Изготовлен из высокоуглеродистой стали. Применяется в строительных и хозяйственных работах.



### ЛОМ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ЛЮКС

2547800	ø25 мм L1,3 м 4,5 кг	1	1	948,19
2547900	ø30 мм L1,3 м 6,6 кг	1	1	1257,35

Изготовлен из высокоуглеродистой стали, двухсторонняя закалка. Применяется в строительных и хозяйственных работах.

## СТРУБЦИНЫ, ЗАЖИМЫ



### СТРУБЦИНА ТИП F

2548010	100×50 мм	1	50	155,80
2548015	150×50 мм	1	50	168,97
2548020	200×50 мм	1	50	176,19
2548025	250×50 мм	1	50	187,00
2548030	300×80 мм	1	30	298,35
2548050	500×120 мм	1	10	549,96
2548080	800×120 мм	1	10	677,67
2548120	1200×120 мм	1	6	991,37

Изготовлена из инструментальной стали. Обеспечивает зажим по всей длине штанги от 100 до 1200 мм.



### СТРУБЦИНА ПИСТОЛЕТНАЯ МИНИ

2548305	150 мм	1	12	181,81
2548307	200 мм	1	12	202,21

Изготовлена из прочного пластика, инструментальной стали. Оборудована быстрозажимным ручным курковым механизмом. Уменьшенный корпус.



### СТРУБЦИНА ПИСТОЛЕТНАЯ УСИЛЕННАЯ

2548315	150 мм	1	6	240,66
2548320	200 мм	1	6	267,66

Изготовлена из прочного пластика, инструментальной стали. Оборудована быстрозажимным ручным курковым механизмом. Применяется для фиксации и удержания заготовок при выполнении столярных и слесарных работ.



### СТРУБЦИНА УНИВЕРСАЛЬНАЯ F-ОБРАЗНАЯ

2548430	300×605×90 мм	1	6	620,71
2548445	450×765×90 мм	1	6	705,05
2548460	600×915×90 мм	1	6	776,77
2548476	760×1065×90 мм	1	4	983,82

Изготовлена из усиленного нейлона и металла. Имеется ручной курковый механизм.



### СТРУБЦИНА УГЛОВАЯ

2548575	75 мм	1	10	218,69
---------	-------	---	----	--------

Изготовлена из литого алюминия. Максимальный развод губок – 75 мм.



### СТРУБЦИНА ТИП G

2548605	50 мм	1	50	109,90
2548607	75 мм	1	50	153,91
2548610	100 мм	1	50	237,62
2548615	150 мм	1	20	427,35
2548620	200 мм	1	10	639,86
2548625	250 мм	1	6	907,79
2548630	300 мм	1	6	1190,26

Используется для фиксации различных деталей в момент обработки, для прижатия их друг к другу при склеивании.



### НАБОР МИНИ-СТРУБЦИН ТИП G

2548675	25,50,75 мм	1	10	352,66
---------	-------------	---	----	--------

Предназначены для сжатия деталей при склеивании, закреплении в верстаке, станке когда зажим должен быть жестким.



### ЗАЖИМ ПЛАСТИКОВЫЙ

2548707	длина 84 мм / раскрытие 33 мм	1	100	68,27
2548710	длина 109 мм / раскрытие 42 мм	1	40	97,97
2548715	длина 109 мм / раскрытие 42 мм	1	20	160,22
2548722	длина 206 мм / раскрытие 82 мм	1	20	199,33

Нейлоновые оконечники с рифленной поверхностью. Имеется эргономичная двухкомпонентная рукоятка.





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

Нейлоновые оконечники с рифленной поверхностью. Имеется эргономичная двухкомпонентная рукоятка.

## ТИСКИ СЛЕСАРНЫЕ



### 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.



### 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.



### ТИСКИ МИНИ, ПОВОРОТНЫЕ С НАКОВАЛЬНЕЙ

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.



### 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.



### 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.



### 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.



### 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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2549215	640×520×790 мм	1	1	1392,28

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

## РУБАНКИ



### РУБАНОК ОБДИРОЧНЫЙ

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

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



### 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, фиброгласа и других легкообрабатываемых материалов.



### РУБАНОК ОБДИРОЧНЫЙ

2550251	250×40 мм, металлический	1	60	698,26
---------	--------------------------	---	----	--------

Полотно из высококачественной инструментальной стали. Корпус из силумина. Используется при обработке гипсокартона, пластмасс, фиброгласа и других легкообрабатываемых материалов.



### 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.



### РУБАНОК ПО ДЕРЕВУ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

2552135	35×135 мм	1	100	595,04
---------	-----------	---	-----	--------

Применяется для строгания дерева при проведении плотницких и столярных работ.



### РУБАНОК ПО ДЕРЕВУ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

2552240	50×240 мм	1	30	1031,84
---------	-----------	---	----	---------

Применяется для строгания дерева при проведении плотницких и столярных работ.

## НОЖНИЦЫ



### 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.



### НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ, ОБЛИВНАЯ РУКОЯТКА

2555005	210 мм	1	10	337,67
---------	--------	---	----	--------

Изготовлены из высококачественной инструментальной стали. Плотный захват заготовок.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ CR-V</b>				
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

2555120	210 мм	1	12	782,76
---------	--------	---	----	--------

Изготовлены из нержавеющей стали, эргономичные рукоятки.



## НОЖНИЦЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

2555140	180 мм	1	10	316,04
2555150	200 мм	1	12	344,20

Высококачественная сталь. Эргономичные двухкомпонентные рукоятки. Ножницы оснащены замком-фиксатором.



## НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ CR-V УДЛИНЕННЫЕ

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

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 сочленения из стали с улучшенной термообработкой. Резиновые рукоятки. Для перекусывания стали до 30 НРс.

## ТРУБОРЕЗЫ



## ТРУБОРЕЗ MASTER

2555810	42 мм	1	6	483,39
---------	-------	---	---	--------

Корпус изготовлен из алюминиевого сплава, стальное лезвие.



## ТРУБОРЕЗ EXPERT

2555820	42 мм	1	6	753,56
---------	-------	---	---	--------

Корпус изготовлен из алюминиевого сплава, стальное лезвие.



## ТРУБОРЕЗ PROFi

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

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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ STANDART, CS</b>				

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

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

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

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

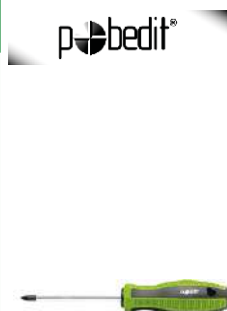
Из хром-ванадиевой стали. Двухкомпонентная рукоятка. Отверстие на ручке для удобного хранения.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ PROFi, CR-V</b>				
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ОТВЕРТКА КРЕСТОВАЯ ELITE, CR-V</b>				
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ ELITE, CR-V</b>				
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ОТВЕРТКА КРЕСТОВАЯ УДАРНАЯ EXPERT, CR-V</b>				
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ОТВЕРТКА ШЛИЦЕВАЯ УДАРНАЯ EXPERT, CR-V</b>				
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.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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 намагниченная. 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 намагниченная. Изготовлена из хром-ванадиевой стали. Обеспечивает долгий срок службы инструмента.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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 намагниченная. 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 намагниченная. 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 намагниченная. 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 намагниченная. 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 намагниченная. 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), работающая на скручивание, которая смягчает ударные нагрузки. Предназначена для работы с ударным шуруповертом. Изготовлена из прочной стали S2.



## БИТА ТОРСИОННАЯ, S2, 2 ШТ

2615922	PH 2x50 мм	1	50	118,71
---------	------------	---	----	--------

Торсионная бита имеет специальную гибкую вставку (торсиона), работающая на скручивание, которая смягчает ударные нагрузки. Предназначена для работы с ударным шуруповертом. Изготовлена из прочной стали S2. Упаковка 2 штуки в блистере.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>БИТА КРЕСТОВАЯ DELUXE, S2+BRONZE, 10 ШТ</b>				
2616722	PH 2x50 мм	1	100	394,76
2616723	PH 2x70 мм	1	100	478,05

Бита намагнитченная. Изготовлены из профессионального сплава стали S2 с бронзовым покрытием, обеспечивающим дополнительную устойчивость к воздействию агрессивных сред, истиранию и ржавлению. Упаковка - пластиковая коробка.



<b>БИТА КРЕСТОВАЯ DELUXE, S2+BRONZE+ANTISLIP, 10 ШТ</b>				
2616622	PH 2x50 мм	1	100	392,67
2616623	PH 2x70 мм	1	100	481,46

Бита намагнитченная. Изготовлены из профессионального сплава стали S2 с бронзовым покрытием, обеспечивающим дополнительную устойчивость к воздействию агрессивных сред, истиранию и ржавлению. Система насечек противоскольжения AntiSlip исключает выскакивание биты из профиля крепежа. Упаковка - пластиковая коробка.



<b>БИТА КРЕСТОВАЯ DELUXE, S2+BRONZE+ANTISLIP, 2 ШТ</b>				
2616811	PH 1x25 мм	1	200	51,89
2616812	PH 1x50 мм	1	200	101,90
2616821	PH 2x25 мм	1	200	51,89
2616822	PH 2x50 мм	1	200	101,90
2616832	PH 3x50 мм	1	200	101,90

Бита намагнитченная. Изготовлены из профессионального сплава стали S2 с бронзовым покрытием, обеспечивающим дополнительную устойчивость к воздействию агрессивных сред, истиранию и ржавлению. Система насечек противоскольжения AntiSlip исключает выскакивание биты из профиля крепежа.



<b>БИТА ПОЗИДРАЙВ DELUXE, S2+BRONZE+ANTISLIP, 2 ШТ</b>				
2616912	PZ 1x50 мм	1	200	101,90
2616921	PZ 2x25 мм	1	200	51,89
2616922	PZ 2x50 мм	1	200	101,90
2616932	PZ 3x50 мм	1	200	101,90

Бита намагнитченная. Изготовлены из профессионального сплава стали S2 с бронзовым покрытием, обеспечивающим дополнительную устойчивость к воздействию агрессивных сред, истиранию и ржавлению. Система насечек противоскольжения AntiSlip исключает выскакивание биты из профиля крепежа.



<b>БИТА С ОГРАНИЧИТЕЛЕМ И МАГНИТОМ ДЛЯ ГКЛ, S2, 2 ШТ</b>				
2617051	PH 2x25 мм	1	50	184,48
2617052	PH 2x50 мм	1	50	234,88
2617057	PZ 2x25 мм	1	50	184,48
2617058	PZ 2x50 мм	1	50	234,88

Изготовлены из профессионального сплава стали S2. Имеют стопор для исключения продавливания гипсокартона при закрутке шуруповертом.



<b>БИТА С СТОРЦЕВОЙ ГОЛОВКОЙ, 2 ШТ</b>				
2617101	CrV, 6x45 мм	1	50	87,41
2617103	CrV, 8x45 мм	1	50	94,96
2617105	CrV, 8x65 мм	1	50	119,08
2617104	CrV, 10x45 мм	1	50	109,69
2617106	CrV, 10x65 мм	1	50	124,90

Бита с шестигранной головкой и магнитом. Служит для работы с болтами, кровельными саморезами и шурупами с шестигранной головкой.



<b>АДАПТЕР ДЛЯ БИТ МАГНИТНЫЙ, 5 ШТ</b>				
2617107	60 мм	1	50	265,70

Держатель адаптера - из инструментальной стали. С магнитным фиксатором для быстрой смены бит.



<b>ГИБКИЙ АДАПТЕР ДЛЯ БИТ</b>				
2617300	300 мм	10	10	220,47
2617400	400 мм	10	10	282,22

Предназначен для выполнения крепежных работ в ограниченном пространстве, в том числе и под углом 90°.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НАБОР БИТ, 7 ПРЕДМЕТОВ</b>				
2619002	PH, PZ, SL, CrV	1	100	172,96
2619003	TORX, CrV	1	100	172,96

Каждый набор дополнительно оснащен магнитным адаптером для удобной смены бит. Используется для монтажа и демонтажа резьбовых соединений.



<b>НАБОР БИТ, 20 ПРЕДМЕТОВ</b>				
2619020	20 шт. Cr-V	1	10	483,60

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



<b>НАБОР БИТ, 61 ПРЕДМЕТ</b>				
2619030	61 шт. Cr-V	1	40	917,95

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.



<b>БИТА TORX, S2</b>				
2621102	T10 x 50 мм	10	10	36,82
2621152	T15 x 50 мм	10	10	36,82
2621201	T20 x 25 мм	10	10	20,92
2621202	T20 x 50 мм	10	10	36,82
2621251	T25 x 25 мм	10	10	20,92
2621252	T25 x 50 мм	10	10	36,82
2621301	T30 x 25 мм	10	10	20,92
2621302	T30 x 50 мм	10	10	36,82
2621402	T40 x 50 мм	10	10	36,82

Изготовлена из прочной стали S2. Предназначена для монтажа/демонтажа крепежных изделий, имеющие головку с прорезью в виде «звездочки».



<b>БИТА HEX, S2</b>				
2623041	H4 x 25 мм	10	10	20,92
2623042	H4 x 50 мм	10	10	36,82
2623051	H5 x 25 мм	10	200	20,92
2623052	H5 x 50 мм	10	10	36,82
2623062	H6 x 50 мм	10	200	36,82

Изготовлена из прочной стали S2. Предназначена для монтажа/демонтажа крепежных изделий, имеющие головку с прорезью в виде шестигранника.

## КЛЮЧИ



## Ключ РОЖКОВЫЙ, CS, ОЦИНКОВАННЫЙ

2721102	6x7 мм	10	10	43,38
2721104	8x9 мм	10	10	44,56
2721105	8x10 мм	10	10	48,00
2721106	10x11 мм	10	10	50,02
2721107	10x12 мм	10	10	54,63
2721108	12x13 мм	10	10	57,22
2721109	13x14 мм	10	10	69,98
2721103	13x17 мм	10	10	73,28
2721110	14x15 мм	10	10	75,75
2721111	14x17 мм	10	10	90,10
2721112	17x19 мм	10	10	101,29
2721113	19x22 мм	5	5	117,53
2721114	20x22 мм	5	5	133,45
2721116	21x23 мм	5	5	161,98
2721117	22x24 мм	5	5	184,84
2721118	24x27 мм	5	5	245,16
2721120	30x32 мм	5	5	284,42

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное цинковое покрытие.





код характеристики мин. упак. руб.  
КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ, СС, ХРОМИРОВАННЫЙ

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.



код характеристики мин. упак. руб.  
КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ, СР-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА

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 КОМБИНИРОВАННЫЙ, СС, ОЦИНКОВАННЫЙ

2725102	6 мм	10	10	41,95
2725104	7 мм	10	10	44,24
2725106	8 мм	10	10	46,28
2725108	9 мм	10	10	47,87
2725110	10 мм	10	10	54,87
2725112	11 мм	10	10	57,54
2725114	12 мм	10	10	60,02
2725116	13 мм	10	10	67,35
2725118	14 мм	10	10	69,92
2725120	15 мм	10	10	80,32
2725122	17 мм	10	10	96,76
2725124	19 мм	10	10	139,41
2725126	20 мм	5	5	143,44
2725128	22 мм	5	5	148,34
2725130	24 мм	5	5	234,88
2725132	27 мм	5	5	303,33
2725134	30 мм	5	5	388,55
2725136	32 мм	5	5	437,41

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное цинковое покрытие.



КЛЮЧ РОЖКОВЫЙ, СР-V, МАТОВОЕ ПОКРЫТИЕ

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, СС, ХРОМИРОВАННЫЙ

2725302	6 мм	10	10	41,36
2725304	7 мм	10	10	43,69
2725306	8 мм	10	10	44,68
2725308	9 мм	10	10	45,28
2725310	10 мм	10	10	46,94
2725312	11 мм	10	10	51,03
2725314	12 мм	10	10	54,18
2725316	13 мм	10	10	60,47
2725318	14 мм	10	10	64,87
2725320	15 мм	10	10	79,03
2725322	17 мм	10	10	87,72
2725324	19 мм	10	10	94,24
2725326	20 мм	5	5	132,94
2725328	22 мм	5	5	140,51
2725330	24 мм	5	5	234,42
2725332	27 мм	5	5	315,17
2725334	30 мм	5	5	365,76
2725336	32 мм	5	5	436,91

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное хромированное покрытие.



КЛЮЧ КОМБИНИРОВАННЫЙ, СР-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА

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, СС, ОЦИНКОВАННЫХ

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.







код характеристики мин. упак. цена, 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.



код характеристики мин. упак. цена, 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, твердостью 45 HRC. Предназначен для закручивания и откручивания гаек, болтов и т.д. Ключ имеет 2 кольцевых зева разного размера.



НАБОР КЛЮЧЕЙ НАКИДНЫХ, CR-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА

2737502	6-17 мм (6 шт)	1	5	797,35
2737508	6-22 мм (8 шт)	1	4	1204,97

Упрочненная хром-ванадиевая сталь с зеркальной полировкой, твердостью 50 HRC. Предназначен для закручивания/откручивания гаек, болтов и других крепежных изделий.



КЛЮЧ ТРЕЩОТЧНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ 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.



КЛЮЧ НАКИДНОЙ, CS, ХРОМИРОВАННЫЙ

2727306	8×10 мм	5	10	91,59
2727308	10×11 мм	5	10	96,76
2727310	12×13 мм	5	10	109,31
2727314	13×17 мм	5	10	151,70
2727316	14×15 мм	5	10	151,51
2727320	17×19 мм	5	5	168,69
2727322	19×22 мм	5	5	197,37
2727324	20×22 мм	5	5	214,01
2727326	22×24 мм	5	5	275,29
2727328	24×27 мм	5	5	336,47
2727330	30×32 мм	5	5	387,14

Упрочненная углеродистая сталь с хромированным покрытием, твердостью 45 HRC. Предназначен для закручивания и откручивания гаек, болтов и т.д. Ключ имеет 2 кольцевых зева разного размера.



КЛЮЧ НАКИДНОЙ, CR-V, ЗЕРКАЛЬНАЯ ПОЛИРОВКА

2727502	6×7 мм	5	10	94,46
2727504	8×9 мм	5	10	102,87
2727506	8×10 мм	5	10	105,42
2727508	10×11 мм	5	10	113,34
2727510	12×13 мм	5	10	121,76
2727516	14×15 мм	5	10	138,53
2727520	17×19 мм	5	5	195,17
2727524	20×22 мм	5	5	220,38
2727528	24×27 мм	5	5	316,87

Упрочненная хром-ванадиевая сталь с зеркальной полировкой, твердостью 50 HRC. Предназначен для закручивания и откручивания гаек, болтов и других крепежных изделий.



НАБОР КЛЮЧЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ, CS, ОЦИНКОВАННЫХ

2735102	8-17 мм (6 шт)	1	1	419,25
2735106	8-19 мм (8 шт)	1	1	600,49
2735110	6-22 мм (12 шт)	1	2	913,30

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное цинковое покрытие.



НАБОР КЛЮЧЕЙ РОЖКОВЫХ, CS, ХРОМИРОВАННЫХ

2731302	6-17 мм (6 шт)	1	60	349,95
2731306	6-22 мм (8 шт)	1	40	571,79
2731310	6-32 мм (12 шт)	1	1	1282,25

Упрочненная углеродистая сталь. Антикоррозийное хромированное покрытие.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КЛЮЧ ТРЕЩОТОЧНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ С ШАРНИРОМ CRV</b>				
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 накладки. Зеркальная полировка.



<b>НАБОР КЛЮЧЕЙ ТРЕЩОТОЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ С ШАРНИРОМ CRV</b>				
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 накладки. Зеркальная полировка.



<b>НАБОР КЛЮЧЕЙ ТРЕЩОТОЧНЫХ КОМБИНИРОВАННЫХ CRV</b>				
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 накладки. Зеркальная полировка.



<b>КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ ПРЯМАЯ РУКОЯТКА ТИП "L" CS</b>				
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.



<b>КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ ТИП "L", CR-V</b>				
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.



<b>КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ ТИП "S", CR-V</b>				
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 шестигранной формы различных размеров.



<b>КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ ТИП "V", CR-V</b>				
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ ХРОМИРОВАННЫЙ</b>				
2775015	6"-150мм, развод. до 19мм	1	6	198,70
2775020	8"-200мм, развод. до 24мм	1	6	266,06
2775025	10"-250 мм, развод. до 30мм	1	6	400,69
2775030	12"-300мм, развод. до 36мм	1	6	501,78
2775035	15"-375мм, развод. до 46мм	1	2	1088,57
2775045	18"-450мм, развод. до 50мм	1	2	1343,76

Изготовлен из инструментальной стали. Антикоррозийное хромированное покрытие от повреждений и коррозии.



<b>КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ ОБЛИВНАЯ РУКОЯТЬ</b>				
2776015	6"-150мм, развод. до 19мм	1	6	225,23
2776020	8"-200мм, развод. до 24мм	1	6	301,54
2776025	10"-250мм, развод. до 30мм	1	6	454,15
2776030	12"-300мм, развод. до 36мм	1	6	568,68
2776035	15"-350мм, развод. до 46мм	1	2	1218,48
2776045	18"-450мм, развод. до 50мм	1	6	1880,21

Изготовлен из инструментальной стали с оксидированной поверхностью. Обливная рукоятка с антижировым покрытием. Рабочие поверхности полированные.



<b>КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ, КОМБИНИРОВАННАЯ РУКОЯТЬ</b>				
2777015	6"-150мм, развод. до 19мм	1	6	239,61
2777020	8"-200мм, развод. до 24мм	1	6	338,41
2777025	10"-250мм, развод. до 30мм	1	6	454,97
2777030	12"-300мм, развод. до 36мм	1	6	589,54

Ключ изготовлен из высококачественной хром-ванадиевой стали S2-55 HRC. Червячно-винтовой механизм защищён от коррозии.



<b>КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ, ПЕРЕСТАВНАЯ ГУБКА</b>				
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.



<b>КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ, ТОНКИЕ ГУБКИ</b>				
2778115	6"-150мм; разведение до 34мм	1	6	574,12
2778120	8"-200мм; разведение до 39мм	1	6	796,74
2778125	10"-250мм; разведение до 50мм	1	6	1066,23
2778130	12"-300мм; разведение до 59мм	1	6	1757,51

Изготовлен из высокоуглеродистой стали с фосфатированным покрытием. Тонкие губки и увеличенный зев для удобства работы. Двухкомпонентная рукоятка.



<b>КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ EXPERT</b>				
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.



<b>НАБОР КЛЮЧЕЙ УНИВЕРСАЛЬНЫХ САМОЗАЖИМНЫХ, CR-V 2 ШТ</b>				
2793132	23-32 мм, 9-14, 15-22мм	1	30	550,06

Ключи предназначены для зажатия деталей круглой формы, работы с гайками, болтами, резьбовыми соединениями на трубах, муфтах, сгонах.



<b>КЛЮЧ ТРУБНЫЙ БЫСТРОЗАЖИМНОЙ CR-V</b>				
2793134	14-30мм	1	12	361,57
2793135	30-60мм	1	6	542,24

Ключи предназначены для зажатия деталей круглой формы, работы с гайками, болтами, резьбовыми соединениями на трубах, муфтах, сгонах.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ HEX</b>				
2573009	10 шт (1,5-10 мм)	1	25	106,79
Изготовлены из инструментальной стали, имеют удобный в использовании кольцевой держатель.				



<b>НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ HEX (НИКЕЛИРОВАННЫЕ)</b>				
2573010	10 шт (1,5-10 мм)	1	25	123,38
Изготовлены из инструментальной стали с никелированным покрытием, имеют удобный в использовании кольцевой держатель.				



<b>НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ TORX</b>				
2573013	9 шт (T10 - T50 мм)	1	25	209,70
Изготовлены из упороченной хром-ванадиевой стали с оксидированным покрытием, имеют удобный в использовании кольцевой держатель.				



<b>НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ HEX С ШАРОМ</b>				
2573019	9 шт (1,5-10 мм)	1	10	294,05
Хром-ванадиевая сталь, пластиковый держатель. Имеют шарообразную форму на конце.				



<b>НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ HEX С ШАРОМ И Т-ОБРАЗНОЙ РУКОЯТКОЙ</b>				
2573020	9 шт (1,5 - 10 мм)	1	10	408,48
Хром-ванадиевая сталь, пластиковый держатель. Имеют шарообразную форму на конце.				

## ШАРНИРНО-ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ



<b>ПЛОСКОГУБЦЫ STANDART CR-V</b>				
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.				



<b>ДЛИННОГУБЦЫ STANDART CR-V</b>				
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.				



<b>БОКОРЕЗЫ STANDART CR-V</b>				
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.				



<b>ПЛОСКОГУБЦЫ ЕКО CR-V</b>				
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.				



<b>ДЛИННОГУБЦЫ ЕКО CR-V</b>				
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.				



<b>БОКОРЕЗЫ ЕКО CR-V</b>				
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.				



<b>ПЛОСКОГУБЦЫ MASTER CR-V</b>				
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.				



<b>ДЛИННОГУБЦЫ MASTER CR-V</b>				
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.				



<b>БОКОРЕЗЫ MASTER CR-V</b>				
2581416	160 мм	1	6	278,31
2581420	200 мм	1	6	354,08
Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Покрытие Black. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.				



<b>ПЛОСКОГУБЦЫ EXPERT CR-V</b>				
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.				



<b>ДЛИННОГУБЦЫ EXPERT CR-V</b>				
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.				



<b>БОКОРЕЗЫ EXPERT CR-V</b>				
2581516	160 мм	1	6	293,37
2581520	200 мм	1	6	369,79
Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Perl nickel. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.				



<b>ПЛОСКОГУБЦЫ PROFI CR-V</b>				
2585616	160 мм	1	6	351,79
2585618	180 мм	1	6	438,17
Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Black nickel. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.				



<b>ДЛИННОГУБЦЫ PROFI CR-V</b>				
2588620	200 мм	1	6	403,92
Упрочненная хром-ванадиевая сталь, покрытие Black nickel предохраняет инструмент от коррозии и повреждений.				



<b>БОКОРЕЗЫ PROFI CR-V</b>				
2581616	160 мм	1	6	334,11
Упрочненная хром-ванадиевая сталь. Покрытие Black nickel. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки.				





**ПОБЕДИТ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ПЛОСКОГУБЦЫ DELUXE CR-V**

2585815	150 мм	1	6	493,27
2585820	200 мм	1	6	518,91

Упрочнённая хром-ванадиевая сталь. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки. Покрытие Black and polished предохраняет инструмент от повреждений.

**ПОБЕДИТ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ДЛИННОГУБЦЫ DELUXE CR-V**

2588815	150 мм	1	6	481,91
2588820	200 мм	1	6	599,53

Упрочнённая хром-ванадиевая сталь, покрытие Black & polished предохраняет инструмент от повреждений.

**ПОБЕДИТ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**БОКОРЕЗЫ DELUXE CR-V**

2581815	150 мм	1	6	477,74
2581820	200 мм	1	6	608,32

Упрочнённая хром-ванадиевая сталь. Двухкомпонентные эргономичные рукоятки. Покрытие Black and polished.

**ПОЛИТЭХ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ПЛОСКОГУБЦЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MASTER CR-V**

2585216	160 мм	1	6	502,72
2585218	180 мм	1	6	530,37
2585220	200 мм	1	6	548,72

Упрочнённая хром-ванадиевая сталь. Покрытие Perl Nickel. Диэлектрические эргономичные рукоятки.

**ПОЛИТЭХ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ДЛИННОГУБЦЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MASTER CR-V**

2588216	160 мм	1	6	409,35
2588220	200 мм	1	6	484,54

Упрочнённая хром-ванадиевая сталь. Покрытие Perl nickel предохраняет инструмент от коррозии и повреждений.

**ПОЛИТЭХ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**БОКОРЕЗЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ MASTER CR-V**

2581216	160 мм	1	6	462,73
2581220	200 мм	1	6	597,65

Упрочнённая хром-ванадиевая сталь. Покрытие Perl nickel. Диэлектрические эргономичные рукоятки.

## КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ

**EKOTOOLS®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ EKOTOOLS** **новинка**

2590025	10"-250 мм	1	10	298,89
2590030	12"-300 мм	1	6	452,29

Клеши выполнены из инструментальной стали. Надежная фиксация осевого шарнира. Обрезиненные рукоятки.

**ПОЛИТЭХ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ**

2590250	10"-250 мм	1	6	407,07
2590300	12"-300 мм	1	6	503,30

Имеют традиционный механизм перестановки размера зева. Клеши выполнены из инструментальной стали. Удобные двухкомпонентные рукоятки.

**ПОБЕДИТ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ, ОБЛИВНЫЕ РУЧКИ**

2591250	250 мм	1	6	500,59
2591300	300 мм	1	6	622,27

Клеши выполнены из хром-ванадиевой стали. Надежная фиксация осевого шарнира. Рукоятки у данных клещей обрезиненные.

**ПОБЕДИТ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ С КНОПКОЙ POBEDIT** **новинка**

2593250	10" - 250 мм	1	1	
---------	--------------	---	---	--

Клеши выполнены из хром-ванадиевой стали. Кнопка для быстрой регулировки. Обрезиненные рукоятки.

## ИНСТРУМЕНТ ЭЛЕКТРИКА

**ПОЛИТЭХ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩИПЦЫ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЕКО**

2599113	Ø 0,6-2,6 мм	1	25	217,08
---------	--------------	---	----	--------

Изготовлены из инструментальной стали, эргономичная рукоятка. Возможна зачистка плоского кабеля шириной до 7 мм.

**ПОБЕДИТ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЭЛЕКТРОПАССАТИЖИ MASTER**

2599123	зачистка провода Ø 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.

**ПОЛИТЭХ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**КЛЕЩИ ОБЖИМНЫЕ STANDART**

2599143	RJ-45, 6P, 8P; RJ-11/12, 6P, 8P	1	50	742,65
---------	---------------------------------	---	----	--------

Изготовлены из углеродистой стали, эргономичные пластиковые рукоятки с фиксацией.

**ПОБЕДИТ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩИПЦЫ АВТОМАТИЧЕСКИЕ PROFI**

2599153	для провод. Ø 0,2-6 мм	1	48	1162,98
---------	------------------------	---	----	---------

Изготовлены из высокоуглеродистой стали, эргономичные двухкомпонентные рукоятки. Предназначены для зачистки, обрезки проводов и снятия изоляции.

## ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ, ПЕРЕХОДНИКИ

**ПОЛИТЭХ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**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.

**ПОБЕДИТ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**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. Cr-V

**ПОБЕДИТ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ВОРОТОК ШАРНИРНЫЙ 1/2**

2845535	1/2, 380мм	1	10	586,83
2845545	1/2, 450мм	1	10	693,69
2845560	1/2, 600мм	1	10	1037,39

Шарнирный присоединительный квадрат. Шариковый фиксатор. Предназначен для работы с различными съемными торцевыми головками. Cr-V

**ПОБЕДИТ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**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.

**ПОБЕДИТ®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**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.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2805501	1/4"	1	25	158,33
2845501	1/2"	1	15	277,59

Используется для работы со съёмными торцевыми головками, карданными шарнирами и др. в труднодоступных местах. Изготовлен из CrV с зеркальным покрытием.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2845005	1/2", 45 зубов	1	6	380,38

Механизм с дисковым переключателем, шариковый фиксатор надежно удерживает съёмные торцевые головки. Углеродистая сталь с зеркальным покрытием.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2845009	1/2", 45 зубов	1	5	619,22

Механизм с флажковым переключателем, кнопка блокировки шарикового фиксатора. Шариковый фиксатор надежно удерживает съёмные торцевые головки. CrV с зеркальным покрытием.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2805011	1/4", 72 зуба	1	10	475,03
2845011	1/2", 72 зуба	1	5	789,98

Механизм с флажковым переключателем, кнопка блокировки шарикового фиксатора. Шариковый фиксатор надежно удерживает съёмные торцевые головки. CrV с зеркальным покрытием.

## КЛЮЧИ БАЛЛОННЫЕ, ТРУБЧАТЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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 съёмными торцевыми головками.



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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2807150	17×19×21×1/2" мм	1	15	570,57

Ключ изготовлен из легированной стали 55 HRC, никелированная поверхность. Имеется разём под насадку.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2807152	17×19×21×22 мм	1	15	581,97

Ключ изготовлен из легированной стали 55 HRC, никелированная поверхность.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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 высокоуглеродистой стали, твёрдость 50 HRC, оцинкованная поверхность.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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, 45 HRC. Вороток в комплекте.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2807534	6-22 мм	1	5	739,91

Предназначены для слесарно-монтажных работ. Позволяют осуществлять монтаж в труднодоступных местах, когда болтовые соединения размещены в углублениях, 50 HRC. В комплекте 2 воротка.

## НАБОРЫ СТОЛЯРНО-СЛЕСАРНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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 входят 10 шт головок; ключ-трещотка с 2-компонентной ручкой; удлинитель - 100 мм; CrV.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
2809606	1/4, 24 зуба	1	24	672,20

В набор входят ключ-трещотка 1/4 с 2к рукояткой, головки торц. 4-14мм, биты торц. TORX, HEX, SL, PH, PZ, отвертка-вороток, удлинитель, карданный шарнир, адаптер для дрели, имбусовые ключи.





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-трещетка 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-вороток, 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-трещетка 1/4, 1/2 с 2к рукояткой, головки торц. головки торц. удлинённые: 4-32мм, биты торц., 5/16: TORX, HEX, SL, PH, PZ, свечные головки, отвертка-вороток, удлинители, шарниры карданные, адаптеры и переходники.



**НАБОР ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК И БИТ 108пр**

2809613		1	5	4405,18
---------	--	---	---	---------

В набор входят ключ-трещетка 1/4, 1/2 с 2к рукояткой, головки торц. головки торц. удлинённые: 4-32мм, биты торц., 5/16: TORX, HEX, SL, PH, PZ, свечные головки, отвертка-вороток, 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 хромоовое покрытие, 42 HRC. Для эффективного монтажа болтовых соединений. 6-гранный профиль FLANK



**НАБОР УДЛИНЕННЫХ 6-ГРАННЫХ ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК С НАСЕЧКОЙ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПЛАНКЕ**

2809206	1/4", 4-13 мм	1	10	641,16
2849206	1/2", 10, 12-17, 19, 21, 22 мм	1	5	1409,62

Изготовлена из CR-V, зеркальное хромоовое покрытие, 42 HRC. Для монтажа болтовых соединений. 6-гранный профиль FLANK.



**НАБОР 6-ГРАННЫХ ТОРЦЕВЫХ ГОЛОВОК С ТРЕЩЕТКОЙ, 72 ЗУБА**

2809303	1/4", 4-13 мм	1	5	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-трещетка 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 высокоуглеродистой стали, используются для фиксации различных по форме предметов.

## КРЮКИ ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ



**КРЮК ДЛЯ ВЯЗКИ АРМАТУРЫ, ДЕРЕВЯННАЯ РУКОЯТКА**

2601020	ø 0,75 мм x 220 мм	1	100	175,62
---------	--------------------	---	-----	--------

Предназначен для подвязывания арматуры проволоочными 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 проволоочными 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 проволоочными 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

Напильники из алмазной крошки. Длина рабочей поверхности надфилей 50 мм, 65 HRC. Предназначены для работ с твёрдыми закалёнными 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.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НАПІЛЬНИК ПЛОСКИЙ</b>				
2630411	150 мм №1	1	60	98,92
2630412	150 мм №2	1	60	98,92
2630413	150 мм №3	1	60	99,33
2630421	200 мм №1	1	60	118,45
2630422	200 мм №2	1	60	118,45
2630423	200 мм №3	1	60	118,20
2630431	250 мм №1	1	30	218,85
2630432	250 мм №2	1	30	218,85
2630433	250 мм №3	1	30	219,33

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Инструмент используется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей.



## НАПІЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ

2630511	150 мм №1	1	60	113,58
2630512	150 мм №2	1	60	113,58
2630513	150 мм №3	1	60	113,08
2630521	200 мм №1	1	60	141,45
2630522	200 мм №2	1	60	141,45
2630523	200 мм №3	1	60	141,70

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Инструмент используется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей.



## НАПІЛЬНИК ДЛЯ ЗАТОЧКИ ПИЛ, РОМБИЧЕСКИЙ

2630614	150 мм	1	10	140,52
---------	--------	---	----	--------

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.



## НАПІЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2640111	200 мм №1	1	30	127,97
2640112	200 мм №2	1	30	127,97
2640113	200 мм №3	1	30	131,04

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.



## НАПІЛЬНИК ТРЕХГРАННЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2640211	150 мм №1	1	30	117,43
2640212	150 мм №2	1	30	117,43
2640213	150 мм №3	1	30	118,04
2640221	200 мм №1	1	30	154,84
2640222	200 мм №2	1	30	154,84
2640223	200 мм №3	1	30	156,58
2640231	250 мм №1	1	30	195,06
2640232	250 мм №2	1	30	195,06
2640233	250 мм №3	1	30	195,71
2640241	300 мм №1	1	30	264,08
2640242	300 мм №2	1	30	264,08
2640243	300 мм №3	1	30	263,69

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.



## РАШПІЛЬ КРУГЛЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2640711	200 мм	1	30	164,14
---------	--------	---	----	--------

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Полотно рашпиля имеет особые насечки, эргономичная рукоятка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НАПІЛЬНИК КРУГЛЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА</b>				

2640311	150 мм №1	1	30	113,29
2640312	150 мм №2	1	30	113,29
2640313	150 мм №3	1	30	115,40
2640321	200 мм №1	1	30	121,60
2640322	200 мм №2	1	30	121,60
2640323	200 мм №3	1	30	122,41
2640331	250 мм №1	1	30	162,15
2640332	250 мм №2	1	30	162,15
2640333	250 мм №3	1	30	168,28
2640341	300 мм №1	1	30	212,82
2640342	300 мм №2	1	30	212,82
2640343	300 мм №3	1	30	214,20

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.



## НАПІЛЬНИК ПЛОСКИЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2640411	150 мм №1	1	30	116,75
2640412	150 мм №2	1	30	116,75
2640413	150 мм №3	1	30	120,70
2640421	200 мм №1	1	30	161,59
2640422	200 мм №2	1	30	161,59
2640423	200 мм №3	1	30	161,68
2640431	250 мм №1	1	30	199,24
2640432	250 мм №2	1	30	199,24
2640433	250 мм №3	1	30	198,25
2640441	300 мм №1	1	30	269,32
2640442	300 мм №2	1	30	269,32
2640443	300 мм №3	1	30	269,37

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.



## НАПІЛЬНИК ПОЛУКРУГЛЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2640511	150 мм №1	1	30	154,92
2640512	150 мм №2	1	30	154,92
2640513	150 мм №3	1	30	158,78
2640521	200 мм №1	1	30	187,61
2640522	200 мм №2	1	30	187,61
2640523	200 мм №3	1	30	185,99

Изготовлен из инструментальной стали твёрдостью 60 HRC. Применяется для чистки контактов, снятия заусенцев, обработки различных поверхностей. Эргономичная пластиковая рукоятка.



## РАШПІЛЬ ПЛОСКИЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2640721	200 мм	1	30	181,67
---------	--------	---	----	--------

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Полотно рашпиля имеет особые насечки, эргономичная рукоятка.



## РАШПІЛЬ ПОЛУКРУГЛЫЙ, ПЛАСТИКОВАЯ РУКОЯТКА

2640731	200 мм	1	30	189,52
---------	--------	---	----	--------

Изготовлен из высококачественной инструментальной стали 60 HRC. Полотно рашпиля имеет особые насечки, эргономичная рукоятка.



## РУКОЯТКА ДЛЯ НАПІЛЬНИКА, ПЛАСТИКОВАЯ

2640990	L=108-110 мм, ø гнезда 4,5 мм	1	200	64,45
2640992	L=108-110 мм, ø гнезда 5,5 мм	1	200	64,45
2640994	L=108-110 мм, ø гнезда 7,0 мм	1	200	64,45

Изготовлена из пластмассы. Удобный упор, предотвращает соскальзывание руки во время работы.



	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>СТЕПЛЕРЫ МЕБЕЛЬНЫЕ</b>					
					
<b>АНТИСТЕПЛЕР</b>					
	2915010	-	1	10	288,72
Двухкомпонентная эргономичная рукоятка. Захват по типу плоскогубцев. Предназначен для удаления скоб всех типов и размеров.					
					
<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ</b>					
	2915015	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>					
	2915020	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>					
	2915120	скобы 4-8мм	1	5	580,68
Корпус и рукоятка выполнены из пластика, Оригинальный дизайн, Индикатор количества скоб, Тип скоб: 53(530)					
					
<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ СТАЛЬНОЙ</b>					
	2915210	скобы 4-8мм	1	5	493,02
Стальной корпус и рукоятка, Тип скоб: 53(530)					
					
<b>СТЕПЛЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ СТАЛЬНОЙ</b>					
	2915220	скобы 4-14мм	1	5	610,35
Стальной корпус и рукоятка, регулятор силы удара, Тип скоб: 53(530)					
					
<b>СТЕПЛЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ СТАЛЬНОЙ 3 В 1</b>					
	2915320	скобы 4-14мм	1	5	737,50
Стальной корпус и рукоятка, регулятор силы удара, Используется со скобами, гвоздями и штифтами. Тип скоб: 140(G/11), 28(S), 47(300)					
					
<b>СТЕПЛЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ 6 В 1</b>					
	2915520	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>					
	2916020	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>					
	2916030	скобы 6-10 мм	1	10	603,30
Фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб, в комплекте с канцелярским шнуром. Тип скоб: 53(530)					

цена,  
руб.



	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ MASTER PRO 3 В 1</b>					
	2916040	скобы 6-14 мм	1	10	1041,21
Пластиковый корпус с металлической рукояткой, регулятор силы удара, индикатор количества скоб, фиксатор рукоятки для удобного хранения, в комплекте с канцелярским шнуром. Используется со скобами, гвоздями и штифтами. Тип скоб: 53(530), 40(500), 47(300)					
					
<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ УСИЛЕННЫЙ DECOR</b>					
	2916120	скобы 6-14мм	1	10	814,15
Пластиковый корпус с металлической рукояткой, фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб, регулятор силы удара. Тип скоб: 53(530)					
					
<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ УСИЛЕННЫЙ 3 В 1 PRO</b>					
	2916130	скобы 6-14 мм	1	10	1120,23
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>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ EXPERT</b>					
	2916220	скобы 4-14 мм	1	10	1039,89
Индикатор количества скоб, регулятор силы удара, прорезиненная двухкомпонентная рукоятка. Тип скоб: 53(530)					
					
<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ 3 В 1 PROFi</b>					
	2916420	скобы 6-14 мм	1	20	1356,06
Индикатор количества скоб, регулятор силы удара, прорезиненная двухкомпонентная рукоятка. Используется со скобами, гвоздями и штифтами. Тип скоб: 53(530), 40(500), 47(300)					
					
<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ FORCE ECO</b>					
	2916210	скобы 6-10 мм	1	10	907,58
Стальной корпус, фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб. Прорезиненная рукоятка. Тип скоб 53 (530)					
					
<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ FORCE</b>					
	2916230	скобы 6-14 мм	1	10	1046,81
Стальной корпус, фиксатор рукоятки для удобного хранения, индикатор количества скоб. Прорезиненная рукоятка, Регулировка силы удара. Совместим со скобами 53 (530)					
					
<b>СТЕПЛЕР МЕБЕЛЬНЫЙ 3 В 1 FORCE PLUS</b>					
	2916430	скобы 6-14 мм	1	10	1374,72
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>					
	9015806	6 мм	1	30	38,11
	9015808	8 мм	1	20	43,09
	9015810	10 мм	1	20	50,38
	9015812	12 мм	1	20	58,55
	9015814	14 мм	1	20	65,97
Скобы прямоугольные, оцинкованные, закаленные. Предназначены для скрепления различных материалов.					

НОВИНКА

НОВИНКА

НОВИНКА

НОВИНКА

НОВИНКА

НОВИНКА

НОВИНКА







**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
---------	---------------------------------	---	----	---------

Трехлепестковый 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

Изготовлены из оцинкованной стали.



**код** **характеристики** **мин.** **упак.** **цена, руб.**  
**ЗАКЛЕПКИ ВЫТЯЖНЫЕ 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

Изготовлены из алюминия. Устойчивы к деформации при высоких нагрузках, защищены от коррозии.

2549343

Тиски универсальные 125мм

2 629.26 руб.

© Видеообзор

2916020

Степлер мебельный Master

541.28 руб.

© Видеообзор





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

## СТЕКЛОДОМКРАТЫ



### 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.

## СВЕРЛА/КОРОНКИ ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ



### СВЕРЛО ТРУБЧАТОЕ 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.



### 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.

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 ПО СТЕКЛУ И КЕРАМИКЕ (4 РЕЖУЩИЕ ГРАНИ)

3005104	ø4x70 мм	1	70	184,02
3005105	ø5x70 мм	1	70	208,15
3005106	ø6x75 мм	1	60	234,15
3005108	ø8x83 мм	1	50	267,60
3005110	ø10x85 мм	1	40	349,36
3005120	ø12x85 мм	1	40	436,71

4 режущие грани, шестигранный хвостовик, инструментальная сталь, режущая пластина из победита. Сверло по кафелю, керамике, стеклу. Рекомендуется охлаждать водой.



### КОРОНКА КОЛЬЦЕВАЯ С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМ НАПЫЛЕНИЕМ

3007033	ø 33 мм, H 55 мм	1	100	210,27
---------	------------------	---	-----	--------

Инструментальная сталь с карбид-вольфрамом. крошкой. Для сверления отверстий в кафельной и керам. плитке и т.д. Применяются в сборе с основанием-державкой и центрирующим сверлом.



### НАБОР КОРОНОК С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМ НАПЫЛЕНИЕМ

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 коронки с карбид-вольфрамовым напылением.



### СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ ДЛЯ КОРОНОК С КАРБИД-ВОЛЬФРАМОВЫМ НАПЫЛЕНИЕМ

3007111	ø 10 мм L135 мм	1	10	144,44
---------	-----------------	---	----	--------

Применяется в сборе с основанием-державкой и коронкой с карбид-вольфрамовым напылением, шестигранный хвостовик.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КОРОНКА АЛМАЗНАЯ ПО СТЕКЛУ И КЕРАМОГРАНИТУ</b>				
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КОРОНКА АЛМАЗНАЯ ДЛЯ УШМ</b>				
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).

## ПЛИТКОРЕЗЫ И СТЕКЛОРЕЗЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ПЛИТКОРЕЗ MASTER, НЕЙЛОНОВАЯ ВТУЛКА</b>				
3013250	500 мм	1	1	2058,26

Усиленная база, стальные направляющие, металлический угольник, линейка. Предназначен для резки керамической кафельной плитки толщиной до 16 мм. Сменный ролик с посадочным диаметром 6 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ПЛИТКОРЕЗ GRAND, ШАРИКОПОДШИПНИК</b>				
3013840	400 мм	1	1	1535,58
3013850	500 мм	1	1	4420,44

Усиленная база, цельнометаллические рельсы, транспортир, металлическая линейка, быстросменный резец, выдвижная лапка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>РОЛИК РЕЖУЩИЙ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА</b>				
3018302	16×6×2 мм, для EXPERT	5	100	82,55
3018304	16×6×3 мм, для EXPERT	5	100	67,30
3018306	×2 мм, для 3013250, 3013260 и	5	100	97,67
3018308	22×10×2 мм	5	100	77,76
3018310	×6×1,5 мм, для 3013240 и Stand	5	100	113,97
3018312	16×6×4,9 мм	5	100	210,98

Подходит для плиткорезов MASTER, FUSION, PROFI, STANDART, EXPERT.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>РЕЗЕЦ РОЛИКОВЫЙ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА</b>				
3018506	6 мм	1	50	301,96
3018508	8 мм	1	40	324,77
3018510	10 мм	1	50	298,66
3018516	16 мм	1	60	169,85



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>РЕЗЕЦ РОЛИКОВЫЙ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА</b>				
3018522	22 мм	1	50	183,02

Предназначен для использования в плиткорезах. Подходит для плиткорезов GRAND.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>СТЕКЛОРЕЗ 6-РОЛИКОВЫЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ РУКОЯТКОЙ</b>				
3010010	6-ролик	1	12	140,55

Режущая часть из инструментальной стали, рукоятка из пластика. Оснащен шестью твердосплавными режущими элементами.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>СТЕКЛОРЕЗ 6-РОЛИКОВЫЙ С ДЕРЕВЯННОЙ РУКОЯТКОЙ</b>				
3010020	6-ролик	2	24	211,34

Режущая часть из инструментальной стали, рукоятка из дерева. Оснащен шестью твердосплавными режущими элементами.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>СТЕКЛОРЕЗ 1-РОЛИКОВЫЙ МАСЛЯНЫЙ</b>				
3010210	1-ролик	1	6	350,57

Режущая часть изготовлена из инструментальной стали, рукоятка из ударопрочного пластика.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КУСАЧКИ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ ПРЯМЫЕ</b>				
3012400	200 мм	1	50	555,89

Имеют возвратный механизм. Применяются для точной ломки краев керамической плитки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КУСАЧКИ ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ УСИЛЕННЫЕ ТВЕРДОСПЛАВНЫЕ ПРЯМЫЕ</b>				
3012410	200 мм	1	5	568,48

Имеют возвратный механизм. Применяются для точной ломки краев керамической плитки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ПЛИТКОРЕЗ-КУСАЧКИ С ПЛАСТИКОВЫМ УПОРОМ</b>				
3012600	200 мм	1	50	480,13

Из инструментальной стали с пластиковым упором. Предназначены для резки и точной ломки плитки и стекла.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ПЛИТКОРЕЗ-КУСАЧКИ С АЛЮМИНИЕВЫМ УПОРОМ</b>				
3012610	200 мм	1	50	441,76

Из инструментальной стали с алюминиевым упором. Предназначены для резки и точной ломки плитки и стекла.

## КРЕСТИКИ И КЛИНЯ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КРЕСТИКИ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ</b>				
3024910	1,0 мм. Уп. 200 шт.	10	10	26,57
3024915	1,5 мм. Уп. 200 шт.	10	10	26,57
3024920	2,0 мм. Уп. 200 шт.	10	10	26,57
3024925	2,5 мм. Уп. 200 шт.	10	10	26,57
3024930	3,0 мм. Уп. 150 шт.	10	10	26,57
3024940	4,0 мм. Уп. 100 шт.	10	10	26,57

Изготовлены из пластмассы. Применяются при кладке керамической плитки, обеспечивая одинаковую ширину шва.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КРЕСТИКИ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ</b>				
3025015	1,5 мм, 200 шт.	10	10	29,46
3025020	2,0 мм, 200 шт.	10	10	29,46
3025025	2,5 мм, 200 шт.	10	10	29,46
3025030	3,0 мм, 150 шт.	10	10	29,46
3025040	4,0 мм, 100 шт.	10	10	29,46

Изготовлены из пластмассы. Применяются при кладке керамической плитки, обеспечивая одинаковую ширину шва.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КЛИНЬЯ ДЛЯ УКЛАДКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ</b>				
3026001	33×6×6 мм (уп.100 шт)	1	10	27,10
3026002	44×10×10 мм (уп.50шт)	1	10	27,10

Изготовлены из пластмассы. Применяются при укладке керамической плитки для соблюдения одинаковых межплиточных швов



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ФЛАЖОК"</b>				
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "КОЛЬЦО"</b>				
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КЛИНЬЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ФЛАЖОК"/"КОЛЬЦО"</b>				
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". Многократное использование



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ВОРОТА"</b>				
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КЛИНЬЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ВОРОТА"</b>				
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". Многократное использование



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ЩИПЦЫ ДЛЯ СИСТЕМЫ ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ "ВОРОТА"</b>				
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>УРОВЕНЬ ДЛЯ УКЛАДКИ КАФЕЛЯ</b>				
3026030	нить и 2 фиксатора	1	50	114,91

Предназначен для выравнивания рядов во время проведения строительных работ по укладке кафельной плитки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КЛИНЬЯ ДЛЯ УКЛАДКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ</b>				
3026060	20 шт., пластик	1	128	183,97

Предназначены для правильной укладки и корректировки напольных покрытий.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НАБОР ДЛЯ УКЛАДКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ</b>				
3026100	22 предмета	1	24	649,26

Обеспечивает плотную укладку напольного покрытия, не допуская его повреждения. В комплекте металлическая монтажная скоба, брусок 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 х 100 м, 3 пряди

**182,80 руб.**







код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ХОМУТЫ



## ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ 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 стелов и т.д.



код характеристики мин. упак. цена, руб.

## ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ 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 стелов и т.д.



## ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ 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 стелов и т.д.



## ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ 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 4Нм. 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



## ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ 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

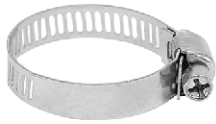
Для бандажирования, крепления и маркировки проводов и кабелей при проведении электромонтажных работ, оформления торговых стелов и т.д.



## ХОМУТ НЕЙЛОНОВЫЙ 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





код характеристики мин. упак. цена, руб.  
ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, 10 ШТ

3202250	50-70 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	100	215,25
---------	-----------------------------	---	-----	--------

Хомут червячный из оцинкованной стали. Лента - просечная. Максимальное усилие на разрыв — до 4Нм. Предназначены для герметичных соединений шлангов и патрубков.



ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, 5 ШТ

3203108	8-12 мм, ширина 10 мм	1	360	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 8Нм. Предназначены для герметичных соединений шлангов и патрубков. Ширина ленты — 10 мм



ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С ПЛАСТИКОВЫМ КЛЮЧОМ, 50 ШТ

3204150	32-50 мм, ширина 9 мм	1	20	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 отвёртки и дополнительных инструментов. Ширина ленты — 9 мм



ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С ПЛАСТИКОВЫМ КЛЮЧОМ, 10 ШТ

3204212	8-12 мм, ширина 9 мм	1	200	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 отвёртки и дополнительных инструментов. Ширина ленты — 9 мм



ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КЛЮЧОМ, 10 ШТ

3205112	8-12мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	200	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 отвёртки и дополнительных инструментов. Исключает поломку ключа при затяжке. Ширина ленты — 9 мм.



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КЛЮЧОМ, 2 ШТ

3205012	8-12мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	500	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 отвёртки и дополнительных инструментов. Исключает поломку ключа при затяжке. Ширина ленты — 9 мм.

## КРЕПЕЖНЫЕ УГОЛКИ



КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК КУ

3210103	50×50×35 мм	10	100	9,78
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°



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°



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°



РОССИЯ



код характеристики мин. упак. цена, руб.

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК АССИМЕТРИЧНЫЙ KUAS

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

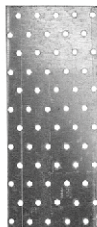
3210605	70×70×55 мм	10	100	21,55
3210607	90×90×40 мм	10	100	20,84
3210609	90×90×65 мм	10	50	32,67

Толщина металла 2,0 мм. Используется для крепления деревянных конструкций под углом 135°.

КРЕПЕЖНЫЕ ПЛАСТИНЫ



РОССИЯ



ПЛАСТИНА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ PS

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	89,94

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации элементов конструкции, расположенных в одной плоскости.

РОССИЯ



ПЛАСТИНА КРЕПЕЖНАЯ KP

3211203	100×35 мм	10	100	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.



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, откр. 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 ø 8/3мм. 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 7мм	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

ПОЛИТЕХ®  
ИНСТРУМЕНТ

3203116

ХОМУТЫ ЧЕРВЯЧНЫЕ

5 шт./уп., 16 мм-27 мм

75,45 руб.



ПОЛИТЕХ®  
ИНСТРУМЕНТ

3210203

КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК 2,0 ММ

KU 50 x 50 x 35 мм

10,37 руб.







pobedit®

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
БУРЫ			



## 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	ø14×150/210 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



код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
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





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

Инструментальная сталь, режущая пластина из победита, двойная спираль. Используется с перфоратором. Для бетона, кирпича и т.д.



## БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ

4004011	ø4×50/110 мм	1	50	68,67
4005011	ø5×50/110 мм	1	10	72,82
4005016	ø5×100/160 мм	1	50	77,69
4005021	ø5×150/210 мм	1	50	85,73
4006011	ø6×50/110 мм	1	50	63,48
4006016	ø6×100/160 мм	1	50	66,88
4006021	ø6×150/210 мм	1	50	86,37
4007011	ø7×50/110 мм	1	50	81,71
4007016	ø7×100/160 мм	1	50	84,84
4007021	ø7×150/210 мм	1	50	93,14
4008011	ø8×50/110 мм	1	50	85,09
4008016	ø8×100/160 мм	1	50	86,85
4008021	ø8×150/210 мм	1	10	94,26
4008026	ø8×200/260 мм	1	10	112,40
4008031	ø8×250/310 мм	1	50	128,29
4008041	ø8×350/410 мм	1	10	188,95
4008046	ø8×400/460 мм	1	10	214,73
4008060	ø8×540/600 мм	1	10	291,53
4010011	ø10×50/110 мм	1	10	89,46
4010016	ø10×100/160 мм	1	10	90,87
4010021	ø10×150/210 мм	1	10	96,87
4010026	ø10×200/260 мм	1	10	122,87
4010031	ø10×250/310 мм	1	10	129,65
4010041	ø10×350/410 мм	1	10	192,44
4010046	ø10×400/460 мм	1	10	244,21
4010060	ø10×540/600 мм	1	10	319,13
4010080	ø10×740/800 мм	1	5	503,93
4010100	ø10×940/1000 мм	1	5	677,46
4012016	ø12×100/160 мм	1	10	97,26
4012021	ø12×150/210 мм	1	10	112,40
4012026	ø12×200/260 мм	1	10	128,29
4012031	ø12×250/310 мм	1	10	154,79
4012041	ø12×350/410 мм	1	10	208,63
4012046	ø12×400/460 мм	1	10	267,39
4012060	ø12×540/600 мм	1	5	336,59
4012080	ø12×740/800 мм	1	5	521,64
4012100	ø12×940/1000 мм	1	10	713,31
4014021	ø14×150/210 мм	1	5	140,30
4014026	ø14×200/260 мм	1	10	158,07
4014031	ø14×250/310 мм	1	10	177,18
4014041	ø14×350/410 мм	1	50	258,08
4014046	ø14×400/460 мм	1	10	271,78
4014060	ø14×540/600 мм	1	10	360,38
4014080	ø14×740/800 мм	1	25	598,53
4014100	ø14×940/1000 мм	1	5	874,13
4016021	ø16×150/210 мм	1	50	169,33
4016026	ø16×200/260 мм	1	50	181,29
4016031	ø16×250/310 мм	1	10	246,98
4016041	ø16×350/410 мм	1	50	318,43
4016046	ø16×400/460 мм	1	5	326,79
4016060	ø16×540/600 мм	1	5	462,44
4016080	ø16×740/800 мм	1	5	795,93
4016100	ø16×940/1000 мм	1	5	939,78
4018021	ø18×150/210 мм	1	10	225,60
4018026	ø18×200/260 мм	1	25	253,05
4018031	ø18×250/310 мм	1	25	265,44
4018041	ø18×350/410 мм	1	25	398,20
4018046	ø18×400/460 мм	1	25	450,91
4018060	ø18×540/600 мм	1	5	580,72
4018080	ø18×740/800 мм	1	5	852,55
4018100	ø18×940/1000 мм	1	5	1088,54



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
4022021	ø22×150/210 мм	1	25	364,18
4022026	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

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







код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>БУР SDS+ УСИЛЕННЫЙ FURY</b>				
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

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ПИКА SDS+</b>				
4062025	L250 мм	1	100	187,46
4062040	L400 мм	1	10	273,70

Из высокоуглеродистой стали, закалена. Для работ по бетону: штробления, демонтажа, в режиме перфорации без вращения.



#### БУР SDS-MAX КРЕСТОВАЯ ПЛАСТИНА

4212040	ø12x400 мм	1	50	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.



#### 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 высокоуглеродистой стали, закалено. Используется с перфоратором. Предназначено для быстрого снятия большого количества слоистого материала, плитки.



#### ЗУБИЛО КАНАЛЬНОЕ SDS+

4058025	14x22x250мм	1	10	227,14
---------	-------------	---	----	--------

Из высокоуглеродистой стали, закалено. Предназначено для штробления каналов в бетоне, кирпиче, камне. Применяется с перфоратором в режиме удара без вращения.



#### ЗУБИЛО SDS+

4060025	20x250 мм	1	100	156,31
4060040	20x400 мм	1	10	273,70

Из высокоуглеродистой 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 высокоуглеродистой стали, закалено. Применяется с перфоратором в режиме удара без вращения.



#### 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 высокоуглеродистой стали, закалено. Применяется с перфоратором в режиме удара без вращения.



#### ПИКА SDS MAX

4072028	L280 мм	1	50	296,69
---------	---------	---	----	--------

Из высокоуглеродистой стали, закалена. 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

Высокоуглеродистая сталь, режущая пластина из победита. Возможно применять с ударными электродрелями. Для бетона, кирпича.



победит®

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕРЛО ПО БЕТОНУ				
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.

победит®

## НАБОР СВЕРЛ ПО БЕТОНУ (5 ШТУК)

4450005	4-5-6-8-10 мм	1	10	300,92
---------	---------------	---	----	--------

Изготовлены из высокоуглеродистой стали. Режущая пластина из победита. Возможно применять с ударными электродрелями.

победит®

## НАБОР СВЕРЛ ПО БЕТОНУ (7 ШТУК)

4450007	Ø от 4 до 12 мм, 7 шт	1	1	945,73
---------	-----------------------	---	---	--------

Высокоуглеродистая сталь, режущая пластина из победита. Возможно применять электродрелями ударного типа. Для бетона, кирпича.

победит®

## 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

победит®

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ				

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°.



	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЁННОЕ</b>					
  СТАЛЬ HSS УДЛИНЁННЫЙ ПРОФИЛЬ	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, удлинённый профиль, угол заточки 118°.				





СТАЛЬ HSS

L = 300 мм

### СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЁННОЕ 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. Удлинённый профиль 300 мм расширяет спектр проводимых работ.



СТАЛЬ HSS

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ НИТРИД ТИТАН

4551010	ø1,0 мм	10	10	17,68
4551015	ø 1,5 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.

## СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ НИТРИД ТИТАН 6-ГРАННЫЙ ХВОСТОВИК

СТАЛЬ  
HSS


4555020	ø2,0×70 мм	1	10	50,24
4555025	ø2,5×78 мм	1	10	53,60
4555030	ø3,0×82 мм	1	10	55,01
4555032	ø3,2×86 мм	1	10	55,60
4555035	ø3,5×91 мм	1	10	56,37
4555040	ø4,0×96 мм	1	10	60,24
4555045	ø4,5×101 мм	1	10	64,85
4555050	ø5,0×107 мм	1	10	68,29
4555055	ø5,5×114 мм	1	10	71,50
4555060	ø6,0×114 мм	1	10	78,42
4555065	ø6,5×122 мм	1	10	79,44
4555070	ø7,0×109 мм	1	10	110,76
4555080	ø8,0×117 мм	1	10	131,25
4555090	ø9,0×125 мм	1	10	141,87
4555100	ø10,0×133 мм	1	10	177,56

Быстрорежущая сталь с нитрид титановым покрытием, шестигранный хвостовик, угол заточки 135°.


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 ПО МЕТАЛЛУ P6M5				
4561010	ø1,0×40 мм	2	10	21,02
4561015	ø1,5×40 мм	2	10	23,32
4561020	ø2,0×49 мм	2	10	28,56
4561025	ø2,5×57 мм	2	10	30,07
4561030	ø3,0×65 мм	2	10	41,27
4561032	ø3,2×65 мм	2	10	42,39
4561035	ø3,5×70 мм	2	10	53,39
4561038	ø3,8×75 мм	1	10	72,68
4561040	ø4,0×75 мм	1	10	74,91
4561042	ø4,2×75 мм	1	10	77,73
4561045	ø4,5×80 мм	1	10	77,71
4561050	ø5,0×86 мм	1	10	91,45
4561055	ø5,5×93 мм	1	10	113,31
4561060	ø6,0×93 мм	1	10	123,11
4561065	ø6,5×102 мм	1	10	148,16
4561070	ø7,0×109 мм	1	10	176,93
4561080	ø8,0×117 мм	1	10	213,36
4561090	ø9,0×125 мм	1	10	282,77
4561100	ø10,0×133 мм	1	10	354,52
4561120	ø12,0×151 мм	1	10	569,34
4561140	ø14,0×160 мм (хвост. 13 мм)	1	50	607,30
4561160	ø16,0×178 мм (хвост. 13 мм)	1	50	776,74
4561180	ø18,0×191 мм (хвост. 13 мм)	1	50	1016,80
4561200	ø20,0×205 мм (хвост. 13 мм)	1	50	1228,67

Сверло из стали марки P6M5 с углом заточки 135°.





# СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ С 5% СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА



СТАЛЬ  
P6M5KS

4571010	ø1,0×34 мм	2	200	23,64
4571015	ø1,5×40 мм	2	200	28,40
4571020	ø2,0×49 мм	2	200	32,47
4571025	ø2,5×57 мм	2	10	38,30
4571030	ø3,0×61 мм	2	10	46,52
4571032	ø3,2×63 мм	2	10	54,47
4571033	ø3,3×65 мм	2	10	64,85
4571035	ø3,5×70 мм	2	10	65,73
4571040	ø4,0×75 мм	1	10	84,74
4571042	ø4,2×75 мм	1	10	87,79
4571045	ø4,5×80 мм	1	5	96,91
4571048	ø4,8×86 мм	1	10	120,36
4571050	ø5,0×86 мм	1	10	120,36
4571055	ø5,5×93 мм	1	10	137,93
4571060	ø6,0×93 мм	1	10	154,01
4571065	ø6,5×101 мм	1	100	180,41
4571070	ø7,0×109 мм	1	10	246,98
4571080	ø8,0×117 мм	1	10	301,79
4571085	ø8,5×117 мм	1	100	324,33
4571090	ø9,0×125 мм	1	10	376,27
4571100	ø10,0×133 мм	1	10	497,70
4571105	ø10,5×133 мм	1	50	537,27
4571110	ø11,0×142 мм	1	50	571,83
4571120	ø12,0×151 мм	1	10	737,64
4571130	ø13,0×151 мм	1	50	805,93

Сверло из стали марки P6M5KS (с 5% содержанием кобальта)

СТАЛЬ  
P6M5KS

УДЛИНЁННЫЙ  
ПРОФИЛЬ

**СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЁННОЕ С 5% СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА**

4573020	ø2,0×86 мм	2	200	49,07
4573025	ø2,5×95 мм	2	200	56,23
4573030	ø3,0×100 мм	2	200	68,29
4573032	ø3,2×106 мм	2	200	79,94





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ УДЛИНЁННОЕ С 5% СОДЕРЖАНИЕМ КОБАЛЬТА</b>				
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)



## 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.



## 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.



## 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.



## 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.



## 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°.



## 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.



## 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.



## 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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НАБОР СВЕРЛ ПО МЕТАЛЛУ Р6М5К5 (6 ШТУК)</b>				

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.



## 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

Высокоуглеродистая сталь, плечевая заточка, хвостовик шестигранной формы. Для сверления отверстий в древесине.



## 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.



## 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

Высокоуглеродистая сталь, плечевая заточка, хвостовик шестигранной формы. Для сверления отверстий в древесине.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НАБОР СВЕРЛ ПЕРОВЫХ ПО ДЕРЕВУ (6 ШТУК)</b>				
4655006	6 шт	1	5	450,43
Высокоуглеродистая сталь, плечевая заточка, хвостовик шестигранной формы. Для сверления отверстий в древесине.				



<b>УДЛИНИТЕЛЬ ДЛЯ СВЕРЛ ПЕРОВЫХ</b>				
4660152	152 мм	1	5	166,24
4660305	305 мм	1	5	250,29
Высокоуглеродистая сталь, два крепежных винта для фиксации, шестигранный хвостовик. Для сверления заготовок большой толщины.				



<b>СВЕРЛО ФРЕЗЕРНОЕ КУКУРУЗА</b>				
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, шестигранный хв.	5	5	193,44
Инструментальная легированная сталь, нитрид-титановое покрытие. Для сверления с последующим фрезерованием листовых материалов				



<b>НАБОР ДЛЯ УСТАНОВКИ ВРЕЗНЫХ ЗАМКОВ</b>				
4675100	22мм/54мм	1	1	478,15
Углеродистая инструментальная сталь. Направляющее сверло 6 мм, перовое сверло 22 мм, кольцевая пила 54 мм.				



<b>НАБОР ДЛЯ УСТАНОВКИ ВРЕЗНЫХ ЗАМКОВ PROFI</b>				
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 шестигранник 4 мм				



<b>СВЕРЛО ВИНТОВОЕ ПО ДЕРЕВУ</b>				
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>СВЕРЛО ФОРСТНЕРА ПОД МЕБЕЛЬНЫЕ ПЕТЛИ</b>				
4675015	ø15 мм	1	10	184,49
4675035	ø35 мм	1	10	361,99
4675050	ø50 мм	1	10	514,09
Углеродистая сталь, повышенная твердость режущих кромок. Для глухих отверстий под мебельные петли на небольшую глубину.				



<b>СВЕРЛО ВИНТОВОЕ ПО ДЕРЕВУ</b>				
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	806,22
4735046	ø35×460 мм	1	10	1492,46
4735060	ø35×600 мм	1	10	1953,22
4738023	ø38×230 мм	1	20	953,51
4738046	ø38×460 мм	1	10	1763,87
4738060	ø38×600 мм	1	10	2271,06
4740023	ø40×230 мм	1	10	980,04
4740046	ø40×460 мм	1	5	1925,95
4740060	ø40×600 мм	1	10	2927,05
Высокоуглеродистая сталь, с повышенной твердостью режущей кромки, заостренный кончик, шестигранный хвостовик. Для сквозных отверстий в заготовках большой толщины.				



<b>СВЕРЛО СПИРАЛЬНОЕ ПО ДЕРЕВУ</b>				
4903006	ø3,0×60 мм	1	10	15,84
4904007	ø4,0×70 мм	1	10	17,22
4905008	ø5,0×85 мм	1	10	19,62
4906009	ø6,0×90 мм	1	10	23,15
4908011	ø8,0×110 мм	1	10	32,39
4910012	ø10×120 мм	1	10	44,72
4912014	ø12×140 мм	1	10	78,92
М-образная заточка. Для сверления по дереву. Спираль оптимизирована для быстрого отвода стружки.				



<b>СВЕРЛО СПИРАЛЬНОЕ ПО ДЕРЕВУ 300 ММ</b>				
4920006	ø6,0×300 мм	1	125	113,93
4920008	ø8,0×300 мм	1	100	144,50
4920010	ø10,0×300 мм	1	100	168,11
4920012	ø12,0×300 мм	1	75	215,35
Изготовлено из высококачественной закаленной инструментальной стали. Предназначено для просверливания отверстий в мягкой и твердой древесине. Удлиненный профиль расширяет спектр проводимых работ. Цилиндрический хвостовик, М-образный наконечник.				



<b>НАБОР СПИРАЛЬНЫХ СВЕРЛ ПО ДЕРЕВУ (5 ШТУК)</b>				
4950005	3-4-5-6-8 мм	1	50	95,30
Изготовлены из высокоуглеродистой стали, М-образная заточка, цилиндрический хвостовик. Предназначены для сверления сквозных отверстий в заготовках небольшой толщины.				



<b>НАБОР СВЕРЛ КОМБИНИРОВАННЫЙ (18 ШТУК)</b>				
4960018	18 предметов	1	20	736,96
По бетону из высокоуглеродистой стали с режущей пластиной из победита (3-10 мм). По металлу из быстрорежущей стали (2-8 мм). По дереву из углеродистой стали (3-10 мм).				

## РЕЗЬБОНАРЕЗНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



<b>НАБОР МЕТЧИКОВ 8 ПРЕДМЕТОВ</b>				
4515003	8 предметов	1	10	765,27
Для нарезания резьбы по различным материалам. Сталь 9ХС, твердость 60...64 HRC. М3*0,5; М4*0,7; М5*0,8; М6*1,0; М8*1,25; М10*1,5; М12*1,75; 1-метчикодержатель				





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НАБОР ПЛАШЕК 8 ПРЕДМЕТОВ</b>				
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				



<b>НАБОР СВЕРЛ И МЕТЧИКОВ 15 ПРЕДМЕТОВ</b>				
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: 2,5-3-4-2-5-0-6-8-8-5-10,2, быстрорежущая HSS сталь. 1-метчикодержатель.				



<b>НАБОР МЕТЧИКОВ И ПЛАШЕК 16 ПРЕДМЕТОВ</b>				
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



<b>КОРОНКА АЛМАЗНАЯ ПО БЕТОНУ SDS+ В СБОРЕ</b>				
4806068	ø68x50 мм M16	1	25	2306,85
4806070	ø70x50 мм M16	1	1	2375,40
4806072	ø72x50 мм M16	1	1	2430,90
4806110	ø110x50 мм M16	1	1	3207,90

Изготовлена из высокоуглеродистой стали с алмазной крошкой. Предназначена для высверливания глухих(несквозных) отверстий. Для безударного сверления.



<b>КОРОНКА АЛМАЗНАЯ ПО БЕТОНУ FURY SDS+ В СБОРЕ</b>				
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 долговесности инструмента. Изготовлена из высокоуглеродистой стали с алмазной крошкой. Предназначена для высверливания глухих(несквозных) отверстий. Для безударного сверления.				



<b>КОРОНКА ПО БЕТОНУ SDS+ В СБОРЕ</b>				
4805065	ø65x50 мм M22	1	25	656,93
4805068	ø68x50 мм M22	1	25	676,46
4805070	ø70x50 мм M22	1	25	741,22
4805080	ø80x50 мм M22	1	20	865,98
4805110	ø110x50 мм M22	1	1	1431,90

Высокоуглеродистая сталь, зубья из победита. Для высверливания глухих отверстий под розетки и т.д.



<b>КОРОНКА ПО БЕТОНУ</b>				
4805360	ø60x50 мм M22	1	50	438,63
4805365	ø65x50 мм M22	1	50	482,72
4805368	ø68x50 мм M22	1	25	526,74
4805380	ø80x50 мм M22	1	25	703,13

Изготовлена из высокоуглеродистой стали, зубья из победита. Предназначена для высверливания глухих(несквозных) отверстий. Используется совместно с державкой и центрирующим сверлом.



<b>ДЕРЖАВКА ДЛЯ КОРОНКИ ПО БЕТОНУ SDS+</b>				
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ ДЛЯ КОРОНОК ПО БЕТОНУ</b>				
4805610	ø8 мм, L=100 мм	1	10	67,51
Изготовлено из легированной стали. Для державок к коронкам по бетону.				



<b>НАБОР КОРОНОК ПО ДЕРЕВУ</b>				
4810005	ø 64,76,89,102,127 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 кромок. Для отверстий большого диаметра в дереве и т.п., на глубину не более 25 мм.



<b>ПИЛА КОЛЬЦЕВАЯ НАБОРНАЯ ПО ДЕРЕВУ</b>				
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
4830006	5 шт(ø-60,67,74,81,95)32 мм	1	10	524,76

Инструментальная сталь. Используется как насадка для дрелей в режиме сверления без удара. Центрирующее сверло в комплекте



<b>СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ РЕГУЛИРУЕМОЕ "БАЛЕРИНКА"</b>				
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.



<b>КОРОНКА ПО МЕТАЛЛУ, HSS НИТРИД ТИТАН</b>				
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. Быстрорежущая сталь с нитрид-титановым покрытием. Специальная пружина на центрирующем сверле, не допускающая застревания шлама. Трёхгранный хвостовик.



<b>КОРОНКА ПО МЕТАЛЛУ С ТВЕРДОСПЛАВНЫМИ ПЛАСТИНАМИ</b>				
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 высокоуглеродистой стали. Режущие пластины твердостью 91-92 HRC. Трёхгранный хвостовик. Специальная пружина на центрирующем сверле, не допускающая застревания шлама.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КОРОНКА ПО МЕТАЛЛУ БИМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ</b>				
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

Быстрорежущая сталь (содержит 8% кобальта). Для продления круглых отверстий в стали от 1 мм., дереве и т.д. Используется в комплекте с адаптером и центрирующим сверлом. Глубина пропила до 38 мм.



#### АДАПТЕР ДЛЯ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОРОНОК СО СВЕРЛОМ

4870202	Ø 14-30 мм, 6-гран. хв.	1	100	240,67
4870204	Ø 32-121 мм, 6-гран. хв.	1	50	430,39

Инструментальная сталь. Применяется для закрепления коронки биметаллической в патроне электродрели, шуруповерта и т.д. Сверло (быстрорежущая сталь) в комплекте.



#### АДАПТЕР ДЛЯ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОРОНОК СО СВЕРЛОМ

4870402	Ø 14-30 мм, хвостовик SDS+	1	100	307,31
4870404	Ø 32-121 мм, хвостовик SDS+	1	50	449,17

Инструментальная сталь. Применяется для закрепления коронки биметаллической в патроне перфоратора SDS+. Сверло (быстрорежущая сталь) в комплекте.



#### СВЕРЛО ЦЕНТРИРУЮЩЕЕ ДЛЯ КОРОНОК БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ

4875003	Ø 5,8 мм, Н 7,8 мм	1	50	124,13
---------	--------------------	---	----	--------

Быстрорежущая сталь. Для адаптеров к биметаллическим коронкам

#### УНИВЕРСАЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СВЕРЛА



#### НАБОР ЭКСТРАКТОРОВ

4970104		1	25	402,91
---------	--	---	----	--------

Набор экстракторов двусторонних, 4 шт. для РН/РЗ 1,2,3,4. Сталь S2. Используется для удаления крепежа с сорванными шлицами.



#### ЗЕНКЕР ПО ДЕРЕВУ

4970213	13 мм	1	50	120,87
4970216	16 мм	1	50	141,72
4970219	19 мм	1	50	157,00

Применяют для обработки отверстий круглого сечения, с целью спрятать шляпки крепежей, которые не будут торчать или держаться ненадежно. Изготовлен из высокоуглеродистой стали, 6-гранный хвостовик.



#### ЗЕНКЕР ПО МЕТАЛЛУ

4970303	6,3x45 мм (M3)	1	50	134,77
4970304	8,3x50 мм (M4)	1	50	158,39
4970305	10,4x50 мм (M5)	1	50	175,07

Применяют для обработки отверстий круглого сечения, предварительно выполненных в заготовках или деталях из различных материалов (металл, дерево, пластик, и т.д.) Быстрорежущая 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 высверливания отверстий под мебельную стяжку (евровинты, конфирмат) без дополнительного зенкования. Используется в патроне дрели или шуруповерта. Для работы с изделиями из древесины, ДСП, ЛДСП, фанеры.

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.

#### 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 T-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

#### НАСАДКИ ДЛЯ МФИ (РЕНОВАТОРА)



#### НАСАДКА ПАЗОВАЯ ПРЯМАЯ, ВІМ, 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 ВІМ, 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, ВІМ, 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 ВІМ, 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, ВІМ, 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 ВІМ, 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.



цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

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 НМ, применяется для шлифовальных работ по плитке, дереву, кирпичу и камню. С ее помощью можно удалить раствор и клей из плиточных швов, снять фаски и заусенцы и др.

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 НМ, 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 НМ, 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

цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

НАБОР НАСАДОК ДЛЯ МФИ 10 ШТ.

4982010		1	1	1594,52
---------	--	---	---	---------

Набор насадок для МФИ из 10 штук

## ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ TURBO, СУХАЯ РЕЗКА

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 подобранной связкой.

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ SUPER TURBO, СУХАЯ РЕЗКА

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 подобранной связкой.

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СЕГМЕНТ, СУХАЯ РЕЗКА

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

Высококач. термообработанная закал. сталь. Наличие «прорезей» между сегментами обеспечивает воздушное охлаждение во время работы.

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ СУПЕРТОНКИЙ ПО КАМНЮ TURBO X-ТИП, СУХАЯ РЕЗКА

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 суперточную 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

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

Высококач. термообработанная закал. сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком и оптимально подобранной связкой. Подходит для электроплиткорезов с водяным охлаждением.

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ TURBO-СЕГМЕНТ

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(32/25,4/22,2)X2,6	1	25	1196,41

Для высокопроизводительной сухой резки железобетона, высокопрочного бетона, бордюрного камня, огнеупорного кирпича и т.д. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает дол.ресурс.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



#### 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 подобранной связкой.



#### 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 подобранной связкой.



#### 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.



#### 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 подобранной связкой. Подходит для электроплиткорезов с водяным охлаждением.



#### 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(32/25,4/22,2)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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



#### 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.



#### 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.



#### ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СПЛОШНОЙ, МОКРЫЙ РЕЗ

5045115	ø 115×22,2×1,8 мм	1	200	126,14
5045125	ø 125×22,2×1,8 мм	1	200	157,09
5045150	ø 150×(25,4×22,2)×2,2 мм	1	100	240,37
5045180	ø 180×(25,4×22,2)×2,2 мм	1	50	301,98
5045230	ø 230×(25,4×22,2)×2,4 мм	1	25	475,73

Предназначен для резки бетона, армированного бетона, кирпича, керамического гранита, керамической плитки, а также искусственного и натурального камня. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает продолжительный рабочий ресурс.



#### ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТНЫЙ

5051350	ø 350×25,4x3,2 мм	1	10	2490,25
5051400	ø 400×25,4x3,5 мм	1	5	3321,29

Предназначен для сухого и мокрого реза бетона, армированного бетона, камня, кирпича, тротуарной плитки и бордюрного камня. Высококачественное алмазное напыление обеспечивает продолжительный рабочий ресурс. Высота режущего алмазного сегмента — 10 мм.



#### ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО МЕТАЛЛУ GOLD

5055125	125x22,2x1,2 мм	1	50	425,60
---------	-----------------	---	----	--------

Применяется для сухого реза по металлу: чугуна, нержавеющей стали, алюминия, меди и т.д. Высота алмазного слоя — 2,5-3 мм.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
5057125	125x22,2x1,4 мм	1	50	418,00

ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТ GOLD

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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
5309425	ø125x(22,2)мм	1	25	490,05

ДИСК ПИЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ "MULTIWHEEL"

Применяется вместе с УШМ для пиления дер., пласт. заготовок, гипсокартона, фанеры, ламината и т.д. Диск изготов. из пружинной стали с твердосплавным зерном, которое нанесено лазером.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
5309125	ø125x(22,2)мм, 3 зуб	1	10	357,41
5309230	ø230x(22,2)мм, 6 зуб	1	20	1144,01

ДИСК ПИЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ SPEEDCUTTER

Специально разработанный для работы с УШМ. Продольная и поперечная резка любых пород древесины, газосиликата, гипсокартона, пластика профилирование, зачистка и шлифование.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
5310160	ø160x20мм, 18 зуб	1	50	341,84
5310182	ø180x20мм, 24 зуб	1	50	455,81
5311180	ø180x30мм, 24 зуб	1	50	455,81
5310185	ø185x20мм, 24 зуб	1	50	475,40
5311185	ø185x30мм, 24 зуб	1	50	475,40
5310190	ø190x20мм, 24 зуб	1	50	538,28
5311190	ø180x20мм, 24 зуб	1	50	538,28
5312200	ø200x(32x30)мм, 24 зуб	1	50	573,32
5312210	ø210x(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 вольфр. (BK8, HRC 88-90).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, 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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
5340160	ø160x20 мм, 18 зуб	1	50	302,53
5340182	ø180x20 мм, 24 зуб	1	50	388,97
5341180	ø180x30 мм, 24 зуб	1	50	388,97
5340185	ø185x20 мм, 24 зуб	1	50	404,68
5341185	ø185x30 мм, 24 зуб	1	50	404,68
5340190	ø190x20 мм, 24 зуб	1	50	455,81
5341190	ø190x30 мм, 24 зуб	1	50	455,81
5342200	ø200x(32x30) мм, 24 зуб	1	50	510,79
5342210	ø210x(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 вольфр. (BK8, HRC 88-88).





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 вольфра. (BK8, HRC 88-90).

## КРУГИ ОТРЕЗНЫЕ



## 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 150X22X1,6мм	10	10	46,31
5501149	Ø 150X22X2,0мм	10	10	46,95
5501150	Ø 150X22X2,5мм	10	10	52,80
5501177	Ø 180X22X1,6мм	10	10	60,07
5501179	Ø 180X22X2,0мм	10	10	61,44
5501180	Ø 180X22X2,5мм	10	10	69,00
5501228	Ø 230X22X1,6мм	10	10	83,12
5501229	Ø 230X22X2,0мм	10	10	89,98
5501230	Ø 230X22X2,5мм	10	10	101,15

Изготовлен из высококачественной бакелитовой связки. Обладает повышенной износостойкостью. Используется в работах с металлом и нержавеющей сталью.



## 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.



## 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 150X22X1,6мм	10	10	35,57
5531150	Ø 150×22×2,5мм	10	10	39,86
5531177	Ø 180X22X1,6мм	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.

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 УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
5551123	Ø 125X22X1,0мм	20	20	21,70
5551125	Ø 125X22X1,2мм	25	25	23,84
5551126	Ø 125X22X1,6мм	25	25	24,80
5551228	Ø 230X22X1,6мм	10	20	66,80
5551229	Ø 230X22X2,0мм	10	10	68,95

Изготовлен из высококачественной бакелитовой связки. Используется в работах с металлом.

## КЛЮЧ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ДЛЯ УШМ

4976110	15-52мм	1	12	172,88
---------	---------	---	----	--------

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

Бур SDS+ FURY

6x50/110 мм

80.86 руб





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



## 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 кобл, 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 кобл, 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.
<b>УГОЛЬНИКИ</b>				



## УГОЛЬНИК СТОЛЯРНЫЙ

6035125	250 мм	1	12	112,19
6035130	300 мм	1	12	127,86

Шкала 2-сторонняя крашеная. Алюминиевое основание, линейка из стали



## 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



## 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.



## 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.



## 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.
6036530	300 мм	1	48	546,99

Имеет 2-стороннюю разметку. Комбинированная конструкция позволяет проводить измерение различных углов. Оснащен пузырьковым уровнем.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6036625	250 мм	1	10	210,97

Предназначена для фиксирования и переноса размеченных углов при работе с заготовками.

## МИКРОМЕТРЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6015150	150 мм	1	10	854,64

Инструментальная сталь. Для измерений с точностью до 0,05 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6016150	150 мм	1	10	1560,56

Инструментальная нерж. сталь. Показания измерений отражаются на жидкокристаллическом дисплее.

## УРОВНИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6022205	152X25мм	1	200	72,99
6022210	225X38 мм	1	200	102,83

Пластиковый корпус с магнитом, 3 глазка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6022220		1	50	229,31

Пластиковый корпус с магнитом, имеет угловую форму, три цилиндрических глазка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
6022240	600 мм	1	30	315,22

Литой алюминиевый противоударный корпус, 3 акриловых глазка (0°, 90°, 45°).



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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) точно 0,5 мм/м. Фрезерованная магнитная рабочая поверхность. Измерительная шкала. Ударопрочные резиновые заглушки, прорезиненные ручки.





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 алю. сплава, 2 глазка. Антикоррозийное покрытие корпуса, фрезерованная грань с магнитами, прорезиненные заглушки. Электронная калибровка глаза.



<b>УРОВЕНЬ ГРАНД</b>				
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



<b>ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ LASER-3</b>				
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.



<b>ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ LASER STANDART</b>				
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 (перекрестие). Автоматическое самовыравнивание. Резьба 1/4". В комп. 3 батарейки ААА.



<b>ШТАТИВ ДЛЯ ЛАЗЕРНОГО УРОВНЯ</b>				
6032092	min 44 см - max 116 см	1	20	1166,83

Высота штатива 44 см - 116 см. Адаптер 5/8" - 1/4"

## РУЛЕТКИ



<b>РУЛЕТКА МЕТРИК-5</b>				
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.



<b>РУЛЕТКА ЭТАЛОН-2</b>				
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.



<b>РУЛЕТКА ЭТАЛОН-3</b>				
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>РУЛЕТКА ЭТАЛОН-5</b>				
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.



<b>РУЛЕТКА ЭТАЛОН-7</b>				
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.



<b>РУЛЕТКА МИКРОН-1</b>				
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.



<b>РУЛЕТКА МИКРОН-2</b>				
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.



<b>РУЛЕТКА МИКРОН-5</b>				
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.



<b>РУЛЕТКА МИКРОН-10</b>				
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.



<b>РУЛЕТКА МИКРОН-12</b>				
6142205	5м×19 мм	1	6	369,60

Матовая односторонняя лента с нейлоновым покрытием, магнитный зацеп, противоударный прорезиненный корпус, автостоп, возвратная усиленная пружина, мощный фонарик.

## МЕРНЫЕ ЛЕНТЫ



<b>МЕРНАЯ ЛЕНТА МАСТЕР</b>				
6162010	10м×13 мм	1	10	207,22
6162015	15м×13 мм	1	10	221,03
6162020	20м×13 мм	1	10	265,45
6162030	30м×13 мм	1	10	356,98
6162050	50м×13 мм	1	10	546,83

Двухкомпонентный пластиковый корпус, метрическая шкала из ПВХ-материала. Цена деления – 1 мм. Катушечная ручка для сматывания.



<b>РУЛЕТКА ГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ СТАНДАРТ</b>				
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  
Круг отрезной  
по металлу  
125x1,2x22.23 мм

NEW

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  
2530928  
Кувалда  
с центрирующим  
бойком

3630 гр / 4500 гр  
L=910 мм



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

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. Закупить у нас товар ввезенный в Россию до 01.12.2025 г. (дата Таможенной декларации указывается в УПД – что и является подтверждением о необязательной маркировке 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 пену 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









код характеристики мин. упак. цена, руб.



## ГЕРМЕТИКИ



### ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЫТОВОЙ

6507505	прозрачный 70 г	12	12	108,10
6507507	белый 70 г	12	12	108,10

Для строительных, монтажных и общих ремонтных работ. Высококачественный нейтральный силиконовый герметик. Температура использования от -50 °C до +120 °C



### КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ БЫТОВОЙ

6507805	белый 180 мл	4	4	101,24
---------	--------------	---	---	--------

Для установки легких элементов: плитусов, потолочных плиток, уголков, лепнины, ПВХ и резиновых молдингов. Также применяется при заполнении строительных пустот и подходит для окрашивания. Не токсичен. Без запаха.



### КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ

6507810	белый 260 мл	12	12	126,71
---------	--------------	----	----	--------

Для установки легких элементов: плитусов, потолочных плиток, уголков, лепнины, ПВХ и резиновых молдингов. Также применяется при заполнении строительных пустот и подходит для окрашивания. Не токсичен. Без запаха.



### ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ - САНИТАРНЫЙ EKOTOOLS

6507802	прозрачный 260 мл	12	12	171,70
6507804	белый 260 мл	12	12	171,70

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



### ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

6507510	прозрачный 280 мл	12	12	190,09
6507520	белый 280 мл	12	12	190,09

Герметик из силикона. Для строительных и монтажных работ: стекла, бетона, дерева, пластика, каучука, металла, керамики. Температура использования от -50 °C до +120 °C.



### ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ САНИТАРНЫЙ

6507710	прозрачный 280 мл	12	12	190,09
6507720	белый 280 мл	12	12	190,09

Герметик из силикона. Для работ в помещениях с повышенной влажностью (кухни, сан.узлы, ванные комнаты, бани). Температура использования от -50 °C до +120 °C.



### ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ - САНИТАРНЫЙ GERMEZ

6507150	прозрачный 310 мл	12	12	207,86
6507350	белый 310 мл	12	12	207,86

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



### ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ НЕЙТРАЛЬНЫЙ

6507924	прозрачный 280 мл	12	12	210,07
6507925	белый 280 мл	12	12	210,07

Высококачественный продукт на основе 100% силиконового каучука. Не имеет запаха и не подвергается коррозии металлы. Не вступает в реакцию со щелочными поверхностями (бетон, штукатурка и т.п.). Термостойкость затвердевшего герметика от -30 °C до +120 °C

код характеристики мин. упак. цена, руб.



## КЛЕЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"



### КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ" PRO

6508175	75 мл	12	12	173,49
---------	-------	----	----	--------

Цвет: белый. Клей применяется для наружных и внутренних работ для монтажа широкого спектра отделочных материалов.



### КЛЕЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ" УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

6508150	300 мл	12	12	218,76
---------	--------	----	----	--------

Цвет: светло-бежевый. Клей применяется для наружных и внутренних работ для монтажа широкого спектра отделочных материалов.



### КЛЕЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ" ДЛЯ ВАННЫХ КОМНАТ

6508130	300 мл	12	12	237,98
---------	--------	----	----	--------

Цвет: светло-бежевый. Клей идеально подходит для монтажа изделий подвергающихся воздействию воды и находящихся в помещениях с высокой влажностью.



### КЛЕЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ" ОСОБОПРОЧНЫЙ

6508170	300 мл	12	12	261,71
---------	--------	----	----	--------

Цвет: белый. Особопрочный монтажный клей для наружных и внутренних работ, предназначен для склеивания большинства строительных материалов.

## КЛЕЙ БЫТОВОЙ



### КЛЕЙ МОМЕНТАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

6509110	3 г	12	12	23,22
---------	-----	----	----	-------

Для склеивания изделий из пластмассы, металла, дерева, резины, кожи и других гладких поверхностей. Прозрачный.



### КЛЕЙ МОМЕНТАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГЕЛЬ

6509115	3 г	12	12	61,29
---------	-----	----	----	-------

Для склеивания изделий из пористых, непористых материалов, металлов, винила, кожи и т.д. Прозрачный.



### КЛЕЙ ОБУВНОЙ ПОЛИТЕХ 88

6509130	50 мл	12	12	98,06
---------	-------	----	----	-------

Предназначен для склеивания пластика, резины, кожи и прочих материалов.



### ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ

6509145	6 мл (3 мл+3 мл)	12	12	119,42
---------	------------------	----	----	--------

Предназначен для быстрого и надежного склеивания металла, дерева, камня, керамики, тканей и т.д.

## ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ



### ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ BASIC

6502016	ствол 175мм, d 10мм	1	18	153,68
---------	---------------------	---	----	--------

Рукоятка, корпус, адаптер, курок, ствол выполнены из пластика; клапан с металлическим шариком.













### ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ ЕКО

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.



	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ ЕКО PLUS</b>					
	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.					
<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ STANDART</b>					
	6502023	Ствол 175 мм, d 10 мм	1	20	428,41
Пластиковые рукоятка и корпус; стальные адаптер, курок и винт для регулировки подачи пены; ствол из нержавеющей стали					
<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ STANDART PLUS</b>					
	6502024	ствол 175 мм, d 10 мм	1	20	495,13
Пластиковая рукоятка; стальные корпус, адаптер, курок и винт для регулировки подачи пены; ствол из нержавеющей стали					
<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ MASTER</b>					
	6502025	Ствол 189 мм, d 13 мм	1	20	591,95
Пластиковая рукоятка и винт для регулировки подачи пены; стальные корпус, адаптер, курок; ствол из нержавеющей стали					
<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ STANDART</b>					
	6502001	Ствол 172 мм, d 10 мм	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.					
<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ EXPERT</b>					
	6502003	Ствол 172 мм, d 10 мм	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.					
<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ PROFI</b>					
	6502005	Ствол 195 мм, d 13 мм	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.					
<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ ЕКО</b>					
	6502006	Ствол 189 мм, d 13 мм	1	20	480,66
Рукоятка, корпус, адаптер, курок, винт для регулировки подачи пены из пластика; ствол из нержавеющей стали; клапан с металлическим шариком.					
<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ TEFLON</b>					
	6502007	Ствол 195 мм, d 13 мм	1	20	883,06
Пластиковая рукоятка; металлический хромированный корпус; стальной курок; адаптер с тефлоновым покрытием; ствол из нержавеющей стали; клапан с металлическим шариком; пластиковый винт для регулировки подачи пены.					
<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ TEFLON PLUS</b>					
	6502009	Ствол 189 мм, d 13 мм	1	20	1231,34
Двухкомпонентная обрезиненная рукоятка; металлический корпус, адаптер и курок с тефлоновым покрытием; ствол из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием; клапан с металлическим шариком; металлический винт с трещоточным механизмом и тефлоновым покрытием для регулировки подачи пены					

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>ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ ГЕРМЕТИКОВ И КЛЕЕВ</b>					
					
<b>ПИСТОЛЕТ ПОЛУКОРПУСНОЙ С ГЛАДКИМ СТЕРЖНЕМ</b>					
	6510001	ø 7 мм 320 мл	1	40	158,41
Полузакрытая конструкция корпуса усилена четырьмя ребрами жесткости, гладкий стержень; для герметиков и клеев					
<b>ПИСТОЛЕТ ПОЛУКОРПУСНОЙ С ЗУБЧАТЫМ СТЕРЖНЕМ</b>					
	6510003	ø 7 мм 320 мл	1	40	214,72
Полузакрытая конструкция корпуса усилена четырьмя ребрами жесткости, зубчатый стержень; для герметиков и клеев					
<b>ПИСТОЛЕТ ПОЛУКОРПУСНОЙ ХРОМИРОВАННЫЙ С ЗУБЧАТЫМ СТЕРЖНЕМ</b>					
	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.					
<b>ПИСТОЛЕТ ПОЛУКОРПУСНОЙ С ПРОТИВОВЕСОМ</b>					
	6512001	ø 7,7 мм 320 мл	1	24	695,30
Полузакрытый металлический корпус, гладкий стержень, пластмассовая рукоятка смещена к центру; для герметиков, клеев.					
<b>ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ ЕКОTOOLS</b>					
	6511001	320 мл	1	40	193,15
Прочная скелетообразная конструкция корпуса, шестигранный стержень, литая рукоятка; для герметиков, клеев.					
<b>ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ ЭКСПЕРТ</b>					
	6511003	ø 7,7 мм 320 мл	1	30	248,79
Прочная скелетообразная конструкция корпуса, шестигранный стержень, литая рукоятка; для герметиков, клеев.					
<b>ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ ПРОФИ</b>					
	6511005	ø 7,7 мм 320 мл	1	24	340,16
Усиленная скелетообразная конструкция корпуса, шестигранный стержень, литая рукоятка; для герметиков, клеев					
<b>ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ ЗУБЧАТЫЙ, МАГНИТНЫЙ СТЕРЖЕНЬ</b>					
	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.					
<b>ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ТУБ ПРОФИ</b>					
	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 Соответствия 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 [rtech.ru](http://rtech.ru).

Также обращаем внимание, что доступен справочный ресурс на официальном сайте Оператора «[chestnyyznak.rf](http://chestnyyznak.rf)», по которому возможно осуществить проверку товара на необходимость его маркировки.



## ПЕРЧАТКИ И РУКАВИЦЫ



### ПЕРЧАТКИ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ MARIA

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.

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.



### ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ЭКОНОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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 42-45г, 4-х нитка. Размер 9.



### ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ПВХ ПРОТЕКТОР ЛЮКС

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7002260	10 класс вязки	10	10	32,01

Изготовлены из (70% х/б, 30% п/э), с латексным напылением. Не промокает при работе с влажными материалами. Вес 37-39 г, Размер 9.



### ПЕРЧАТКИ ДВОЙНОЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

## ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ ДВОЙНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ

7002315	10 класс вязки	5	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.

## ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ ДВОЙНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ, ПВХ ТОЧКА

7002317	10 класс вязки	5	5	59,99
---------	----------------	---	---	-------

Материал: 70% хлопок, 30% полиэфир. Применяются для защиты рук от механических повреждений. Вес 95 г. Размер 7.

## ПЕРЧАТКИ АКРИЛ С НАЧЕСОМ ТЕКСТУРИРОВАННЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ, NORD

7002321	размер XL	12	10	79,41
---------	-----------	----	----	-------

Материал: 100% акрил с начесом. Применяются для защиты рук от механических повреждений, порезов, проколов, загрязнений, повышенных и пониженных температур. Вес 90г.

## ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ СТРОИТЕЛЬ

7001001	размер 10	1	10	201,23
---------	-----------	---	----	--------

Изготовлены из высококачественного спилка КРС и хлопка. Х/б ткань на тыльной. Подкладка из флиса.

## ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ БРИГАДИР

7001002	размер 10	1	10	236,24
---------	-----------	---	----	--------

Изготовлены из высококачественного спилка КРС и хлопка. Целая ладонь. Х/б ткань на тыльной стороне. Подкладка из флиса.

## ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ NORD

7001003	размер 10	1	1	438,80
---------	-----------	---	---	--------

Изготовлены из высококачественного спилка КРС и хлопка. Подкладка из мехового полиэстера. Целая ладонь. Прошита кевларовой нитью.

## ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ ПРОРАБ

7001004	размер 10	1	10	277,47
---------	-----------	---	----	--------

Изготовлены из высококачественного спилка КРС и хлопка. Усиленная ладонь, большой и указательный пальцы. Х/б ткань на тыльной стороне. Подкладка из флиса.

## КРАГИ СПИЛКОВЫЕ STANDART

7001202	Размер XL, 36см	1	10	382,96
---------	-----------------	---	----	--------

Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Прошита кевларовой нитью.

## КРАГИ СПИЛКОВЫЕ MASTER

7001213	Размер XL, 36см	1	10	485,97
---------	-----------------	---	----	--------

Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Сорт АВ. Прошита кевларовой нитью. Мягкая х/б подкладка.

## КРАГИ СПИЛКОВЫЕ PROFIT

7001221	Размер XL, 40см	1	10	618,98
---------	-----------------	---	----	--------

Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Сорт АВ. Прошита кевларовой нитью. Усиленная ладонь. Мягкая х/б подкладка.

цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

## КРАГИ СПИЛКОВЫЕ NORD

7001222	Размер XL 36см	1	10	687,02
---------	----------------	---	----	--------

Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Подкладка из мехового полиэстера. Усиленная ладонь. Прошита кевларовой нитью.

## КРАГИ СПИЛКОВЫЕ HOT BLACK

7001231	Размер XL 36см	1	12	583,31
---------	----------------	---	----	--------

Изготовлены из высококачественного спилка КРС. Подкладка из хлопка и флиса. Прошита кевларовой нитью.

## ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ, ПВХ ОБЛИВ, МАНЖЕТ GRANAT R

7004201	Размер XL	12	12	95,75
---------	-----------	----	----	-------

Изготовлены из двухслойного ПВХ на х/б основе. Используются при работе с жирными и покрытыми маслом предметами. Вес 110г

## ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ, МАНЖЕТ NITRIL R

7004404	размер XL	12	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.

## ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ, КРАГА NITRIL K

7004403	Размер XL	12	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.

## ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ТЕКСТУРИРОВАННЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ УНИВЕРСАЛ

7002265	размер XL	12	5	56,89
---------	-----------	----	---	-------

Перчатка х/б с нанесением текстурированного латексного покрытия. Предназначены для работы с острыми, абразивными материалами.

## ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, ТЕКСТУРИРОВАННЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ МОНТАЖНИК

7006101	размер XL, 13 класс вязки	12	12	48,80
---------	---------------------------	----	----	-------

Нейлоновые трикотажные перчатки. Покрытие текстурированный латекс. Высокие показатели сцепления с поверхностью. Вес 55 г.

## ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, ШТАМПОВАННЫЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ, УНИВЕРСАЛ PRO

7006111	размер XL, 13 класс вязки	12	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.

## ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, ПВХ ТОЧКА ПОИНТ

7006275	размер XL, 13 класс вязки	12	12	20,72
---------	---------------------------	----	----	-------

Нейлоновые трикотажные перчатки. Легкие, дышащие, покрытие ПВХ точка. Вес 22г.

## ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ ЭКОНОМ ТЕХНИК ЛАЙТ

7006465	размер XL, 13 класс вязки	12	12	32,92
---------	---------------------------	----	----	-------

Суперэкономичные нейлоновые трикотажные перчатки. Покрытие нитрил серого цвета. Вес 32 г.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ ТЕХНИК</b>				
7006470	размер XL, 13 класс вязки	12	12	38,37

Нейлоновые трикотажные перчатки. Нитриловый облив. Вес 38г.



<b>ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОН, ПУ ПОКРЫТИЕ, ТЕХНИК PRO</b>				
7006501	размер XL, 13 класс вязки	12	12	39,65

Нейлоновые перчатки, покрытые полиуретаном. Высокий уровень тактильности, прекрасно вентилируется и не оставляют ворсинок.



<b>ПЕРЧАТКИ САДОВЫЕ НЕЙЛОН, НИТРИЛОВЫЙ ОБЛИВ</b>				
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 32 г.



<b>РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ Х/Б</b>				
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.



<b>РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ Х/Б С ПВХ НАЛАДОННИКОМ</b>				
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.



<b>РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ Х/Б С БРЕЗЕНТОВЫМ НАЛАДОННИКОМ</b>				
7003001	ХБ, брезент ОП 380 гр	20	20	53,16

Предназначены для защиты рук от механических воздействий при глубокой и тяжелой работе.



<b>РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ БРЕЗЕНТОВЫЕ, ОДИНАРНЫЙ НАЛАДОННИК</b>				
7003002	Брезент ОП 235Ф(380 гр)	20	20	61,29

Защищают руки от механических воздействий, повышенных температур, окисления, и брызг расплавленного металла



<b>РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ БРЕЗЕНТОВЫЕ, ДВОЙНОЙ НАЛАДОННИК</b>				
7003003	Брезент ОП 380 гр	20	10	81,20

Защищают руки от механических воздействий, повышенных температур, окисления, и брызг расплавленного металла



<b>РУКАВИЦЫ Х/Б УТЕПЛЕННЫЕ НА ВАТИНЕ</b>				
7003011	Основа хб, ватин. спанбонд	5	5	112,35

2 Размер. Применяются при выполнении механических работ в условиях пониженных температур.



<b>РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ БРЕЗЕНТОВЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ</b>				
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.

## НАКОЛЕННИКИ



<b>НАКОЛЕННИКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА EKOTOOLS</b>				
7005000		1	42	412,82

Защищают от ударов, травм и грязи при работе на коленях.



<b>НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ С ПЛАСТИКОВОЙ НАКЛАДКОЙ</b>				
7005003		1	6	602,74

Предназначены для паркетных и кровельных работ, для длительной работы на грубой поверхности.



<b>НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ МАСТЕР</b>				
7005005		1	25	361,59

Предназначены для максимальной защиты коленей при выполнении строительных работ.



<b>НАКОЛЕННИКИ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ</b>				
7005001		1	40	562,49

Предназначены для защиты коленей от механических и температурных воздействий.



<b>НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ ПРОФИ</b>				
7005007		1	6	2473,12

Предназначены для максимальной защиты коленей при выполнении широкого спектра работ.

## РЕСПИРАТОРЫ



<b>МАСКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ, 10 ШТ</b>				
7010002	-	1	20	81,62

Предназначена для барьерной защиты, при проведении работ.



<b>РЕСПИРАТОР У-2-К</b>				
7010005	-	5	5	61,88

Предназначен для защиты органов дыхания от пыли, а также для защиты от веществ, не выделяющих токсичные газы и пары.



<b>РЕСПИРАТОР, ФОРМОВАННЫЙ, БЕЗ КЛАПАНА, FFP1 (4ПДК)</b>				
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



РОССИЯ



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
РЕСПИРАТОР, ФОРМОВАННЫЙ, С КЛАПАНОМ, FFP1 (4ПДК)

7010121	FFP1, (4 ПДК)	10	100	57,72
---------	---------------	----	-----	-------

Применяются для защиты от аэрозолей и пыли высокой 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 РПГ-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 РПГ-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 P2

7010207	P2	1	20	371,78
---------	----	---	----	--------

Полумаска Ф-62, класс защиты P2 от пыли, аэрозолей.

РОССИЯ



ЗАПАСНОЙ ПАТРОН P2 К РЕСПИРАТОРУ Ф-62

7010215	класс защиты P2	10	20	41,31
---------	-----------------	----	----	-------

Сменный патрон к респиратору Ф-62, класс защиты P2 от пыли, аэрозолей.

РОССИЯ



ЗАПАСНОЙ ПАТРОН К РЕСПИРАТОРУ РПГ-67 КЛАСС А1

7010210	-	5	5	110,73
---------	---	---	---	--------

Корпус-пластмасса с импрегнированной угольной тканью. Используется как сменный фильтр к респиратору 7010200, 7010205

цена, руб.



## ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ С ПРЯМОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ ЭКОНОМ

7015002	прозрачные	1	200	73,97
---------	------------	---	-----	-------

Очки с поликарбонатной линзой и перфорированной вентиляцией.



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.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015012	дымчатые	1	100	55,38

Очки дымчатые защитные спорт

Дымчатые поликарбонатные линзы для работ при ярком освещении, спортивный дизайн для удобства носки, не работают с распылителями.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015014	прозрачные	1	100	192,69

Очки защитные мастер

Очки защитные прозрачные, противоударные, антистатические, защита от УФ, дополнительная вентиляция.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015104	затемнение Г2	1	100	156,57

Очки газосварщика, откидные стекла

Очки защитные прозрачные, противоударные, антистатические, с защитой от УФ-излучения.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015015	прозрачные	1	75	155,33

Очки защитные "ЕВРО ПАНОРАМА"

Очки защитные панорамные, прозрачные, противоударные, прямая вентиляция, корпус из термоэластомера.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015201	прозрачные	1	50	379,78

Очки защитные "ПАНОРАМА" с щитком

Очки защитные прозрачные, противоударные, антистатические, защита от УФ, дополнительная вентиляция. Щиток из высокопрочного поликарбоната, обеспечивают дополнительную защиту.

## КАСКИ И ЩИТКИ ЗАЩИТНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015910	оранжевая	1	10	169,77
7015911	белая	1	10	169,77

КАСКИ ЗАЩИТНЫЕ

Материал - ударопрочный пластик, реечная регулировка, пластиковое оголовье, температурный режим -30 +50



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015710	оранжевая	1	11	293,47
7015711	белая	1	10	293,47

КАСКА СТРОИТЕЛЬНАЯ СТАНДАРТ

Материал - ударопрочный пластик. Высокий уровень комфорта, плавная регулировка храповым механизмом, текстильные ленты оголовья, широкий диапазон температур эксплуатации.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015308	лента	1	20	298,84
7015309	храповик	1	20	332,00

ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ

Для защиты от осколков, стружки, летящих частиц и брызг агрессивных жидкостей. Экран из поликарбоната.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015383	храповик	1	20	326,57

ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ С СЕТКОЙ

Предназначен для индивидуальной защиты глаз и лица от воздействия твердых частиц камня, дерева, металла и т.п. Экран из металлической сетки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015312	храповик	1	40	505,69

ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ С ОГОЛОВЬЕМ

Из поликарбоната. Защищает от осколков, стружки, летящих частиц и брызг агрессивных жидкостей.

## МАСКИ СВАРЩИКА



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015610	евростекло 110x90 мм	1	15	188,99

МАСКА СВАРЩИКА

Негорючий ABS пластик, евростекло, реечное оголовное крепление. Предназначена для защиты лица и органов зрения от брызг раскаленного металла, искр и излучения дуги.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015611	евростекло 110x90 мм	1	15	232,63

ЕВРО-МАСКА СВАРЩИКА

Негорючий ABS пластик, евростекло, храповое оголовное крепление. Предназначена для защиты лица и органов зрения от брызг раскаленного металла, искр и излучения дуги.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015612	стекло 110x50 мм	1	18	297,63

МАСКА СВАРЩИКА ЛЮКС

Ударопрочный пластик, стекло, храповое оголовное крепление. Предназначена для защиты лица и органов зрения от брызг раскаленного металла, искр и излучения дуги.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015613	стекло 110x50 мм	1	18	452,78

МАСКА СВАРЩИКА ЛЮКС, С ОТКИДНЫМ СТЕКЛОМ

Ударопрочный пластик, стекло, храповое оголовное крепление. Предназначена для защиты лица и органов зрения от брызг раскаленного металла, искр и излучения дуги.

## МАСКИ СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015651	Хамелеон	1	1	1001,00

МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ ХАМЕЛЕОН

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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015652	хамелеон	1	1	1042,90

МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ ХАМЕЛЕОН PRO

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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015691	хамелеон	1	1	1232,35

МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ MASTER

Размер смотрового окна 98x43 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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015692	хамелеон	1	1	3150,00

МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ ARGON

Размер смотрового окна 102x67 мм. Уровень проникновения УФ и ИК лучей 16 DIN. Степень затемнения 4/5-8/9-13 DIN. Плавная регулировка чувствительности и задержки затемнения. Режимы резки и шлифовки.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7015693	хамелеон	1	1	3450,00

МАСКА СВАРЩИКА С АВТОЗАТЕМНЕНИЕМ ARGON PRO

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.





**polyagro®**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ШЛАНГИ ПОЛИВОЧНЫЕ ПВХ</b>				



**polyagro®**



## ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ СОТКА

7549215	Ø1/2", 15м, 6 бар.	1	1	579,07
7549225	Ø1/2", 25м, 6 бар.	1	1	952,02
7549250	Ø1/2", 50м, 6 бар.	1	1	1884,41
7549615	Ø3/4", 15м, 4 бар.	1	1	707,27
7549625	Ø3/4", 25м, 4 бар.	1	1	1178,74
7549650	Ø3/4", 50м, 4 бар.	1	1	2357,49

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.

**polyagro®**



## 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	1940,93
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.

**polyagro®**



## ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ ДАЧА

7551215	Ø1/2", 15м, 6 бар, толщ 1,9мм.	1	1	668,86
7551225	Ø1/2", 25м, 6 бар, толщ 1,9мм.	1	1	1114,75
7551230	Ø1/2", 30м, 6 бар, толщ 1,9мм.	1	1	1443,50
7551250	Ø1/2", 50м, 6 бар, толщ 1,9мм.	1	1	2216,36
7551815	Ø3/4", 15м, 4 бар, толщ 1,8мм.	1	1	1069,80
7551825	Ø3/4", 25м, 4 бар, толщ 1,8мм.	1	1	1678,67
7551830	Ø3/4", 30м, 4 бар, толщ 1,8мм.	1	1	2014,39
7551850	Ø3/4", 50м, 4 бар, толщ 1,8мм.	1	1	3358,64

Шланг поливочный армированный имеет усиленную конструкцию. Рабочее давление 6 бар для Ø1/2", и 4 бар для Ø3/4". Температурный режим эксплуатации: -10°C/+65°C.

**polyagro®**



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ ПРОЗРАЧНЫЙ ПОДВОРЬЕ</b>				

7551115	Ø3/4", 15 м	1	1	1016,31
7551125	Ø3/4", 25 м	1	1	1665,88
7551150	Ø3/4", 50 м	1	1	3287,90

Изготовлен из высококачественного сырья с использованием прочной армированной нити. Используется для поливочных работ. Рабочее давление не более 4 бар. Толщина стенки: 1,8 мм +/- 0,2. Температурный режим эксплуатации: -10°C/+65°C.

**polyagro®**



## ШЛАНГ ПОЛИВОЧНЫЙ АРМИРОВАННЫЙ ФАЗЕНДА (ПОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ)

7552215	Ø1/2", 15м, 4 бар, толщ 2,3мм.	1	1	839,15
7552230	Ø1/2", 30м, 4 бар, толщ 2,3мм.	1	1	1619,12
7552250	Ø1/2", 50м, 4 бар, толщ 2,3мм.	1	1	2499,19
7552615	Ø3/4", 15м, 4 бар, толщ 2,7мм.	1	1	1399,99
7552630	Ø3/4", 30м, 4 бар, толщ 2,7мм.	1	1	2699,12
7552650	Ø3/4", 50м, 4 бар, толщ 2,7мм.	1	1	4399,99
7552830	Ø1", 30м, 3 бар, толщ 2,5мм.	1	1	3699,09
7552850	Ø1", 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.

**polyagro®**



## 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 ПОЛИВОЧНЫЕ ТЭП



**polyagro®**



## ШЛАНГ "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП ФУКСИЯ

7558415	Ø1/2" (12 мм), 15м, толщ 2 мм	1	1	773,39
7558425	Ø1/2" (12 мм), 25м толщ 2 мм	1	1	1288,98
7558615	Ø3/4" (18 мм), 15м толщ 2,5 мм	1	1	1373,15
7558625	Ø3/4" (18 мм), 25м толщ 2,5 мм	1	1	2288,58

Предназначен для полива и перекачки жидкостей. Обладает высокой прочностью, гибкостью и устойчивостью к перепадам температуры (-30C до +90C). Оптимальное рабочее давление 5 бара.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>Шланг "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП BLACK</b>				
7558225	Ø1/2" (12 мм) 25м толщ. 2 мм	1	1	1385,87
7558250	Ø1/2" (12 мм) 50м толщ. 2 мм	1	1	2839,34
7558125	Ø3/4" (18 мм) 25м толщ. 2,5 мм	1	1	2462,02
7558150	Ø3/4" (18 мм) 50м толщ. 2,5 мм	1	1	4871,38
7558825	Ø1" (25 мм) 25м толщ. 3,5 мм	1	1	4563,25
7558850	Ø1" (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.



<b>Шланг "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП SILVER</b>				
7559225	Ø1/2" (12 мм) 25м толщ. 2 мм	1	1	1414,16
7559250	Ø1/2" (12 мм) 50м толщ. 2 мм	1	1	2897,29
7559625	Ø3/4" (18 мм) 25м толщ. 2,5 мм	1	1	2512,21
7559650	Ø3/4" (18 мм) 50м толщ. 2,5 мм	1	1	4970,81
7559025	Ø1" (25 мм) 25м толщ. 3,1 мм	1	1	4656,37
7559050	Ø1" (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.



<b>Шланг "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП САПФИР</b>				
7559415	Ø1/2" (12 мм) 15м толщ. 2,4 мм	1	1	1152,97
7559425	Ø1/2" (12 мм) 25м толщ. 2,4 мм	1	1	1869,15
7559450	Ø1/2" (12 мм) 50м толщ. 2,4 мм	1	1	3804,86
7559715	Ø3/4" (18 мм) 15м толщ. 3,1 мм	1	1	2031,00
7559725	Ø3/4" (18 мм) 25м толщ. 3,1 мм	1	1	3561,91
7559750	Ø3/4" (18 мм) 50м толщ. 3,1 мм	1	1	7123,81
7559125	Ø1" (25 мм) 25м толщ. 3,5 мм	1	1	6394,72
7559150	Ø1" (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.



<b>Шланг "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП ЖЕМЧУГ</b>				
7558315	Ø1/2" (12 мм) 15м толщ. 2,4 мм	1	1	1186,80
7558325	Ø1/2" (12 мм) 25м толщ. 2,4 мм	1	1	1924,12
7558515	Ø3/4" (18 мм) 15м толщ. 3,1 мм	1	1	2090,70
7558525	Ø3/4" (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.



<b>Шланг "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП ТОПАЗ</b>				
7559315	Ø1/2" (12 мм) 15м толщ. 2,5 мм	1	1	1259,58
7559325	Ø1/2" (12 мм) 25м толщ. 2,5 мм	1	1	2099,29
7559350	Ø1/2" (12 мм) 50м толщ. 2,5 мм	1	1	4198,54
7559515	Ø3/4" (18 мм) 15м толщ. 3,3 мм	1	1	2233,25
7559525	Ø3/4" (18 мм) 25м толщ. 3,3 мм	1	1	3722,10
7559550	Ø3/4" (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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>Шланг "РЕЗИНОВЫЙ" АРМИРОВАННЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ ТЭП PLATINUM</b>				
7559825	Ø1/2" (12 мм) 25м толщ. 3,1 мм	1	1	2427,04
7559850	Ø1/2" (12 мм) 50м толщ. 3,1 мм	1	1	4854,01
7559925	Ø3/4" (18 мм) 25м толщ. 3,7 мм	1	1	4303,21
7559950	Ø3/4" (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.

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ БАССЕЙНА



<b>НАБОР ДЛЯ ЧИСТКИ БАССЕЙНА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ ШТАНГОЙ</b>				
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



<b>КАТУШКА ДЛЯ ШЛАНГА ПЕРЕНОСНАЯ</b>				
7570015	45 м	1	1	2017,01
7570017	60 м	1	1	2393,52

Предназначена для переноски шлага для полива, подключается через быстроразъемные соединители, совместимы со всеми соединителями Polyagro соответствующего размера.



<b>КАТУШКА НА КОЛЕСАХ ДЛЯ ШЛАНГА</b>				
7570035	45 м	1	1	2756,54
7570037	60 м	1	1	3719,23

Предназначена для переноски шлага для полива, подключается через быстроразъемные соединители, совместимы со всеми соединителями Polyagro соответствующего размера.



<b>КАТУШКА ДЛЯ ШЛАНГА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПЕРЕНОСНАЯ</b>				
7570055	45 м	1	1	4280,39

Предназначена для переноски шлага для полива, подключается через быстроразъемные соединители, совместимы со всеми соединителями Polyagro соответствующего размера. Металлический прочный корпус.



<b>КАТУШКА ДЛЯ ШЛАНГА ПЕРЕНОСНАЯ С НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ДЛЯ ШЛАНГА</b>				
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



<b>ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА ЕКО</b>				
7571102		1	24	150,87


Серия ЕКО. Со щучерной посадкой и удобным курком. Предназначен для полива на дачных участках, в садах. Оснащён фиксатором курка для непрерывной работы. Изготовлен из прочного АБС-пластика.



<b>ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА ЕКО</b>				
7571104		1	12	227,23

Серия ЕКО. 5 режимов полива. Со щучерной посадкой и удобным курком. Предназначен для полива на дачных участках, в садах. Оснащён фиксатором курка для непрерывной работы. Изготовлен из прочного АБС-пластика.






**НАБОР ДЛЯ ПОЛИВА ЕКО**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571123		1	12	477,00


В набор входит Пистолет Распылитель (5 режимов полива. Со штуцерной посадкой и удобным курком.), Быстросъёмный соединитель для шланга 1/2", Быстросъёмный соединитель для шланга 1/2" (с аквастопом), Адаптер с внутренней резьбой 3/4"-1/2".



**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА STANDART**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571202		1	6	372,57


Имеет 3 режима полива, со штуцерной посадкой и фиксируемым курком. Материал АБС-пластик, обрешиненная рукоятка.



**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА STANDART**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571204		1	6	404,88


Имеет 6 режимов полива, со штуцерной посадкой и фиксируемым курком. Материал АБС-пластик, обрешиненная рукоятка.



**РАСПЫЛИТЕЛЬ РЕГУЛИРУЕМЫЙ ДЛЯ ПОЛИВА STANDART**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571208		1	20	90,18


Имеет 3 режима полива, со штуцерной посадкой. Материал АБС-пластик.



**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА MASTER**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571402		1	6	748,10

3 режима полива, со штуцерной посадкой и фиксируемым курком. Корпус из металла, термопластичная резина рукоятки.



**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА MASTER**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571404		1	6	764,37


6 режимов полива, со штуцерной посадкой и фиксируемым курком. Корпус из металла, термопластичная резина рукоятки.



**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА SOLUTION**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571504	с регулятором напора. Форсунка	1	24	656,01


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.



**НАБОР ДЛЯ ПОЛИВА SOLUTION**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571523		1	24	941,78


В набор входит Пистолет Распылитель SOLUTION, Быстросъёмный соединитель для шланга 1/2", Быстросъёмный соединитель для шланга 1/2" (с аквастопом), Адаптер с внутренней резьбой 3/4"-1/2".



**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА LUXE**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571704		1	24	1099,53


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



**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА RAIN**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571812		1	12	1149,00


Предназначен для полива растений, имеет штуцерную посадку для подключения шланга через быстросъёмный соединитель, и спуск воды с регулятором и фиксатором напора. Металлический обрешиненный корпус. Плавная регулировка подачи воды одним большим пальцем. Режим полива регулируется от струи до распыления.



**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА RAIN**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571814		1	12	1149,00


Предназначен для полива растений, имеет штуцерную посадку для подключения шланга через быстросъёмный соединитель, и спуск воды с регулятором и фиксатором напора. Форсунка имеет 9 режимов полива. Металлический обрешиненный корпус. Плавная регулировка подачи воды одним большим пальцем.



**ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИВА ELITE**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571904		1	15	1196,79

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.




**РАСПЫЛИТЕЛЬ НА ШТАНГЕ MASTER**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7571944	450 мм	1	12	754,17
7571947	750 мм	1	12	921,76

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 обрешиненная рукоятка.


## ГАЗОННЫЕ РАСПЫЛИТЕЛИ



**РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВРАЩАЮЩИЙСЯ, 3 ЛОПАСТИ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7573110		1	50	312,37


Дальность до 15 м. Площадь до 180 м². Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на «Н»-подставке.



**РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВРАЩАЮЩИЙСЯ НА КРУГЛОЙ ПОДСТАВКЕ, 3 ЛОПАСТИ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7573120		1	50	352,35


Дальность до 15 м. Площадь до 180 м². Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на круглой подставке.



**РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВРАЩАЮЩИЙСЯ НА ПИКЕ, 3 ЛОПАСТИ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7573130		1	100	211,02


Дальность до 15 м. Площадь до 180 м². Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на пике.



**РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ИМПУЛЬСНЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ НА ПИКЕ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7573140		1	100	288,44


Дальность до 12 м. Площадь до 250 м². На пике, импульсный, вращающийся, регулируемый угол, со штуцерной посадкой 3/4. АБС-пластик.



**РАСПЫЛИТЕЛЬ-ДОЖДЕВАТЕЛЬ, ЦВЕТОК**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7573225		1	1	360,34


8 режимов полива. Дальность до 12 м. Площадь до 160 м². Со штуцерной посадкой 3/4, на подставке. Регулирование напора воды. АБС-пластик.



**РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ВРАЩАЮЩИЙСЯ С ТРЕМЯ ЛОПАСТЯМИ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7573230		1	6	441,86

Дальность до 15 м. Площадь 180 кв.м. Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 лопасти, на подставке.



**РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ ВРАЩАЮЩИЙСЯ НА КРУГЛОЙ ПОДСТАВКЕ, LUXURY, 3 ЛОПАСТИ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7573235		1	1	531,25

Дальность до 15 м. Площадь до 180 м². Вращающийся, со штуцерной посадкой 3/4, 3 регулируемые лопасти, 8 отверстий, 27 возможных комбинаций распыления водного узора. Устойчивая база-основание. Прочный АБС-пластик.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7573610	РАЗБРЫЗГИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ВРАЩАЮЩИЙСЯ С ТРЕМЯ ЛОПАСТЯМИ НА ПИКЕ	1	25	292,04
Дальность до 15 м. Площадь 180 м². Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой ¾, 3 лопасти, на пике.				



7573615	РАЗБРЫЗГИТЕЛЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ ВРАЩАЮЩИЙСЯ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПИКЕ, 3 ЛОПАСТИ	1	100	743,32
Алюминиевый корпус. Дальность до 15 м. Площадь до 180 м². Пластиковый, вращающийся, со штуцерной посадкой ¾, 3 лопасти, на металлической пике.				



7573630	РАЗБРЫЗГИТЕЛЬ ИМПУЛЬСНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НА ПИКЕ	1	48	1078,27
Дальность до 13 м. Площадь 500 м². На пике, импульсный, вращающийся, регулируемый угол, со штуцерной посадкой ¾. Металл.				



7573810	РАЗБРЫЗГИТЕЛЬ ВЕЕРНЫЙ ОСЦИЛЛИРУЮЩИЙ	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.				



7573850	РАЗБРЫЗГИТЕЛЬ ВЕЕРНЫЙ ОСЦИЛЛИРУЮЩИЙ POLYAGRO AQUA	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



7574202	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЫТОВОЙ Li-Ion	1	1	1345,30
Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.				



7574203	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ САДОВЫЙ Li-Ion	1	1	1417,04
Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.				



7574207	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ САДОВЫЙ Li-Ion	1	1	2535,40
Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.				



7574232	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЫТОВОЙ Li-Ion Фуксия	1	1	1391,32
Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.				



7574233	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ САДОВЫЙ Li-Ion ФУКСИЯ	1	1	1465,62
Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.				



7574237	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ САДОВЫЙ Li-Ion ФУКСИЯ	1	1	2486,00
Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, обработки различных поверхностей.				



7574031	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ НА БУТЫЛКУ	1	500	29,93
Опрыскиватель накручивается на пластиковую бутылку. Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.				



7574032	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ПОРШНЕВОЙ НА БУТЫЛКУ	1	100	76,59
Опрыскиватель накручивается на пластиковую бутылку. Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.				



7574033	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ БЫТОВОЙ	1	100	75,96
7574034		1	100	84,06
Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.				



7574042	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ РУЧНОЙ	1	20	258,38
7574043		1	20	275,76
Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.				



7574065	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ САДОВЫЙ	1	6	906,95
7574066		1	6	999,99
7574068		1	6	1040,19
7574058		1	6	1014,44
Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.				



7574075	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ САДОВЫЙ	1	6	1070,45
7574079		1	6	1114,33
Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями.				



7574112	ОПРЫСКИВАТЕЛЬ РАНЦЕВЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ 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.

ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

7574113	5л	1	1	2665,43
7574114	8л	1	1	3221,49

Автоматическая помпа, давление 4бар, Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями,обработки различных поверхностей.

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

ОПРЫСКИВАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАНЦЕВЫЙ

7574110	10 л	1	1	3674,00
7574115	12 л	1	1	3782,00
7574116	16 л	1	1	3890,05

3 насадки распылителя, автоматическая помпа, индикатор напряжения, регулировка давления 1,5-4бар, телескопический алюминиевый брендспойт. Предназначен для обработки растений средствами защиты, гербицидами и жидкими удобрениями, мойки и обработки различных поверхностей.

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

БРАНДСПОЙТ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

7574023	2,2 м	1	10	604,48
7574025	3 м	1	10	763,55

Предназначен для увеличения радиуса действия садовых опрыскивателей марки Жук.

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

ЛЕЙКА САДОВАЯ

7574705	5 л	1	10	197,00
7574707	7 л	1	10	230,00
7574710	10 л	1	10	280,00

Изготовлена из пластика. Предназначена для полива растений на приусадебном участке

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

ЛЕЙКА САДОВАЯ

7574705	5 л	1	10	197,00
7574707	7 л	1	10	230,00
7574710	10 л	1	10	280,00

Изготовлена из пластика. Предназначена для полива растений на приусадебном участке

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

КОННЕКТОРЫ (СОЕДИНИТЕЛИ) LITE

7576110	ø3/4"	1	100	69,65
---------	-------	---	-----	-------

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 ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)

7576110	ø3/4"	1	100	69,65
---------	-------	---	-----	-------

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 ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП

7576120	ø3/4"	1	100	73,07
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)

7576130	ø1/2"	1	100	62,60
---------	-------	---	-----	-------

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 ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП

7576140	ø1/2"	1	100	66,08
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)

7576150	ø3/4"	1	100	111,39
---------	-------	---	-----	--------

Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП

7576160	ø3/4"	1	100	116,88
---------	-------	---	-----	--------

Из АБС-пластика с аквастопом.Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)

7576170	ø1/2"	1	100	100,20
---------	-------	---	-----	--------

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 ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП

7576180	ø1/2"	1	100	105,72
---------	-------	---	-----	--------

Из АБС-пластика с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

ПЕРЕХОДНИК-СОЕДИНИТЕЛЬ ШТУЦЕРНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ

7576310	5/8"	1	100	37,03
---------	------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Позволяет соединить между собой коннекторы, в которых есть вход для штуцера 5/8.

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

ТРОЙНИК ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ РАЗВЕТВЛЕНИЯ И СОЕДИНЕНИЯ ШТУЦЕРНЫЙ

7576315	5/8"	1	100	48,78
---------	------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Позволяет соединить между собой коннекторы, в которых есть вход для штуцера 5/8,для разветвления шланга и простого соединения шлангов различного диаметра.

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

ШТУЦЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ

7576320	1"	1	100	34,87
7576325	3/4"	1	100	36,25
7576330	1/2"	1	100	38,98

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.

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

ШТУЦЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"

7576335	ø3/4"	1	100	41,19
---------	-------	---	-----	-------

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой или краном с внутренней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ БЕЗРЕЗЬБОВЫХ КРАНОВ 1/2-3/4"

7576340	ø1/2"-3/4"	1	100	193,60
---------	------------	---	-----	--------

Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой или краном не имеющим резьбу и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"-1"

7576350	ø3/4"-1"	1	100	69,94
---------	----------	---	-----	-------

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.

код

характеристики

мин. упак.

цена, руб.

АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2"-3/4"-1"







7576355	ø1/2"-3/4"-1"	1	100	78,17
---------	---------------	---	-----	-------

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.



	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
 	<b>АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2"-3/4"</b>				
	7576360	ø3/4"-1/2"	1	100	53,51
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.					
 	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ НА 2 ВОДОРАЗБОРНЫЕ ЛИНИИ, 2 ШТУЦЕРА, ДЛЯ ШЛАНГА 3/4"</b>				
	7576365	ø3/4"	1	100	176,96
Из АБС-пластика. Переходник между водопровод. трубой (краном) с внешней резьбой и соединителями, в которых есть вход для штуцера 5/8. Оснащен регуляторами подачи воды.					
 	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"</b>				
	7576510	д/шланга ø3/4"	1	100	110,82
Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с наружной резьбой и шлангом.					
 	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"</b>				
	7576520	д/шланга ø1/2"	1	100	92,34
Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с наружной резьбой и шлангом.					
 	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"</b>				
	7576540	д/шланга ø1/2"	1	100	103,21
Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с внутренней резьбой и шлангом.					
 	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"</b>				
	7576550	внеш. резьба ø3/4"	1	100	68,24
Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с внутренней резьбой и соединителем, в котором есть штуцер 5/8.					
 	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"</b>				
	7576570	внутр. резьба ø3/4"	1	100	65,88
Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) или адаптером с внешней резьбой и соединителем, в котором есть штуцер 5/8.					
 	<b>МУФТА ПЛАСТИКОВАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА</b>				
	7576710	д/шлангов ø1/2"	1	100	65,21
	7576720	д/шлангов ø3/4"	1	100	65,21
Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.					

## КОННЕКТОРЫ (СОЕДИНИТЕЛИ)

 	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)</b>				
	7575110	ø3/4"	1	48	113,45
Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)					
 	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП</b>				
	7575120	ø3/4"	1	48	121,58
Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)					
 	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)</b>				
	7575130	ø1/2"	1	24	89,95
Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)					

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>СОЕДИНИТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП</b>				
	7575140	ø1/2"	1	54	102,23
Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)					
 	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)</b>				
	7575150	ø3/4"	1	40	164,95
Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8.					
 	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП</b>				
	7575160	ø3/4"	1	40	176,82
Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)					
 	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)</b>				
	7575170	ø1/2"	1	48	130,78
Из АБС-пластика. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)					
 	<b>СОЕДИНИТЕЛЬ ОБРЕЗИНЕННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ), АКВАСТОП</b>				
	7575180	ø1/2"	1	48	148,63
Из АБС-пластика, с аквастопом. Один вход для крепления шланга, второй - для штуцера 5/8 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)					
 	<b>ПЕРЕХОДНИК-СОЕДИНИТЕЛЬ ШТУЦЕРНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ</b>				
	7575310	5/8"	1	96	59,76
Из АБС-пластика. Позволяет соединить между собой коннекторы, в которых есть вход для штуцера 5/8.					
 	<b>ТРОЙНИК ПЛАСТИКОВЫЙ ДЛЯ РАЗВЕТВЛЕНИЯ И СОЕДИНЕНИЯ ШТУЦЕРНЫЙ</b>				
	7575315	5/8"	1	84	81,05
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>ШТУЦЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ</b>				
	7575320	ø1"	1	24	87,86
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>ШТУЦЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"</b>				
	7575335	ø3/4"	1	96	52,28
Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внутренней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.					
 	<b>АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"-1"</b>				
	7575350	ø3/4"-1"	1	60	83,04
Из АБС-пластика. Выступает в роли переходника между водопроводной трубой (краном) с внутренней резьбой и соединителем, в котором есть вход для штуцера 5/8.					



цена,  
руб.

polyagro®



**АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2"-3/4"-1"**

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

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.

polyagro®



**АДАПТЕР ПЛАСТИКОВЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 1/2"-3/4"**

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

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.

polyagro®



**РАЗВЕТВИТЕЛЬ НА 2 ВОДОРАЗБОРНЫЕ ЛИНИИ, 2 ШТУЦЕРА, ДЛЯ ШЛАНГА 3/4"**

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

7575365	ø3/4"	1	24	310,84
---------	-------	---	----	--------

Из АБС-пластика. Переходник между водопровод. трубой (краном) с внешней резьбой и соединителями, в которых есть вход для штуцера 5/8. Оснащен регуляторами подачи воды.

polyagro®



**РАЗВЕТВИТЕЛЬ НА 2 ВОДОРАЗБОРНЫЕ ЛИНИИ, ВНУТР. РЕЗЬБА 3/4", 2 ВНЕШ. РЕЗЬБЫ 3/4"**

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

7575370	внутр. рез. ø3/4"	1	24	263,40
---------	-------------------	---	----	--------

Из АБС-пластика. Переходник между водопровод. 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"**

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

Из АБС-пластика. Переходник между водопровод. трубой (краном) с внешней резьбой и соединителями, в которых есть вход для штуцера 5/8. Оснащен регуляторами подачи воды.

polyagro®



**МУФТА ПЛАСТИКОВАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА**

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

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.

polyagro®



**МУФТА ОБРЕЗИНЕННАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА**

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

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.

polyagro®



**МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ШЛАНГОВ 1/2"-3/4"**

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

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.

КОННЕКТОРЫ (СОЕДИНИТЕЛИ) QUADRO



polyagro®



**СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ) QUADRO**

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

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.)

polyagro®



**СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С АКВАСТОПОМ) QUADRO**

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

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.)

polyagro®



**СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ) QUADRO**

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

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.)

polyagro®



**СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С АКВАСТОПОМ) QUADRO**

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

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.)

polyagro®



**ШТУЦЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4" QUADRO**

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

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.

polyagro®



**АДАПТЕР С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"-1/2" QUADRO**

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

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.

polyagro®



**МУФТА РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" QUADRO**

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

7578710	ø1/2"	1	84	109,76
---------	-------	---	----	--------

Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.

polyagro®



**МУФТА РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" QUADRO**

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

7578720	ø3/4"	1	40	138,38
---------	-------	---	----	--------

Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.

polyagro®



**МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ ШЛАНГОВ 1/2"-3/4" QUADRO**

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

7578770	ø1/2"-ø3/4"	1	40	141,89
---------	-------------	---	----	--------

Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов разного диаметра.

КОННЕКТОРЫ (СОЕДИНИТЕЛИ) POLYAGRO AQUA



polyagro®



**СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" ОБРЕЗИНЕННЫЙ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ**

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

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.)

polyagro®



**СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" ОБРЕЗИНЕННЫЙ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С АКВАСТОПОМ**

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

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.)

polyagro®



**СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" ОБРЕЗИНЕННЫЙ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ**

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

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.
7580135	1/2" с защитой	1	60	198,84
СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" ОБРЕЗИНЕННЫЙ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С ЗАЩИТОЙ ДЛЯ ШЛАНГА				
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 (тройники, пистолеты-распылители и т.д.)				



7580140	1/2"	1	60	163,02
СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" ОБРЕЗИНЕННЫЙ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ С АКВАСТОПОМ				
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.)				



7580325	3/4"	1	60	109,92
ШТУЦЕР ОБРЕЗИНЕННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"				
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.				



7580360	3/4" - 1/2"	1	60	125,97
АДАПТЕР ОБРЕЗИНЕННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4" - 1/2"				
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.				



7580740	1/2"	1	60	234,65
МУФТА РЕМОНТНАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2"				
Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.				



7580750	3/4"	1	60	263,06
МУФТА РЕМОНТНАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4"				
Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов одинакового диаметра.				



7580770	3/4" - 1/2"	1	60	259,35
МУФТА РЕМОНТНАЯ ОБРЕЗИНЕННАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" - 1/2"				
Увеличенный размер для удобства эксплуатации, прорезиненный корпус. Из АБС-пластика. Применяется для быстрого и надежного соединения (удлинения) двух шлангов разного диаметра.				

## КОННЕКТОРЫ ЛАТУННЫЕ (СОЕДИНИТЕЛИ)



7577103	ø3/4"	1	48	421,79
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)				
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				



7577105	ø3/4"	1	48	412,14
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ)				
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				



7577110	ø3/4"	1	48	604,31
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" БЫСТРОСЪЕМНЫЙ				
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7577120	ø3/4"	1	48	604,31
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ) С АКВАСТОПОМ				
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				



7577140	ø1/2"	1	48	453,18
СОЕДИНИТЕЛЬ ЛАТУННЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2" (БЫСТРОСЪЕМНЫЙ) С АКВАСТОПОМ				
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				



7577310	-	1	48	247,27
ПЕРЕХОДНИК-СОЕДИНИТЕЛЬ ШТУЦЕРНЫЙ ЛАТУННЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ				
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				



7577335	ø3/4"	1	48	190,44
ШТУЦЕР ЛАТУННЫЙ С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4"				
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				



7577350	ø3/4" - 1"	1	48	456,55
АДАПТЕР ЛАТУННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 3/4" - 1"				
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				



7577710	ø1/2"	1	48	471,88
МУФТА ЛАТУННАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 1/2"				
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				



7577720	ø3/4"	1	48	686,86
МУФТА ЛАТУННАЯ РЕМОНТНАЯ ДЛЯ ШЛАНГА 3/4"				
Из латуни, совместим со всеми системами Polyagro соответствующего размера.				

## СЕКАТОРЫ



7591130	185 мм	1	12	294,67
СЕКАТОР, ПЛАСТИКОВЫЕ РУКОЯТКИ STANDART				
Лезвия из высокоуглеродистой стали, возвратная пружина, фиксатор.				



7591235	200 мм	1	12	390,91
СЕКАТОР, ОБЛИВНЫЕ РУКОЯТКИ ЕКО				
Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор.				



7591330	205 мм	1	12	603,44
СЕКАТОР, ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ MASTER				
Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор.				



цена,  
руб.



**код** характеристики мин. упак.

**polyagro®** СЕКАТОР С НАКОВАЛЬНЕЙ, ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ MASTER

7591350	205 мм	1	12	603,44
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор.



**polyagro®** СЕКАТОР СИЛОВОЙ EXPERT

7591430	220 мм	1	12	591,09
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор.



**polyagro®** СЕКАТОР, ЛИТЫЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ SPECIALIST

7591440	200 мм	1	12	529,03
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой закаленной стали, хромированное покрытие, возвратная пружина, фиксатор.



**polyagro®** СЕКАТОР, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБРЕЗИННЫЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ PROFI

7591530	200 мм	1	12	689,61
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с хромированным покрытием, ленточная пружина, фиксатор.



**polyagro®** СЕКАТОР С НАКОВАЛЬНЕЙ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ PROFI

7591550	195 мм	1	50	678,67
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с хромированным покрытием, ленточная пружина, фиксатор.



**polyagro®** СЕКАТОР СИЛОВОЙ, SPRING

7591630	220 мм	1	48	728,90
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены с покрытием Teflon, ленточная пружина, фиксатор. Стальные ручки с изящным весенним принтом из серии Spring.



**polyagro®** СЕКАТОР ЦВЕТОЧНЫЙ COMPACT SILVER

7592130	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.



**polyagro®** СЕКАТОР PROFI SILVER

7592250	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 SKS. Длина лезвий 55 мм, хромированное покрытие обеспечивает защиту от коррозии. Литой алюминиевый корпус, двухкомпонентные рукоятки и фиксатор в виде крючка.



**polyagro®** СЕКАТОР PROFI FIX SILVER

7592270	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 SKS. Длина лезвий 55 мм, хромированное покрытие обеспечивает защиту от коррозии. Литой алюминиевый корпус, двухкомпонентные рукоятки. Удобный фиксатор одним пальцем.



**polyagro®** СЕКАТОР С ХРАПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ LUXE SILVER

7592330	210 мм	1	12	939,38
---------	--------	---	----	--------

Линейка Silver. Для веток диаметром до 20 мм. Размер 210 мм. Лезвия выполнены из японской стали SKS. Длина лезвий 55 мм. Тефлоновое покрытие лезвия обеспечивает защиту от коррозии. Снабжен храповым механизмом. Защитная дуга для защиты рук. Губка, пропитанная маслом, для очистки лезвия после работы.



**polyagro®** СЕКАТОР ЛИТОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС, ДВУХКОМПОНЕНТНЫМИ РУКОЯТКАМИ ELITE

7593230	178 мм	1	10	1383,74
---------	--------	---	----	---------

Лезвия из японской стали SKS, закалены и остро заточены, хромированное покрытие. Ленточная пружина, фиксатор.

цена,  
руб.



**код** характеристики мин. упак.

**polyagro®** СЕКАТОР С НАКОВАЛЬНЕЙ, ЛИТОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС, ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ РУКОЯТКИ ELITE

7593270	200 мм	1	10	1511,17
---------	--------	---	----	---------

Лезвия из японской стали SKS, закалены и остро заточены, хромированное покрытие. Ленточная пружина, фиксатор.



**polyagro®** СЕКАТОР С ХРАПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ, УСИЛЕННЫЙ, ОБРЕЗИННАЯ ВРАЩАЮЩАЯСЯ РУКОЯТКА ETALON

7593430	215 мм	1	10	2172,83
---------	--------	---	----	---------

Лезвия из японской стали SKS, закалены и остро заточены с покрытием Teflon. Храповый механизм, фиксатор. Усиленная вращающаяся рукоятка с гардой для защиты рук.

## СУЧКОРЕЗЫ



**polyagro®** СУЧКОРЕЗ ДЕРЕВЯННЫЕ РУЧКИ ЕКО

7595130	640 мм	1	12	957,40
---------	--------	---	----	--------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, оксидированное покрытие.



**polyagro®** СУЧКОРЕЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБРЕЗИННЫЕ РУЧКИ STANDART

7595230	700 мм	1	12	1067,16
---------	--------	---	----	---------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, оксидированное покрытие. Резиновый амортизатор.



**polyagro®** СУЧКОРЕЗ С НАКОВАЛЬНЕЙ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБРЕЗИННЫЕ РУЧКИ MASTER

7595330	710 мм	1	12	1511,03
---------	--------	---	----	---------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены и остро заточены с покрытием Teflon. 2-х рычажный механизм.



**polyagro®** СУЧКОРЕЗ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБРЕЗИННЫЕ РУЧКИ MASTER

7595350	750 мм	1	12	1636,94
---------	--------	---	----	---------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены и остро заточены с покрытием Teflon. Рычажный механизм



**polyagro®** СУЧКОРЕЗ С НАКОВАЛЬНЕЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ РУЧКИ EXPERT

7595430	780-1110 мм	1	8	1972,67
---------	-------------	---	---	---------

Лезвия из высокоуглеродистой стали, закалены и остро заточены с покрытием Teflon. 2-х рычажный механизм. Полеуретановые рукоятки.

## СУЧКОРЕЗЫ ШТАНГОВЫЕ



**polyagro®** СУЧКОРЕЗ ШТАНГОВЫЙ

7596600	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 шнура. Ножовочное полотно для толстых веток. Острая секира для быстрой срезки мелких веток.



**polyagro®** ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ШТАНГА

7596924	1300-2400 мм	1	10	853,98
---------	--------------	---	----	--------

Телескопическая стальная штанга используется совместно со штанговым сучкорезом Polyagro. Штанга изготовлена из высококачественной стали. Длина от 1,3 м до 2,4 м.







**МОТЫЖКА 2-ЗУБАЯ, ОБРЕЗИНЕННАЯ ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661312	170×325 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**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661315	180×325 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**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661318	30×400 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**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661321	60×430 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**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661324	48×355 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**

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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661409	50×180 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**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661601	85 x 320 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**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661603	55 x 320 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**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661606	85 x 290 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**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661615	180 x 290 мм	1	48	332,33

Рабочая часть из стали с изящным весенним принтом из серии Spring. Обрезиненная рукоятка с отверстием для подвеса.

**КОРНЕУДАЛИТЕЛЬ, SPRING**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661624	45 x 320 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**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7661790	230 мм×120 мм	1	40	335,22

Предназначена для выкапывания луковиц под посадку лукович. 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**

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

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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660104	20-ти зубые, 400×340 мм	1	10	199,53
7660105	22-х зубые, 460×380 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**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660107	22-х зубые, 470×440 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**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660601	450×105 мм, тулейка 32мм	1	1	74,78

Изготовленные из пластмассы. Предназначены для уборки скошенной травы и сена.

**ГРАБЛИ ПРЯМЫЕ, Б/Ч**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660305	14-зубые, 365×80×25 мм	1	10	155,63
7660307	16-зубые, 425×80×25 мм	1	10	141,97

Изготовлены из стали марки Ст 3. Предназначены для легкого рыхления и разравнивания почвы.

**ГРАБЛИ ВИТЫЕ, Б/Ч**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660505	14-зубые, 455×100×35 мм	1	10	132,97
7660507	16-зубые, 530×100×35 мм	1	10	138,38

Изготовлены из стали марки Ст 3. Предназначены для легкого рыхления и разравнивания почвы.

**ВИЛЫ САДОВЫЕ, Б/Ч**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660705	4-х рогие, 320×230 мм	1	10	310,85

Имеют повышенную прочность благодаря квадратному сечению зубьев и их заточке. Сварные из квадрата 10х10мм. Тулейка 40 мм.

**ВИЛЫ НАВОЗНЫЕ, Б/Ч**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660707	4-х рогие, 320×230 мм	1	10	213,51

Не гнутся при работе, а при повышенных нагрузках пружинят, и не ломаются. Изготовлены из калиброванной стали Д 8 марки Ст3. улейка 40 мм



**РОССИЯ**

**ВИЛЫ НАВОЗНЫЕ, Б/Ч**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7660713	175x280 мм.	1	5	547,55
7660715	Кованная тулелка, 180x270 мм	1	5	601,87

Негибаются 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, тулелка Ø30мм	1	10	99,77
7660905	190x120 мм, тулелка Ø30мм	1	10	157,95

Изготовлена из стали марки Ст 3. Предназначена для рылления 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 рылления 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 рылления 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 рылления 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 рылления 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

**РОССИЯ**

**ЧЕРЕНОК ДЛЯ ГРАБЕЛЬ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8029011	30x1200 мм 1-й сорт	1	20	110,62

Изготовлен из березы

## ПАРНИКИ

**polyagro®**

**ПАРНИК РАЗОБРАННЫЙ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663005	83x80x500 см	1	1	404,86

Парник состоит из 10 пластиковых полудуг (диаметр 16мм), 5 соединителей и чехла из укрывного материала спанбонд 32 г/м2

**polyagro®**

**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 32 г/м2

**polyagro®**

**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/м2

**polyagro®**

**КАРКАСЫ ДЛЯ ПАРНИКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663305	100x95x500см, дуги Ø10мм	1	1	1754,84

Разборный парник без укрывного материала, из трубы диаметром 10 мм в ПВХ оболочке. Комплектуется соединительными тройниками и крестовинами.

**polyagro®**

**ДУГИ ДЛЯ ПАРНИКА ПЛАСТИКОВЫЕ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663403	95x100см	10	10	60,1

Дуга парниковая пластиковая. Длина 2,5м. Диаметр 16мм

**polyagro®**

**ДУГИ ДЛЯ ПАРНИКА ПРОВОЛОЧНЫЕ В ПВХ-ОБОЛОЧКЕ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663517	62x60см, 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.

**polyagro®**

**ДУГИ ДЛЯ ПАРНИКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ В ПВХ-ОБОЛОЧКЕ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663602	70x100см, Ø 9 мм, 6 шт.	5	5	539,86
7663604	95x100см, Ø 9 мм, 6 шт.	5	5	649,28
7663605	120x100см, Ø 9 мм, 6 шт.	5	5	784,74

Парниковые дуги Ø 9 мм изготовлены из стали методом бесшовной сварки защищены ПВХ покрытием.

**polyagro®**

**ЗАЖИМ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПЛЁНКИ НА ПАРНИК**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
7663710	Ø10 мм, 18 шт.	1	200	126,22
7663716	Ø16 мм, 10 шт.	1	190	174,32

Комплект зажимов для крепления укрывного материала к дугам. Выполнен из пластика, не боятся прямых солнечных лучей и морозов.





код характеристики мин. упак. цена, руб.

## 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.



## 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.



## 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.



## ХОМУТЫ САДОВЫЕ МНОГОРАЗОВЫЕ, 50 ШТ

7663900	4,6x200 мм	1	250	169,99
7663901	7,5x150 мм	1	200	229,99
7663902	7,5x200 мм	1	140	245,99
7663903	7,5x250 мм	1	120	257,94
7663904	7,5x300 мм	1	100	325,58

Хомуты садовые, нейлоновые. Для фиксации побегов в нужном положении, вяза сучьев, декорирования парков



## ПОДВЯЗКИ ДЛЯ РАСТЕНИЙ "ЕЛКА", МНОГОРАЗОВЫЕ, 20 ШТ

7663910	5,4x170 мм	1	450	62,30
---------	------------	---	-----	-------

Для защиты растений от гниения на земле, порывов ветра, поломки под весом плодов. Материал - полиэтилен



## ПОДВЯЗКИ ДЛЯ РАСТЕНИЙ НЕЙЛОН, МНОГОРАЗОВЫЕ, 20 ШТ

7663920	3x120 мм	1	1600	32,58
---------	----------	---	------	-------

Для подвязывания садовых и комнатных растений. Материал - нейлон



## 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.



## УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ



## ПЛЕНКА САДОВАЯ УКРЫВНАЯ ЗАЩИТНАЯ

9055037	3м*10м (30м²) 120 мкм	1	1	748,88
---------	-----------------------	---	---	--------



## ПЛЕНКА САДОВАЯ УКРЫВНАЯ ЗАЩИТНАЯ

9055039	3м*10м (30м²) 150 мкм	1	1	937,11
---------	-----------------------	---	---	--------

Парниковая, применяется для бытовых целей и в сельском хозяйстве.



## 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.



## УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ ЧЁРНЫЙ

9057613	№ 60 (1,6 м x 10 м) черный	1	10	451,14
9057615	№ 60 (3,2 м x 10 м) черный	1	10	816,43

Изготовлен из полимерного нетканого полотна с добавлением уф-стабилизатора. Эффективное средство для защиты растений.



## СБОР УРОЖАЯ



## 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



## ЛЕСКА СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕЙЛОН

7704004	1 мм x 100 м	1	1	
---------	--------------	---	---	--

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.



## ЛЕСКА СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕЙЛОН

7704008	1 мм x 100 м	1	1	
---------	--------------	---	---	--

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.



## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА 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	новинка
7704091	2,4 мм x 100 м	1	20	745,94
7704096	3 мм x 100 м	1	1	994,65

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.



## ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "СПИРАЛЬ"

7704053	2,4 мм x 15 м	1	1	
7704054	3 мм x 15 м	1	1	

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.



## 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.
<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КРЕСТ"</b> <span style="color: red;">новинка</span>				
7704253	2,4 мм × 15 м	1	1	
7704254	3 мм × 15 м	1	1	

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.



<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КВАДРАТ"</b>				
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	<span style="color: red;">новинка</span>
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.



<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КВАДРАТ КОМПОЗИТ"</b>				
7704153	2,4 мм × 15 м	1	12	132,81
7704154	3,0 мм × 10 м	1	20	129,47

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.



<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ШЕСТИГРАННИК"</b> <span style="color: red;">новинка</span>				
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.



<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ЗВЕЗДА"</b>				
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	<span style="color: red;">новинка</span>
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.



<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН В БЛИСТЕРЕ</b>				
7704401	2,4 мм × 15 м "КРУГ"	1	10	115,95
7704407	2,4 мм × 15 м "КВАДРАТ"	1	10	115,95
7704408	3,0 мм × 15 м "КВАДРАТ"	1	10	163,38
7704410	2,4 мм × 15 м "ЗВЕЗДА"	1	10	115,95
7704411	3,0 мм × 15 м "ЗВЕЗДА"	1	10	163,38

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.



<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КВАДРАТ ВИТАЯ"</b>				
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.



<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "КВАДРАТ ВИТАЯ КОМПОЗИТ"</b>				
7704452	2,4 мм × 10 м	1	20	138,38
7704454	3,0 мм × 10 м	1	20	180,81

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ЗВЕЗДА ВИТАЯ"</b>				
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.



<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "АЛЮМИНИЙ КРУГ"</b>				
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 повышенной прочности. Материал: нейлон с добавлением алюминия.



<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "АЛЮМИНИЙ КВАДРАТ"</b>				
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.



<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ КРУГ"</b>				
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.



<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА НЕЙЛОН "ПИЛА"</b>				
7704830	3,0 мм × 10 м	1	10	301,19

Леска для триммера повышенной прочности. Материал: нейлон.



<b>ЛЕСКА ДЛЯ ТРИММЕРА "СТАЛЬНОЙ ТРОС"</b>				
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



<b>ГОЛОВКА ТРИММЕРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПЛОСКАЯ</b>				
7705132	универсальное посадочное гнездо	1	50	369,54

Прочная металлическая конструкция. Для лески 2-4 мм. Быстрая смена лески без снятия головки



<b>ГОЛОВКА ТРИММЕРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПАУК</b>				
7705134	универсальное посадочное гнездо	1	50	403,15

Прочная металлическая конструкция. Для лески 2-4 мм. Быстрая смена лески без снятия головки





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА MASTER</b>				
7705332	M10, шаг 1.25 мм, резба левая	1	50	205,71
Материал: полипропилен. Полуавтоматическая подача лески. Подходит для всех триммеров с диаметром болта M10, шагом резбы 1,25мм и левым направлением резбы. Максимально допустимый диаметр лески - 3 мм.				



<b>ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА PROFi</b>				
7705522	M10, шаг 1.25 мм, резба левая	1	50	426,64
Материал: нейлон. Полуавтоматическая подача лески. Подходит для всех триммеров с диаметром болта M10, шагом резбы 1,25мм и левым направлением резбы. Максимально допустимый диаметр лески - 3 мм.				



<b>ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА ELITE</b>				
7705532	M10, шаг 1.25 мм, резба левая	1	20	434,23
Материал: нейлон. Полуавтоматическая подача лески. Подходит для всех триммеров с диаметром болта M10, шагом резбы 1,25мм и левым направлением резбы. Максимально допустимый диаметр лески - 3 мм.				



<b>ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА ETALON</b>				
7705632	M10, шаг 1.25 мм, резба левая	1	20	449,47
Материал: нейлон. Быстрая загрузка лески. Усиленная конструкция. Полуавтоматическая подача лески. Подходит для всех триммеров с диаметром болта M10, шагом резбы 1,25мм и левым направлением резбы. Максимально допустимый диаметр лески - 3 мм.				



<b>ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА GRAND</b>				
7705832	M10, шаг 1.25 мм, резба 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 резбы 1,25мм и левым направлением резбы. Максимально допустимый диаметр лески - 3 мм.				



<b>ТРИММЕРНАЯ КАТУШКА LUXE</b>				
7705842	M10, шаг 1.25 мм, резба 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 резбы 1,25мм и левым направлением резбы. Максимально допустимый диаметр лески - 3 мм.				

## ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА



<b>ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА, 40 ЗУБЬЕВ</b>				
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				



<b>ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА, 36 ЗУБЬЕВ, АНТИУДАР</b>				
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 скашивания всех видов густой травы и кустарника.				



<b>ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА, 3 ЛОПАСТИ</b>				
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				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ДИСКИ ДЛЯ ТРИММЕРА, 4 ЛОПАСТИ</b>				
7706410	ø 230 мм	1	100	334,90
7706420	ø 255 мм	1	100	372,28
Диск для триммера лопастной. Посадочный диаметр 25,4 мм. Толщина диска 1,4 мм. Используется для кошения высокой, густой травы				

## НОЖНИЦЫ ПО ГАЗОНУ



<b>НОЖНИЦЫ ПО ГАЗОНУ PROFi</b>				
7709335	350 мм	1	12	1007,28
Для подравнивания кромок газонов, а также стрижки травы в труднодоступных местах. Пластиковые прорезиненные рукоятки. Верхнее лезвие с тефлоновым покрытием. Поворот лезвий на 180°				

## КОСЫ И СЕРПЫ



<b>КОСА СОБОЛЬ</b>				
8022106	Дл. лезвия 60 см	1	25	700,99
8022107	Дл. лезвия 70 см	1	25	720,05
Коса полированная, частично отбитая и предварительно заточенная. Коса требует доводки перед использованием: отбивки режущей кромки и заточки.				



<b>КОСА САЙГА-ЛЮКС</b>				
8022206	Дл. лезвия 60 см	1	25	771,38
8022207	Дл. лезвия 70 см	1	25	791,91
Коса полированная, полностью отбита и заточена, готова к работе.				



<b>НАБОР КОСАРЬ-М</b>				
8022303	Дл. лезвия 60 см	1	5	1286,11
8022304	Дл. лезвия 70 см	1	5	1349,17
Состоит из косы Сайга-Люкс, металлического косовища и двух регулируемых ручек. Общая длина 155 см.				



<b>КОСА-СЕРПАН МЫШКА</b>				
8022402	Дл. лезвия: 24 см.	1	12	560,38
Состоит из косы, укороченного удлинителя, пластмассовой несъемной ручки. Общая длина: 38,2 см.				



<b>КОСА-СЕРПАН ЗАЙКА</b>				
8022406	Дл. лезвия: 24 см.	1	8	901,17
Состоит из полотна косы, пластмассовой ручки и удлинителя. Коса легко собирается при помощи винтового соединителя. Общая длина: 96,5 см				



<b>КОСОВИЩА</b>				
8022436	1390 мм	1	1	481,55
Изготовлено из металла высокого качества и оборудовано двумя ручками удобной формы.				



<b>СЕРП ЖНЕЦ</b>				
8022501	29 см	1	80	294,77
8022502	43 см	1	50	321,16
С «чеканным» зубом на режущей кромке.				



<b>СЕРП ТРАВНИК</b>				
8022505	34,5 см	1	50	410,26
С заточенной режущей кромкой				



## ЛОПАТЫ

	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
					
	<b>ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ МИНИ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ МИНИ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ФУКСИЯ</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ МИНИ АМЕРИКАНКА STANDART РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ФУКСИЯ</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ МИНИ АМЕРИКАНКА CLASSIC РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ФУКСИЯ</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА СОВКОВАЯ МИНИ АМЕРИКАНКА CLASSIC РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ФУКСИЯ</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ ОБЛЕГЧЕННАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ ОСТРОКОНЕЧНАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА СОВКОВАЯ КОВШ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1</b>				
	8025127	250x290 мм	1	12	311,00
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества с антикоррозийным покрытием. Глубокая форма ковша способствует более удобному набору сыпучих материалов. Посадочный диаметр 34-36 мм. Вес 0,75 ± 0,05 кг.				
	<b>ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1</b>				
	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.				

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>ЛОПАТА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 1</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛЫЧ</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛЫЧ</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛОВНА</b>				
	8025174	208x280 мм	1	12	318,84
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости.				
	<b>ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КОПАЛОВНА</b>				
	8025178	220x275 мм	1	12	318,84
	Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости.				
	<b>ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ШАХТЕР</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ ШАХТЕР</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА ШТЫКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 2</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА СОВКОВАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 2</b>				
	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.				
	<b>ЛОПАТА ПРЯМОУГОЛЬНАЯ РЕЛЬСОВАЯ СТАЛЬ КРОТ 2</b>				
	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.				



цена,  
руб.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025104	208x293 мм	1	12	462,15
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,9 ± 0,05 кг.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025107	250x290 мм	1	12	462,00
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества с антикоррозийным покрытием. Глубокая форма ковш способствует более удобному набору сыпучих материалов. Посадочный диаметр 34-36 мм. Вес 0,9 ± 0,05 кг.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025108	235x275 мм	1	12	462,15
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,9 ± 0,05 кг.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025109	200x288 мм	1	12	462,15
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 0,9 ± 0,05 кг.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025182	220 x 290 мм	1	12	379,16
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.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025183	240x300 мм	1	12	389,00
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.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025184	210 x 290 мм	1	12	433,52
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.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025185	240x330 мм	1	12	449,00
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.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025186	140 x 500 мм	1	12	487,88
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для строительных работ, для выкапывания траншей. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 1,2 ± 0,05 кг.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025187	235x315 мм	1	12	390,00
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.				

цена,  
руб.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025188	355 x 455 мм	1	12	555,82
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества. Предназначена для садовых и строительных работ, для перекидывания больших и нетяжелых объемов. Посадочный диаметр 37-38 мм. Вес 1,4 ± 0,05 кг.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025141	208x293x1450 мм	1	5	555,67
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. С деревянным черенком высшего сорта.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025144	235x275x1450 мм	1	5	555,67
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. С деревянным черенком высшего сорта.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025142	208x293x1450 мм	1	5	559,75
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. С деревянным черенком высшего сорта.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025145	235x275x1450 мм	1	5	559,75
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. С деревянным черенком высшего сорта.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025140	208x293x1450 мм	1	5	626,50
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. С деревянным черенком высшего сорта.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025143	235x275x1450 мм	1	5	626,50
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Посадочный диаметр 37-38 мм. С деревянным черенком высшего сорта.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025221	210x290x1200 мм	1	1	790,00
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Металлический черенок. Вес 1,5 ± 0,05 кг.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025223	240x285x1200 мм	1	1	790,00
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Металлический черенок. Вес 1,5 ± 0,05 кг.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025225	240x285x1200 мм	1	1	790,00
Изготовлена из рельсовой стали высокого качества, с усиленными ребрами жесткости и с антикоррозийным покрытием. Металлический черенок. Вес 1,5 ± 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 с 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 с 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.



**ЛОПАТА "САПЕРНАЯ"**

8025311	180x155x530 мм	1	10	238,29
---------	----------------	---	----	--------

Предназначена для выкопки, подкочки и перекопки грунтов любого типа.



**ЧЕРЕНОК ДЛЯ ЛОПАТЫ**

8029003	40x1200 мм высший сорт	1	10	197,57
8029000	40 x 1200 мм, несорт.	1	10	103,19

Изготовлен из березы

## ЗИМНИЙ ИНВЕНТАРЬ



**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА Б/Ч СНЕЖОК**

8025405	385x380 мм	1	10	138,43
---------	------------	---	----	--------

Выполнена из морозостойкого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32 мм.



**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С ОЦИНКОВАННОЙ НАКЛАДКОЙ, Б/Ч ЭКО**

8026602	430x435 с оц.накладкой	1	5	196,62
---------	------------------------	---	---	--------

Выполнена из морозостойкого и ударопрочного пластика. Оцинкованная планка, предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32 мм.



**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК, Б/Ч ЗАРЯ**

8025500	490x370 мм, без накладки	1	5	228,12
8025503	490x370 мм, алюм. накл.	1	5	243,95

Выполнена из морозостойкого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка, предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32 мм.



**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА Б/Ч КУПЕЦ**

8026621	410x460 мм	1	5	231,75
---------	------------	---	---	--------

Выполнена из морозостойкого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32 мм.



**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК Б/Ч ЗАРЯ**

8025490	428x490 мм, без накладки	1	5	252,59
8025491	428x490 мм, оцинк.накл.	1	5	288,67

Выполнена из морозостойкого и ударопрочного пластика. Оцинкованная окантовка, предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32 мм.



**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК Б/Ч ПРАКТИК**

8025412	400x460 мм, без накладки	1	5	263,57
8025411	400x460 мм, алюм. накл.	1	5	288,67


Выполнена из морозостойкого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка, предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32 мм.



**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК Б/Ч СЕВЕРЯНИН 1**

8026620	410x410 мм, алюм. накл.	1	5	314,88
---------	-------------------------	---	---	--------

Выполнена из морозостойкого и ударопрочного пластика. Усиленная алюминиевая планка по внешнему рабочему канту предотвращает лопату от повреждения пластика и быстрого износа. под черенок 32 мм



**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК АЛЮМИНИЕВАЯ НАКЛАДКА Б/Ч ЛАВИНА**

8026623	520x395 мм, алюм. накл.	1	1	380,50
---------	-------------------------	---	---	--------

Выполнена из морозостойкого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты. Под черенок Ø32 мм.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026625	500x350мм, черенок 32мм	1	5	508,14
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная оцинкованная планка на рабочем канте лопаты идеально справится с любым снегом.				



8026630	450x390мм, без накладки	1	1	557,58
Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Под черенок Ø32мм.				



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.				



8025402	255x250x780 мм	1	1	272,23
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика.				



8025401	365x250 мм, черенок ø32 мм	1	5	343,75
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.				



8025410	280x370, алю. черенок	1	1	371,10
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.				



8025403	205x288x702 мм	1	5	537,27
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Ковш изготовлен из алюминия.				



8025404	290x210x800x1,2 мм толщина	1	1	745,52
Универсальная автомобильная лопата с металлическим черенком и ковшем из нержавеющей стали. Пластиковая рукоятка.				



8025406	380x380 мм, черенок Ø 32 мм	1	10	319,51
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.				



8025400	430x435 мм, черенок Ø 32мм	1	5	339,12
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Оцинкованная планка предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026606	428x490 мм, черенок ø32 мм	1	5	470,84
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.				



8025413	400x460 мм, черенок ø32 мм	1	5	478,52
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.				



8025407	380x380 мм, черенок ø32 мм	1	5	553,62
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.				



8025497	428x490 мм, черенок ø35 мм	1	5	635,06
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.				



8025414	400x460 мм, черенок ø32 мм	1	5	717,91
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.				



8025416	520x395 мм, черенок ø32 мм	1	5	671,52
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.				



8025417	410 X 410 мм	1	5	685,75
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная алюминиевая планка по внешнему рабочему канту предотвращает лопату от повреждения пластика и быстрого износа.				



8025415	410x460, черенок ø32 мм	1	5	711,63
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.				



8025720	555x410 мм, черенок Ø 32мм	1	1	1020,54
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Алюминиевая окантовка по внешнему рабочему канту предотвращает от повреждения пластика и быстрого износа лопаты.				



8025750	500x350мм, черенок 32мм	1	5	1053,56
Выполнена из морозоустойчивого и ударопрочного пластика. Усиленная оцинкованная планка на рабочем канте лопаты идеально справится с любым снегом.				





**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, АЛЮМИНИЕВЫЙ ЧЕРЕНОК SEVERYANIN FINN-1**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025430	340x450 мм	1	5	1060,57

Выполнена из морозостойкого 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 SEVERYANIN FINN-3**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025440	430x440 мм	1	5	1164,89

Выполнена из морозостойкого и ударопрочного пластика. Усиленная алюминиевая планка по внешнему рабочему канту предотвращает лопату от повреждения пластика и быстрого износа.



**ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИК С АЛЮМИНИЕВОЙ НАКЛАДКОЙ, СТАЛЬНОЙ ЧЕРЕНОК С КНОПКОЙ SEVERYANIN SKANDI**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025450	530x360 мм	1	5	1434,38

Выполнена из морозостойкого и ударопрочного пластика. Усиленная алюминиевая планка по внешнему рабочему канту предотвращает лопату от повреждения пластика и быстрого износа.



**ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ С АЛЮМИНЕВЫМ ЧЕРЕНОМ "ПОЛИЭКО"**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025692	450x390мм, черенок Ø32мм	1	1	960,16

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



**ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ С АЛЮМИНЕВЫМ ЧЕРЕНОМ "ПОЛИМИНИ"**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025694	340x385мм, черенок Ø32мм	1	1	1429,37

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



**ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ С АЛЮМИНЕВЫМ ЧЕРЕНОМ "ПОЛИСТАНДАРТ"**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025696	450x390мм, черенок Ø32мм	1	1	1668,61

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



**ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ УСИЛЕННАЯ С АЛЮМИНЕВЫМ ЧЕРЕНОМ "ПОЛИМАСТЕР"**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025697	х400, без накладки, черенок Ø32	1	5	1686,22

Выполнена из усиленного ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



**ЛОПАТА ПОЛИКАРБОНАТ С АЛЮМИНЕВЫМ ЧЕРЕНОМ "ПОЛИДВИЖОК"**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8025698	510x370мм, черенок Ø35мм	1	1	1718,58

Выполнена из ударопрочного и морозостойкого «Поликарбоната», выдерживает эксплуатацию при пониженных температурах до -60С. Легкий прочный окрашенный алюминиевый черенок и удобная эргономичная ручка.



**ЛОПАТА ОЦИНКОВАННАЯ Б/Ч**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026730	330x365 мм	1	10	503,13

Изготовлена из оцинкованной стали, применяется для уборки снега. Под черенок 40 мм.



**ЛОПАТА АЛЮМИНИЕВАЯ Б/Ч КЛЕПАНАЯ ТУЛЕЙКА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026750	380x478 мм	1	10	853,52

Изготовлена из алюминия, применяется для уборки снега. Под черенок 32 мм. Клепаная тулейка



**ЛОПАТА АЛЮМИНИЕВАЯ ТРЕХБОРТНАЯ Б/Ч**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026553	375 мм с накладкой, толщина 1	1	5	872,45

Изготовлена из алюминия. применяется для уборки снега. Под черенок Ø38 мм.



**ДВИЖОК ФОРМОВОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С НАКЛАДКОЙ ЛЮКС**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8015209	750*430	1	1	1470,07

Изготовлен из стали обладающей антикоррозийными свойствами. Применяется для уборки снега.



**ДВИЖОК ПЛАСТИКОВЫЙ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026610	600x470 мм	1	1	991,79

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026611	750x550 мм	1	1	1062,13

Выполнен из морозостойкого и ударопрочного пластика, с оцинкованной накладкой. Применяется для уборки снега.



**ДВИЖОК ПЛАСТИКОВЫЙ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026608	780x410 мм	1	1	1247,39

Выполнен из морозостойкого и ударопрочного пластика, с оцинкованной накладкой. Применяется для уборки снега.



**ДВИЖОК ПЛАСТИКОВЫЙ АЛЮМИНИЕВАЯ ПЛАНКА СТАЛЬНОЙ SOFT TOUCH ЧЕРЕНОК SEVERYANIN 7**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8026700	690x470мм	1	1	1262,13

Выполнен из морозостойкого и ударопрочного пластика с алюминиевой планкой. Применяется для уборки снега.



**СКРЕБОК**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8015101	L-200 мм	1	10	218,61

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8015202	L-150 мм	1	10	159,80

Изготовлен из стали марки ЗПС. Применяется для уборки льда и снега.



**ЛЕДОРУБ С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ТРУБОЙ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8015100	Б-2	1	5	414,39

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8015140	Б-3	1	5	418,67

Применяется для раскалывания тяжелых пластов льда и снежного наста.

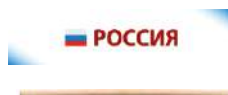


**ЛЕДОРУБ КОВАНЫЙ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8015160	Б-2	1	5	660,14

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8015170	Б-3	1	5	854,71

Применяется для раскалывания тяжелых пластов льда и снежного наста.



**ЧЕРЕНОК ДЛЯ ЗИМНИХ ЛОПАТ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8029002	32x1200 мм, несорт.	1	20	99,11

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8029007	32x1200 мм, высший сорт	1	10	159,60

Сухой, шлифованный черенок. Изготовлен из березы.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ЧЕРЕНОК АЛЮМИНИЕВЫЙ</b>				
8025081	32 x 1000 мм	1	1	312,09

Черенок алюминиевый для снеговых лопат Ø32 мм



<b>РУЧКА ЭКО</b>				
8015801	Ø 32 мм	1	50	37,39
8015802	Ø 39 мм	1	1	30,88

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика.



<b>РУЧКА КЛАССИКА</b>				
8015803	Ø 32 мм	1	1	41,82

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика.



<b>РУЧКА ЕВРО</b>				
8015806	Ø 32 мм	1	1	61,33

Выполнена из морозостойчивого и ударопрочного пластика.

## БУРЫ САДОВЫЕ



<b>БУР САДОВЫЙ "МАСТЕР"</b>				
8024510	Ø 100 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.



<b>БУР САДОВЫЙ С УДЛИНИТЕЛЕМ "МАСТЕР"</b>				
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.



<b>УДЛИНИТЕЛИ ДЛЯ БУРА САДОВОГО</b>				
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



<b>ТАЧКА ЭКО САДОВАЯ КОМПЛЕКТ</b>				
8051185	85 л, нагрузка - 80 кг	1	1	2758,00

Предназначена для легких садовых работ, перевозки листьев, компоста, веток. Оцинкованное корыто. Колесо на подшипниках с металлическим диском. Максимальная нагрузка 80 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ТАЧКА САДОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ</b>				
8050085	85 л, нагрузка - 90 кг	1	1	3138,00

Предназначена для садовых работ. Оцинкованное корыто. Колесо на подшипниках с металлическим диском. Максимальная нагрузка 90 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.



<b>ТАЧКА САДОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ РОЗОВАЯ КОМПЛЕКТ</b>				
8050075	85 л, нагрузка - 90 кг	1	1	3779,00

Предназначена для садовых работ. Оцинкованное корыто. Колесо на подшипниках с металлическим диском. Максимальная нагрузка 90 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 12 мм.



<b>ТАЧКА САДОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ</b>				
8050285	85 л, нагрузка - 120 кг	1	1	4121,00

Предназначена для садовых работ. Оцинкованное корыто. Колесо на подшипниках с металлическим диском. Максимальная нагрузка 120 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 20 мм.



<b>ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ</b>				
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.



<b>ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ ШАХТЕР</b>				
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, камерное колесо с подшипником 12 мм. Максимальная нагрузка 170 кг.



<b>ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ С БЕСКАМЕРНЫМ КОЛЕСОМ</b>				
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.



<b>ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ</b>				
8054090	90 л, нагрузка - 200 кг	1	1	4799,00

Рама стальная крашеная, обрезиненные ручки, корыто оцинкованное, камерные колеса с подшипниками. Максимальная нагрузка 200 кг. Колесо 3.25/3.00-8, диаметр втулки 20 мм.



<b>ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ ШАХТЕР</b>				
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.



<b>ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ 2-КОЛЕСНАЯ КОМПЛЕКТ С БЕСКАМЕРНЫМИ КОЛЕСАМИ</b>				
8058090	90 л, нагрузка - 200 кг	1	1	5914,00

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.



<b>ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТ</b>				
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.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ТЕЛЕЖКА-САМОСВАЛ</b> <span>новинка</span>				
8059200	100 л, нагрузка - 170 кг	1	1	
Прочная 4-х колесная тележка с функцией самосвала. Максимальная устойчивость и удобство разгрузки для любых сыпучих и штучных грузов. 4 пневматических колеса 10"х3.00-4, пластиковый кузов, размер тележки 1070 х 510 х 940 мм.				



<b>ТЕЛЕЖКА РУЧНАЯ, ЦЕЛЬНАЯ РУЧКА</b> <span>новинка</span>				
8059250	нагрузка - 200 кг	1	1	
Тележка широко применяется в складских помещениях, на рынках, в магазинах, и в других местах для перевозки грузов. Дугообразная цельная ручка, два пневматических колеса 10"Х3.5", размер платформы 35*22 см.				



<b>ТЕЛЕЖКА РУЧНАЯ, 2 РУЧКИ</b> <span>новинка</span>				
8059255	нагрузка - 200 кг	1	1	
Тележка широко применяется в складских помещениях, на рынках, в магазинах, и в других местах для перевозки грузов. Две ручки, два пневматических колеса 10"Х3.5", размер платформы 35*19 см.				



<b>КАМЕРА ДЛЯ КОЛЕСА</b>				
8050196	3.25/3.00-8	1	5	208,10
8050198	4.80/4.00-8	1	5	258,00
Камеры для колёс. Изготавливаются из высококачественной резины, не вызывает затруднений при установке и стойко выдерживает большие нагрузки.				



<b>КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 1-КОЛЕСНОЙ ЗАПАСНОЕ</b>				
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. Посадочный диаметр 12 мм.				



<b>КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 2-КОЛЕСНОЙ ЗАПАСНОЕ</b>				
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. Посадочный диаметр 20 мм.				



<b>КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 1-КОЛЕСНОЙ, БЕСКАМЕРНОЕ</b>				
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.				



<b>КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 2-КОЛЕСНОЙ, БЕСКАМЕРНОЕ</b>				
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.				



<b>КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 1-КОЛЕСНОЙ С ПЕРФО-ДИСКОМ ЗАПАСНОЕ</b> <span>новинка</span>				
8050060	3.25/3.00-8	1	1	
8050061	4.80/4.00-8	1	1	
Пневматическое колесо: Диск с перфорацией, 2 шариковых подшипника. Посадочный диаметр 12 мм.				



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 2-КОЛЕСНОЙ С ПЕРФО-ДИСКОМ ЗАПАСНОЕ</b> <span>новинка</span>				
8050062	3.25/3.00-8	1	1	
8050063	4.80/4.00-8	1	1	
Пневматическое колесо: Диск с перфорацией, 2 шариковых подшипника. Посадочный диаметр 20 мм.				



<b>КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 1-КОЛЕСНОЙ С ПЕРФО-ДИСКОМ, БЕСКАМЕРНОЕ</b> <span>новинка</span>				
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.				



<b>КОЛЕСО ДЛЯ ТАЧКИ 2-КОЛЕСНОЙ С ПЕРФО-ДИСКОМ, БЕСКАМЕРНОЕ</b> <span>новинка</span>				
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.				



<b>КОЛЕСО ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ТАЧКИ 135 Л. ЗАПАСНОЕ</b>				
8055111	6.50-8	1	5	2601,80
Широкое пневматическое колесо на подшипниках со стальным диском. Диаметр посадочного отверстия 26 мм.				

## САДОВЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ



<b>ЗАБОРЧИК ДЕКОРАТИВНЫЙ</b>				
8065001	35 см × 3,10 м, зеленый	1	9	635,35
8065003	35 см × 3,10 м, шоколад	1	9	635,35
8065005	35 см × 3,10 м, терракот	1	9	635,35
8065007	35 см × 3,10 м, белый	1	9	635,35
8065019	35 см × 3,10 м, желтый	1	9	635,35
8065021	35 см × 3,10 м, лазурь	1	9	635,35
Полипропиленовый декоративный забор состоит из 7 секций (3,10м)				



<b>ЗАБОРЧИК ДЕКОРАТИВНЫЙ РОМАНТИКА</b>				
8065051	33 см × 2,95 м, зеленый	1	5	635,35
8065053	33 см × 2,95 м, шоколад	1	5	635,35
8065055	33 см × 2,95 м, терракот	1	5	635,35
8065057	33 см × 2,95 м, белый	1	5	635,35
8065059	33 см × 2,95 м, желтый	1	5	635,35
Полипропиленовый декоративный забор состоит из 7 секций (2,95м).				



<b>ЗАБОРЧИК САДОВЫЙ</b>				
8065101	35 см × 3,10 м, зеленый	1	10	635,35
8065103	35 см × 3,10 м, шоколад	1	10	635,35
8065105	35 см × 3,10 м, терракот	1	10	635,35
8065107	35 см × 3,10 м, белый	1	10	635,35
8065119	35 см × 3,10 м, желтый	1	10	635,35
8065121	35 см × 3,10 м, лазурь	1	10	635,35
Полипропиленовый декоративный забор состоит из 7 секций (3,10м).				



<b>ЗАБОРЧИК ДЕКОРАТИВНЫЙ МОДЕРН</b>				
8065151	35 см × 3,00 м, зелёный	1	5	635,35
8065155	35 см × 3,00 м, терракот	1	5	635,35
8065157	35 см × 3,00 м, белый	1	5	635,35
Полипропиленовый декоративный забор состоит из 5 секций, (3,00 м)				



<b>ЗАБОР ДЕКОРАТИВНЫЙ БАРОККО</b>				
8065171	41 см × 2,78 м, зелёный	1	6	1299,99
8065173	41 см × 2,78 м, шоколад	1	6	1299,99
8065177	41 см × 2,78 м, белый	1	6	1299,99
Полипропиленовый декоративный забор состоит из 4 секций, (2,78м), крепление: металлические спицы. Для использования в качестве ограждений в ландшафтном дизайне				



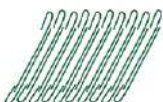
polyagro®



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 грядки 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®



## ТАБЛИЧКА САДОВАЯ

8065290	400x103x67мм, 5 шт	1	28	129,99
---------	--------------------	---	----	--------

Предназначены для использования на огороде. Материал: полипропилен. Цвет: белый.

## КАШПО



polyagro®



## КАШПО ДАЛИЯ

8067610	ø 140 мм, 1 л., мрамор	4	112	42,36
8067615	ø 140 мм, 1 л., терракот	4	112	42,36
8067620	ø 180 мм, 2 л., мрамор	4	40	61,82
8067625	ø 180 мм, 2 л., терракот	4	40	61,82
8067630	ø 220 мм, 4 л., мрамор	5	40	112,98
8067635	ø 220 мм, 4 л., терракот	5	30	112,98
8067640	ø 260 мм, 6,5 л., мрамор	2	10	166,19
8067645	ø 260 мм, 6,5 л., терракот	2	10	166,19
8067650	ø 300 мм, 9 л., мрамор	2	10	233,03
8067655	ø 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	ø 170 мм, 2 л., мрамор	5	25	66,96
8067715	ø 170 мм, 2 л., терракот	5	25	66,96
8067720	ø 250 мм, 6 л., мрамор	4	20	155,31
8067725	ø 250 мм, 6 л., терракот	4	20	155,31
8067730	ø 290 мм, 9 л., мрамор	2	20	209,61
8067735	ø 290 мм, 9 л., терракот	2	20	209,61
8067740	ø 330 мм, 13 л., мрамор	2	10	390,45
8067745	ø 330 мм, 13 л., терракот	2	10	390,45
8067750	ø 370 мм, 21 л., мрамор	2	10	371,18
8067755	ø 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	ø 160 мм, 1 л., мрамор	5	40	47,07
8067815	ø 160 мм, 1 л., терракот	5	30	47,07
8067820	ø 240 мм, 4 л., мрамор	2	10	133,25
8067825	ø 240 мм, 4 л., терракот	2	10	133,25
8067830	ø 280 мм, 6 л., мрамор	2	10	188,31
8067835	ø 280 мм, 6 л., терракот	2	10	188,31
8067840	ø 320 мм, 12 л., мрамор	2	10	379,29
8067845	ø 320 мм, 12 л., терракот	2	10	379,29
8067850	ø 360 мм, 18 л., мрамор	2	10	524,87
8067855	ø 360 мм, 18 л., терракот	2	10	524,87

Изготовлено из пластика. Кашпо с поддоном. Предназначено для посадки комнатных и уличных растений.

polyagro®



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>КАШПО-ВАЗОН ТЮЛЬПАН</b>				
8067910	ø 300 мм, белый	6	12	359,99
8067915	ø 300 мм, шоколад	6	12	359,99
8067920	ø 300 мм, терракот	6	12	359,99

Изготовлено из пластика. Предназначено для посадки комнатных и уличных растений. Объем 6л.

polyagro®



## КАШПО ПОДВЕСНОЕ БЕЛОЕ

8068010	3,7 л, d=220 мм, h=140 мм	5	20	105,99
8068015	5 л, d=250 мм, h=160 мм	5	20	125,99

Изготовлено из пластика. Предназначено для посадки комнатных и уличных растений. Подвес съемный крученный.

polyagro®



## КАШПО ПОДВЕСНОЕ ТЕРРАКОТ

8068020	3,7 л, d=220 мм, h=140 мм	5	20	105,99
8068025	5 л, d=250 мм, h=160 мм	5	20	125,99

Изготовлено из пластика. Предназначено для посадки комнатных и уличных растений. Подвес съемный крученный.

Лопаты  
из рельсовой  
стали

Фуксия®

8025152  
Американка Standart  
8025154  
Американка Classic

229.25 руб.

Созданы,  
чтобы копать

ШАХТЕР









код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ШНУР ВЯЗАНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ БЕЛЫЙ</b>				
8001023	Ф3 мм (20м) 3,1 ктекс; 50 кгс	1	150	31,19
8001025	Ф4 мм (20м) 4,3 ктекс; 60 кгс	1	150	46,97
8001027	Ф5 мм (20м) 4,6 ктекс; 90 кгс	1	100	63,32
8001029	Ф6 мм (20м) 12 ктекс; 95 кгс	1	100	107,11
8001090	Ф8 мм (25м) 23 ктекс; 140 кгс	1	30	251,56
8001091	Ф10 мм (25м) 29 ктекс; 250 кгс	1	20	411,64
8001092	Ф3 мм (200м) 3,1 ктекс; 50 кгс	1	20	476,28
8001093	Ф4 мм (200м) 4,3 ктекс; 60 кгс	1	15	531,09
8001094	Ф5 мм (200м) 4,6 ктекс; 90 кгс	1	10	1007,37
8001095	Ф6 мм (200м) 12 ктекс; 95 кгс	1	10	1190,70
8001096	Ф8 мм (200м) 23 ктекс; 140 кгс	1	3	2012,85
8001097	Ф10 мм (200м) 29 ктекс; 250 кгс	1	3	2999,99

Изготовлен из полипропиленовой нити с полипропиленовым сердечником. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ШНУР ВЯЗАНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ ЦВЕТНОЙ</b>				
8001031	Ф3 мм, 20 м, 6 прядей	1	150	35,61
8001040	Ф4 мм, 20 м, 6 прядей	1	100	49,54
8001050	Ф5 мм, 200 м, 6 прядей	1	1	674,41
8001051	Ф5 мм, 20 м, 6 прядей	1	100	66,55
8001060	Ф6 мм, 200 м, 6 прядей	1	1	1085,08
8001061	Ф6 мм, 20 м, 6 прядей	1	100	110,08
8001080	Ф8 мм, 200 м, 8 прядей	1	1	2129,62
8001081	Ф8 мм, 20 м, 8 прядей	1	50	212,27
8001100	Ф10 мм, 200 м, 9 прядей	1	1	2751,02
8001101	Ф10 мм, 20 м, 9 прядей	1	20	270,72
8001120	Ф12 мм, 200 м, 9 прядей	1	1	4043,99
8001150	Ф15 мм, 200 м, 9 прядей	1	1	5357,68
8001200	Ф20 мм, 100 м, 9 прядей	1	1	4780,56

Изготовлен из полипропиленовой нити с полипропиленовым сердечником. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



#### ШНУР ВЯЗАНЫЙ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ПОЛИЭФИРНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8001301	Ф3 мм, L=25 м, 60 кгс	1	100	23,90
8001303	Ф4 мм, L=25 м, 80 кгс	1	100	30,01
8001305	Ф5 мм, L=25 м, 100 кгс	1	100	34,68
8001307	Ф6 мм, L=25 м, 150 кгс	1	100	44,39
8001309	Ф9 мм, L=25 м, 230 кгс	1	50	143,05

Изготовлен из полиэфир. Предназначен для хозяйственных и бытовых нужд.



#### ШНУР ПЛЕТЁНЫЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ ЦВЕТНОЙ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8001500	16 пр. Ф3, 20м, 80 кгс, бело-зел.	1	100	78,72
8001503	16 пр. Ф4, 20м, 95 кгс, бело-син.	1	100	101,87
8001505	16 пр. Ф5, 20м, 140 кгс, бело-крас.	1	100	129,65
8001507	24 пр. Ф6, 20м, 150 кгс, черно-жел.	1	100	180,59
8001509	24 пр. Ф8, 20м, 225 кгс, черно-крас.	1	50	263,94
8001511	24 пр. Ф10, 20м, 400 кгс, черно-зел.	1	30	351,92
8001513	24 пр. Ф12 мм, 20м, 90 кгс, черно-син.	1	20	583,44
8001520	16 пр. Ф5 мм, 250м, 140 кгс, бело-крас.	1	1	1599,00
8001523	24 пр. Ф6 мм, 200м, 150 кгс, черно-жел.	1	1	1922,00
8001525	24 пр. Ф8 мм, 250м, 225 кгс, черно-крас.	1	1	3415,55
8001527	24 пр. Ф10 мм, 250м, 400 кгс, черно-зелен.	1	1	4515,84
8001529	24 пр. Ф12 мм, 200м, 590 кгс, черно-син.	1	1	5951,30
8001532	48 пр. Ф14 мм, 100м, 710 кгс, черно-син.-бел.	1	1	4074,84
8001535	48 пр. Ф16 мм, 100м, 910 кгс, черно-зел.-бел.	1	1	4299,25
8001537	48 пр. Ф18 мм, 50м, 1050 кгс, черно-крас.-бел.	1	1	2799,00
8001539	48 пр. Ф20 мм, 50м, 1210 кгс, черно-жел.-бел.	1	1	3199,00

Изготовлен из полипропиленовой нити с полипропиленовым сердечником. Применяется в морском деле, автопромышленности, 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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ФАЛ КАПРОНОВЫЙ ПЛЕТЁНЫЙ С СЕРДЕЧНИКОМ БЕЛЫЙ</b>				

8001711	Ф3, 20м, 200кгс	1	100	144,16
8001721	Ф4, 20м, 380кгс	1	100	205,96
8001740	Ф6, 25 м, 650кгс, 18 ктекс	1	10	325,22
8001743	Ф6, 100 м, 650кгс, 18 ктекс	1	1	1073,92
8001750	Ф8, 25м, 1000кгс, 28 ктекс	1	10	549,53
8001753	Ф8, 100м, 1000кгс, 28 ктекс	1	1	1816,86
8001760	Ф10, 25м, 1300кгс, 40 ктекс	1	5	848,30
8001763	Ф10, 100м, 1300кгс, 40 ктекс	1	1	2603,91
8001770	Ф12, 25м, 2200кгс, 60 ктекс	1	5	1067,32
8001773	Ф12, 100м, 2200кгс, 60 ктекс	1	1	3067,31

Изготовлен из синтетических нитей (полиэфир технический), 16-ти прядный. Имеет широчайший спектр применения, обладает высокой стойкостью к истиранию и большой разрывной нагрузкой.



#### ВЕРЕВКА ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПОЛИЭФИРНАЯ КРУЧЕННАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8003101	Ф3 мм, L=25 м, 150 кгс	1	70	93,63
8003103	Ф4 мм, L=25 м, 180 кгс	1	60	135,99
8003105	Ф5 мм, L=25 м, 270 кгс	1	20	185,13
8003107	Ф6 мм, L=25 м, 350 кгс	1	25	278,21

Изготовлена из белого полиэфир. Предназначена для хозяйственных и бытовых нужд. 3 пряди.



#### ВЕРЕВКА ДЖУТ КРУЧЕНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8003301	Ф6 мм, L=10 м, 60 кгс	1	1	201,33
8003302	Ф6 мм, L=20 м, 60 кгс	1	1	404,34
8003303	Ф8 мм, L=10 м, 130 кгс	1	40	212,42
8003310	Ф10 мм, L=10 м, 260 кгс	1	30	284,30
8003312	Ф10 мм, L=20 м, 260 кгс	1	15	573,46
8003320	Ф12 мм, L=10 м, 310 кгс	1	25	437,78
8003322	Ф12 мм, L=20 м, 310 кгс	1	13	816,97

Изготовлена из натуральных джутовых волокон. Предназначена для хозяйственных и бытовых нужд.

#### ЛАМПА ПАЯЛЬНАЯ



#### ЛАМПА ПАЯЛЬНАЯ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8020001	1,5 л	1	1	1715,89

Из стали марки Ст3, головка из чугуна марки ЧЧ30. Имеется регулировочный винт. Лампа работает на бензине всех марок.

#### ГОРЕЛКИ ГАЗОВЫЕ



#### ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ КАРАНДАШ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8021005	200 мм	1	50	235,69

Изготовлена из пластикового термостойкого корпуса, инструментальная сталь. Источник энергии для плавления, пайки, сварки изделий из стекла и пластмассы, включая пластиковые трубы, синтетические шнуры и тросы.



#### ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ КАРАНДАШ + 2 НАСАДКИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8021012	130 мм, + 2 насадки	1	200	361,31

Изготовлена из пластикового термостойкого корпуса, инструментальная сталь. Источник энергии для плавления, пайки, сварки изделий из стекла и пластмассы, включая пластиковые трубы, синтетические шнуры и тросы.



#### ГОРЕЛКА - НАСАДКА ГАЗОВАЯ, С МЕХАНИЧЕСКИМ РЕГУЛЯТОРОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8021105	195 мм, Ф 25 мм	1	10	332,54

Корпус из инструментальной стали, латунное сопло, пластиковый регулятор. Для работы с термоусаживаемыми трубками, муфтами и плавлением, сварке изделий из пластика и стекла.



#### ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ МТ-4

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8021205	150 мм	1	48	574,44

Корпус из термостойкого пластика, инструментальная сталь. Для работы с легкоплавкими металлами и сплавами (свинец, олово, цинк, медь, алюминий, серебро и пр). Пламя с температурой 1300 С, оснащена регулятором подачи газа и пьезоподжигом.





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.

## СТРЕМЯНКИ



СТРЕМЯНКА СТАЛЬНАЯ С АЛЮМИНИЕВЫМИ СТУПЕНЯМИ

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.



СТРЕМЯНКА СТАЛЬНАЯ С АЛЮМИНИЕВЫМИ СТУПЕНЯМИ, 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 для проведения строительных и бытовых работ на высоте. Усиленные, надежные узлы крепления. Максимальная статическая нагрузка 150 кг.



СТРЕМЯНКА 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.



ЛЕСТНИЦА 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.



код характеристики мин. упак. цена, руб.  
ЛЕСТНИЦА-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 запираения хозяйственных помещений. Автозапирание.

## ЗАМКИ НАВЕСНЫЕ



ЗАМОК НАВЕСНОЙ МИНИ

8109002	3-дисковый	1	200	106,40
---------	------------	---	-----	--------

Замок навесной мини кодовый.



ЗАМОК НАВЕСНОЙ БУНКЕР-1

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.



ЗАМОК НАВЕСНОЙ БУНКЕР-2

8110250	50 мм	1	6	268,15
8110260	60 мм	1	6	243,68
8110270	70 мм	1	6	350,56
8110280	80 мм	1	6	444,31

Замок навесной повышенной секретности. Высокопрочный корпус и стальная закаленная заглубленная дужка. В комплекте 3 ключа.



ЗАМОК НАВЕСНОЙ БУНКЕР-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
8117175	75 мм, удл. дуж.	1	6	495,17

Высокопрочный корпус и стальная закаленная дужка. В комплекте 3 ключа.



ЗАМОК НАВЕСНОЙ БУНКЕР-4

8117250	50 мм	1	6	316,46
8117260	60 мм	1	6	385,58
8117270	70 мм	1	6	440,66

Высокопрочный корпус с защитой стальной закаленной дужки. В комплекте 3 ключа.



ЗАМОК ГАРАЖНЫЙ НАВЕСНОЙ БУНКЕР-5

8117590	90 мм	1	8	963,28
---------	-------	---	---	--------

Высокопрочный корпус и стальная закаленная шток. В комплекте 3 ключа.



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

**ЗАМОК НАВЕСНОЙ ВСЕПОГОДНЫЙ БАСТИОН-1**

8111045	45 мм	1	6	255,33
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.

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

**ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-2**

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.

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

**ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-3**

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.

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

**ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-4**

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

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

**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

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

**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

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

**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

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

**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

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

**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

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

**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

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

**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

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

**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

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

**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 мм, 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

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

**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 мм, 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

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

**ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: ЗОЛОТО**

8126350	Защелка 35x55 мм, 290 г	1	10	838,13
8126390	Защелка 40x50 мм, 290 г	1	10	838,13
8126420	Защелка 50x40 мм, 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, гальваническое покрытие. Цвет: золото





код характеристики мин. упак. цена, руб.  
ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: СЕРЕБРО

8126351	Защелка 35x55 мм, 290 г	1	10	838,13
8126391	Защелка 40x50 мм, 290 г	1	10	838,13
8126421	Защелка 50x40 мм, 290 г	1	10	838,13

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запираания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, хромированное покрытие. Цвет: серебро

## ПЕТЛИ ДВЕРНЫЕ



## ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

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 крепление форточек к створке окна, а так же для крепления других не тяжелых элементов в строительстве. Устанавливается как с правой, так и с левой стороны



## 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
8130233	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.



## 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



## 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.



## ПЕТЛЯ ДВЕРНАЯ РАЗЪЕМНАЯ, 2 ШТ

8132101	Лв 75x63x2,5 мм, никель	1	12	117,07
8132102	Пр 75x63x2,5 мм, никель	1	12	117,07
8132103	Лв 75x63x2,5 мм, бронза	1	12	117,07
8132104	Пр 75x63x2,5 мм, бронза	1	12	117,07
8132113	Лв 100x75x2,5 мм, бронза	1	12	148,28
8132114	Пр 100x75x2,5 мм, бронза	1	12	148,28
8132121	Лв 125x75x2,5 мм, никель	1	12	173,60
8132123	Лв 125x75x2,5 мм, бронза	1	12	173,60
8132124	Пр 125x75x2,5 мм, 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.

## РУЧКИ ДВЕРНЫЕ



## 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 ЦЕЛЬНОТАЯ

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.



## РУЧКА ОТКИДНАЯ

8137489	цинк	5	5	67,85
---------	------	---	---	-------

Материал: сталь. Предназначена для установки на ящики, а также используется для открытия люка в погреб.

## ЗАДВИЖКИ НАКЛАДНЫЕ



## 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 D

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



## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ С РИГЕЛЕМ Ø11

8137218	90 мм бронза	5	5	214,72
---------	--------------	---	---	--------

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.



цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

РОССИЯ

## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ ЗД-01

8137250	64×115 мм, бронза	5	5	167,85
8137251	64×115 мм, серебро	5	5	167,85

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.

РОССИЯ

## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ ЗД-02

8137258	75×115 мм, бронза	5	5	198,09
8137259	75×115 мм, серебро	5	5	198,09

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.

РОССИЯ

## ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ ЗД-06

8137266	60×115 мм, бронза	5	5	197,66
8137267	60×115 мм, серебро	5	5	197,66

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.

## ПРУЖИНЫ ДВЕРНЫЕ



РОССИЯ

## ПРУЖИНА ДВЕРНАЯ

8137497	ø 18,5 мм, L=300 мм	5	5	125,98
8137498	ø 24 мм, L=300 мм	5	1	195,92

Материал: сталь. Используется как дверной доводчик для легких калиток и легких дверей

## КРЮЧКИ ВЕТРОВЫЕ



РОССИЯ

## КРЮЧОК ВЕТРОВОЙ

8137301	75 мм, цинк	10	10	27,48
8137309	100 мм, цинк	10	10	32,80

Используется для закрытия входных дверей.

## ПЕТЛИ МЕБЕЛЬНЫЕ



РОССИЯ

## ПЕТЛИ ВВЕРТНЫЕ

8130330	цинк	10	10	35,12
---------	------	----	----	-------

Материал: сталь. По своей конструкции представляют собой комбинацию двух частей – рамной и створчатой, каждая из которых оснащена резьбовыми штырями.

РОССИЯ

## ПЕТЛИ КАРТОЧНЫЕ

8130362	50×40 мм, цинк	10	10	19,19
8130370	110×40 мм, цинк	10	10	39,31

Материал: сталь. Используются в мебельном производстве, служат для открывания крышек ящиков мягкой мебели.

## КРЮЧКИ



РОССИЯ

## КРЮЧОК №4

8137523	цинк	10	10	28,61
8137524	белый	10	10	38,99

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.

РОССИЯ

## КРЮЧОК №7

8137539	цинк	10	10	15,96
8137540	белый	10	10	23,58

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.

цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

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.

## ФУРНИТУРА ДЛЯ ОКОН



РОССИЯ

## ЗАВЕРТКА ФОРТОЧНАЯ

8137333	70 мм, цинк	10	10	22,91
8137334	70 мм, белый	10	10	40,55

Предназначена для заперения форточек.

РОССИЯ

## РУЧКИ ЗАВЕРТКИ ВРЕЗНОЙ

8137341	65 мм, цинк	5	5	42,69
8137342	65 мм, белый	5	5	50,54

Материал: сталь. Используется для открывания и заперения оконных створок. Используется с врезной заверткой(8137350).

РОССИЯ

## ЗАВЕРТКА ВРЕЗНАЯ

8137350	цинк	5	5	52,45
---------	------	---	---	-------

Материал: сталь. Завертка врезная используется при производстве и установке деревянных окон или дверей

РОССИЯ

## УГОЛЬНИКИ ОКОННЫЕ

8137360	50×50 мм, цинк	10	10	5,26
8137369	75×75 мм, цинк	10	10	8,23

Материал: сталь. Используются в качестве металлических элементов, соединяющих деревянные оконные рамы.

## ПЕТЛИ-СТРЕЛЫ



РОССИЯ

## ПЕТЛЯ-СТРЕЛА

8130401	160 мм, антик бронза	5	5	91,77
8130402	160 мм, антик серебро	5	5	91,77
8130409	200 мм, антик бронза	5	5	113,32
8130410	200 мм, антик серебро	5	5	113,32
8130417	250 мм, антик бронза	5	5	111,71
8130418	250 мм, антик серебро	5	5	111,71

Используется при монтаже калиток и дверей, которые обладают достаточно большой массой.

РОССИЯ

## НАКЛАДКА ДВЕРНАЯ

8130433	125×30 мм, антик бронза	5	5	67,25
8130434	125×30 мм, антик серебро	5	5	67,25

Предназначена для обеспечения установки на дверь навесного замка.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
НАКЛАДКИ АМБАРНЫЕ				



## 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



## 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. Используют для закрепления полок на стенах, укрепляя их и используя в качестве подставок для домашней утвари, цветов.

## ПРОУШИНЫ



## 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.



## ПРОУШИНА УГЛОВАЯ

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



## 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



## 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 предостережены 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.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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



## 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 ШХ 15. Предназначены для металлических дверей.



## ПЕТЛЯ КАПЛЕВИДНАЯ С ПОДШИПНИКОМ

8301810	ø 20 мм, L 100 мм	4	4	113,03
8301812	ø 20 мм, L 120 мм	4	4	122,88
8301814	ø 20 мм, L 140 мм	4	4	131,36
8301816	ø 20 мм, L 160 мм	4	4	144,20

Материал: Сталь 20. Предназначена для металлических дверей.

## ПАКЕТЫ, МЕШКИ, УПАКОВКА



## МЕШОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ЗЕЛЕНЫЙ

9059105	55×95 мм, 60 г, 3-й класс	100	100	11,54
9059107	70×120 мм, 65г, 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.



## ТОЧИЛКИ



### ТОЧИЛКА ДЛЯ ТОПОРОВ И НОЖЕЙ

8455601	2 режима, 15,6х4,5 мм	1	12	220,00
---------	-----------------------	---	----	--------

Предназначена для правки режущей кромки лезвия топора и/или ножа. Пластиковый корпус, керамические заточные элементы.



## НОЖИ КУХОННЫЕ



### 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.



### 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



### 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



### 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.



### 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.



### 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.

## НОЖИЦЫ КУХОННЫЕ



### КУХОННЫЕ НОЖИЦЫ

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.



## КУХОННЫЕ НОЖИЦЫ



8455957	220 мм	1	12	185,23
---------	--------	---	----	--------

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.



### КУХОННЫЕ НОЖИЦЫ РАЗБОРНЫЕ

8455959	228 мм	1	12	313,13
---------	--------	---	----	--------

Многофункциональные разборные ножницы для кухни из нержавеющей стали. Режут бумагу, фольгу. Предназначены для вскрытия различных упаковок и нарезки зелени для салатов. Для очистки овощей, разделения птицы и рыбы. На лезвии открывашка для бутылок. Эргономичные ручки из двухкомпонентного пластика с орехоколом.

## НОЖИЦЫ ПОРТНОВСКИЕ



### НОЖИЦЫ ДЛЯ ШИТЬЯ И РУКОДЕЛИЯ

8455970	133 мм	1	12	115,25
---------	--------	---	----	--------

Ножницы для шитья и рукоделия предназначены для раскройки легких тканей, тканей средней плотности и для выкройки мелких деталей. Подходят для обрезки нитей, создания насечек.



### НОЖИЦЫ ПОРТНОВСКИЕ

8455972	239 мм, розовые	1	12	189,99
8455973	239 мм, фиолет	1	12	199,99

Ножницы портновские для раскройки тканей различной плотности. Лезвия из нержавеющей стали, эргономичные ручки из ударопрочного двухкомпонентного пластика. Для шитья, творчества и рукоделия. Кончики легко разрезают материал, не заминая край.

## НОЖИЦЫ БЫТОВЫЕ



### НОЖИЦЫ БЫТОВЫЕ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЕ

8455920	170 мм	1	12	79,99
---------	--------	---	----	-------

Удобные и надежные ножницы для использования в быту и в офисе. Лезвия выполнены из нержавеющей стали, эргономичные рукоятки из ударопрочного двухкомпонентного пластика.



### НОЖИЦЫ БЫТОВЫЕ

8455910	168 мм	1	12	65,99
---------	--------	---	----	-------

Удобные и надежные ножницы для использования в быту и в офисе. Лезвия выполнены из нержавеющей стали, эргономичные рукоятки из ударопрочного пластика.



### НОЖИЦЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

8455940	210 мм	1	12	117,16
---------	--------	---	----	--------

Удобные и надежные ножницы для использования в быту и в офисе. Лезвия выполнены из нержавеющей стали, эргономичные рукоятки из ударопрочного пластика.



### НОЖИЦЫ 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 двухкомпонентного пластика.

## САЛФЕТКИ




### 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.








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

**САЛФЕТКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ИЗ МИКРОФИБРЫ КЛЕТКА**

8455012	300*300 мм, 250 г/м2	1	250	46,64
---------	----------------------	---	-----	-------


Материал: полиэстер 100%. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме.



**САЛФЕТКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ИЗ МИКРОФИБРЫ ПОЛОСКА**

8455013	300*300 мм, 350 г/м2	1	100	82,02
---------	----------------------	---	-----	-------


Материал: Микрофибра, нейлон. Предназначены для сухой и влажной уборки в доме и для стойких загрязнений.



**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.



**САЛФЕТКА ДЛЯ МЕБЕЛИ И ТЕХНИКИ ИЗ МИКРОФИБРЫ**

8455016	300*400 мм, 380 г/м2	1	100	100,55
---------	----------------------	---	-----	--------


Материал: микрофибра 80%, полиамид 20%. Предназначена для техники, мебели и других гладких поверхностей. Плотность 380гр/м2. Цвет серый и голубой.



**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.



**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.



**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.



**САЛФЕТКА ДЛЯ ПОЛА ИЗ ВИСКОЗЫ**

8455038	500*600 мм	1	30	42,56
---------	------------	---	----	-------


Материал: вискоза 100%. Предназначена для мытья пола.



**САЛФЕТКА ДЛЯ ПОЛА Х/Б**

8455047	650*750 мм	1	30	37,75
---------	------------	---	----	-------

Материал: хлопок 100%. Предназначена для мытья пола.



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

**САЛФЕТКА ПЕРФОРИРОВАННАЯ ИЗ ВИСКОЗЫ В РУЛОНЕ**

8455040	Волна 25*30 см (рулон 30 шт)	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.



**САЛФЕТКА ИЗ ВИСКОЗЫ В РУЛОНЕ**

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




**САЛФЕТКА ДЛЯ ПОСУДЫ ДЛЯ СИЛЬНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ BASIC**

8455050	125*85*5 мм, 3 шт.	1	40	9,89
---------	--------------------	---	----	------

Материал: абразив, предназначена для сильных загрязнений.


## ГУБКИ ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ



**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.



**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.



**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.



**ГУБКА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ МАХИ**

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.



**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.



**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.

## ГУБКА МЕЛАМИНОВАЯ



### ГУБКА МЕЛАМИНОВАЯ

8455091	Губка меламиновая, 1шт/уп.	1	50	13,12
8455092	Губка меламиновая, 2шт/уп.	1	30	21,89
8455095	Губка меламиновая, 5шт/уп.	1	10	52,53

Предназначена для чистки различных поверхностей без применения чистящих средств. Перед использованием намочить водой.

## БЫТОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПЛАСТИКА



### ТАЗ КРУГЛЫЙ

9101010	9,5 л, синий	3	1	121,27
9101021	16 л, синий	3	14	310,12
9101023	16 л, салатовый	3	14	310,12
9101025	16 л, красный	3	14	310,12

Изготовлен из высококачественного пластика. Предназначен для хозяйственно-бытовых целей.



### ТАЗ ОВАЛЬНЫЙ

9101031	24 л, красный	3	10	440,32
9101033	24 л, салатовый	3	10	440,32
9101041	32 л, красный	3	8	562,05
9101043	32 л, синий	3	8	562,05

Изготовлен из высококачественного пластика. Предназначен для хозяйственно-бытовых целей.



### ВЕДРО ЕВРО

9101081	6 л, синее	3	1	102,00
9101084	9 л, синее	3	1	128,00
9101087	11 л, синее	3	1	144,98
9101090	14 л, синее	3	1	193,45

Изготовлено из пластика. Предназначено для хозяйственно-бытовых целей.



### ВЕДРО КРЕПЫШ

9101130	13 л, с крышкой, синее	3	1	260,35
9101135	15 л, с крышкой, синее	3	1	317,87

Изготовлено из пластика. Предназначено для хозяйственно-бытовых целей.



### КОВШ ПЛАСТМАССОВЫЙ 2 Л

9101501	2л. (цвет в ассортименте)	4	22	90,95
---------	---------------------------	---	----	-------

Изготовлен из высококачественного пластика. Усиленная ручка. Предназначен для хозяйственно-бытовых целей.



### ДУРШЛАГ ПЛАСТМАССОВЫЙ 2,2Л

9101601	2л. (цвет в ассортименте)	5	18	100,52
---------	---------------------------	---	----	--------

Изготовлен из высококачественного пластика. Усиленная ручка. Температурный режим +120°. Предназначен для хозяйственно-бытовых целей.

## КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ТУАЛЕТА



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ ТУАЛЕТА ЭВИЯ

9111305	Ø12 см, h 35 см	1	12	101,21
---------	-----------------	---	----	--------

Комплект изготовлен из пластика. Предназначен для чистки сантехники. Состоит из ёршика и подставки.

код характеристики мин. упак. цена, руб.



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ ТУАЛЕТА БРУНО

9111310	Ø13,7 см, h 35 см	1	12	115,33
---------	-------------------	---	----	--------

Комплект изготовлен из пластика. Предназначен для чистки сантехники. Состоит из ёршика и подставки.



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ ТУАЛЕТА КАПЛЯ

9111315	Ø17 см, h 38 см	1	25	117,69
---------	-----------------	---	----	--------

Комплект изготовлен из пластика. Предназначен для чистки сантехники. Состоит из ёршика и подставки.



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ ТУАЛЕТА

9111330	Плоский ершик	1	50	121,17
---------	---------------	---	----	--------

Предназначен для чистки унитаза. Состоит из плоского ёршика (на сборной ручке) и подставки, с возможностью крепления на стену. Материал: Полипропилен, силикон, ТПЭ. Д\*Ш\*В - 36,5\*9,7\*3,5см.

## ЩЕТКИ РУЧНЫЕ



### ЩЕТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ УТЮЖОК

8004111	95×30 мм	1	76	61,61
---------	----------	---	----	-------

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для чистки одежды.



### ЩЕТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ УТЮГ

8004113	145×30 мм	1	50	80,57
---------	-----------	---	----	-------

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Предназначена для чистки одежды.



### ЩЕТКА ДЛЯ ВАННЫ

8004115	140*60*65 мм, жесткая щетина	1	40	99,70
---------	------------------------------	---	----	-------

Изготовлена из искусственного жесткого ворса, пластмассовая основа. Для мытья твердых поверхностей, кафельной плитки, керамических и эмалированных изделий.



### ЩЕТКА ЕШКА НЕЙЛОН РУЧНАЯ

8005917	175 мм	1	1	150,72
---------	--------	---	---	--------

Изготовлена из искусственного ворса, деревянная основа. Предназначена для бытовых и хозяйственных нужд.

## ЩЕТКИ ДЛЯ ОДЕЖДЫ И ОБУВИ ИЗ БУКА



### ЩЕТКА ДЛЯ ОБУВИ

8004310	80x36x16 мм.	1	200	87,12
---------	--------------	---	-----	-------

Щётка для ухода за обувью из гладкой кожи. Навивка: натуральная свиная щетина, буковая основа обработана мастикой (пчелиный воск и льняное масло). Количество пучков: 44.



### ЩЕТКА ДЛЯ ОБУВИ С РУЧКОЙ

8004315	170*35*11мм	1	160	95,38
---------	-------------	---	-----	-------

Щётка для ухода за обувью из гладкой кожи. Навивка: натуральная свиная щетина, буковая основа обработана мастикой (пчелиный воск и льняное масло). Количество пучков: 32.



### ЩЕТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ

8004350	140*40*16мм	1	90	124,62
---------	-------------	---	----	--------

Щётка для одежды. Навивка – синтетическое волокно, буковая основа обработана мастикой (пчелиный воск и льняное масло). Количество пучков: 87.



### ЩЕТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ С РУЧКОЙ

8004355	210*36*16мм	1	104	116,73
---------	-------------	---	-----	--------

Щётка для одежды. Навивка – 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.

**ЩЕТКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ С РУЧКОЙ**

8004360	210*36*16мм	1	104	138,09
---------	-------------	---	-----	--------

Щётка для одежды. Навивка – свиная щетина. Классическая форма из бука (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла), удобная ручка. Количество пучков: 59.

## ЩЕТКИ-СМЕТКИ ИЗ БУКА



**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**СМЁТКА ТЕХНИЧЕСКАЯ**

8004410	290*25*16мм	1	56	87,11
8004415	390*25*16мм	1	42	116,73

Сметка техническая из бука (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла). Навивка: синтетическое волокно. Предназначена для уборки на стройке, в производственном помещении, мастерской, а также дома, на даче или в гараже.

**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩЁТКА-СМЁТКА ХОЗЯЙСТВЕННАЯ**

8004430	210*36*16мм	1	62	131,31
8004435	240*40*16мм	1	44	156,95

Щетка-сметка бытовая из бука (обработана мастикой из пчелиного воска и льняного масла). Навивка: синтетическое волокно. Предназначена для хозяйственных и бытовых целей.

## ЩЁТКИ-СМЁТКИ С СОВКОМ



**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**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®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩЁТКА-СМЁТКА С СОВКОМ**

9101815	35*26*9 см с резиновой кромкой	1	18	174,84
---------	--------------------------------	---	----	--------

Совок и корпус щетки изготовлены из прочного пластика. Надежная фиксация щетки на совке обеспечивает удобство хранения. Цвет: микс

## НАБОРЫ ДЛЯ УБОРКИ, ЩЁТКИ-СМЁТКИ



**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩЕТКА-СМЕТКА**

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**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩЕТКА-СМЕТКА (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®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**НАБОР ДЛЯ УБОРКИ НА ДЛИННЫХ РУЧКАХ**

8005940	совок и щетка (синий)	8	8	337,50
---------	-----------------------	---	---	--------

Комплект для уборки состоит из щетки и совка с резиновой кромкой, оснащенные длинными эргономичными ручками. Предназначено для хозяйственно-бытовых целей.

**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**НАБОР ДЛЯ УБОРКИ НА ДЛИННЫХ РУЧКАХ СКЛАДНОЙ**

8005945	совок и щетка складной (синий)	8	8	362,61
---------	--------------------------------	---	---	--------

Комплект для уборки состоит из щетки и совка с резиновой кромкой, оснащенные длинными эргономичными ручками. Предназначено для хозяйственно-бытовых целей. Складной совок позволяет хранить набор, не занимая много места.

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.

**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**НАБОР ДЛЯ УБОРКИ СКЛАДНОЙ С КОНТРЕЙНЕРОМ**

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 щетки, щетка для труднодоступных мест. Размер: 27\*27\*90см. Компактное хранение.

## ЩЕТКИ ДЛЯ ПОЛА И УЛИЦЫ



**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩЕТКА ДЛЯ ПОЛА ДИАНА**

8004203	280×80 мм	1	18	121,37
---------	-----------	---	----	--------

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩЕТКА ДЛЯ ПОЛА ШРОБЕР**

8004215	260×30 мм	1	36	125,91
---------	-----------	---	----	--------

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩЕТКА 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®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩЕТКА ДЛЯ ПОЛА ЭСПЕРАНСА**

8004239	280×80 мм	1	18	134,47
---------	-----------	---	----	--------

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩЕТКА 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 щетки с универсальной резьбой (евростандарт) подходит для любого вида рукояток. Применяется для хозяйственных и бытовых целей.

**РОССИЯ**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩЕТКА УЛИЧНАЯ АМЕЛИЯ**

8004500	240×185 мм	1	18	196,69
---------	------------	---	----	--------

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

**РОССИЯ**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЩЕТКА УЛИЧНАЯ ГАРДЕНА**

8004510	265 X 185 мм	1	18	199,03
---------	--------------	---	----	--------

Изготовлена из искусственного ворса, пластмассовая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд.

**Guppy®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**МЕТЛА ДЛЯ ПОЛА БУК**

8004512	280 X 50 X 16 мм	1	16	337,50
---------	------------------	---	----	--------

Изготовлена из синтетического ворса и древесины бука. 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®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**МЕТЛА ДЛЯ ПОЛА И УЛИЦЫ БУК**

8004515	280 X 30 X 16 мм	1	19	377,10
---------	------------------	---	----	--------

Изготовлена из синтетического ворса и древесины бука. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд. Размер: 280X30X16 мм, 79 пучков, высота ворса 130 мм. Пластиковая втулка с еврорезьбой 23-25 мм





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ЩЕТКИ УЛИЧНЫЕ БУК</b>				
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 щеток с универсальной резьбой (евростандарт) подходит для любого вида рукояток. Применяется для хозяйственных и бытовых целей.



## 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



## ЧЕРЕНОК ДЛЯ МЕТЛЫ В/С

8029023	25 мм × 1200 мм	1	25	125,99
---------	-----------------	---	----	--------

Изготовлен из березы



## 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



## 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.



## 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.



## ЩЕТКА В СБОРЕ НЕЙЛОН ЩЕТИНА БУК

8005925	280X50X16 мм	1	12	350,10
---------	--------------	---	----	--------

Изготовлена из синтетического ворса и древесины бука. Применяется для хозяйственных и бытовых нужд. Размер: 280X50X16 мм, 80 пучков, ворс 65мм, черенок с резьбой 112 см. Универсальное отверстие для черенка с еврорезьбой.



## ЩЕТКА В СБОРЕ (МЯГКАЯ НЕЙЛОН ЩЕТИНА) БУК

8005927	280X50X16 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: 280X50X16 мм, 82 пучка, ворс 6,5 см, черенок с резьбой 112 см. Универсальное отверстие для черенка с еврорезьбой..



## 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.



## 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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ЩЕТКА УЛИЧНАЯ В СБОРЕ БУК</b>				
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

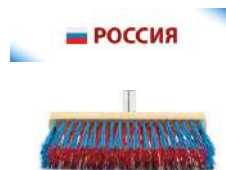
Изготовлена из искусственного ворса, буковая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых целей. Ворс 6,5 см, черенок с резьбой 120см. Универсальное отверстие для черенка с еврорезьбой.



## 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 120см.. 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.



## МЕТЛА ДЛЯ ПОЛА И УЛИЦЫ В СБОРЕ БУК

8005906	280X40X16 мм	1	200	611,10
---------	--------------	---	-----	--------

Изготовлена из искусственного ворса, буковая основа. Применяется для хозяйственных и бытовых целей. Размер: 280X40X16 мм, 106 пучков, высота ворса 130 мм, черенок с резьбой 120см.. Пластиковая втулка с еврорезьбой 23-25 мм



## 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.

## МЁТЛЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ



## 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.



цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

## МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПЛОСКАЯ ВЕРЕВНАЯ

8006121	260×270 мм, с резьбой	1	35	159,15
---------	-----------------------	---	----	--------

Изготовлена из полипропиленовых прутьев, основание пластик. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.

## МЕТЛА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПЛОСКАЯ РАСПУШЕННАЯ

8006133	250×260 мм, с резьбой	1	30	186,91
---------	-----------------------	---	----	--------

Изготовлена из полипропиленовых прутьев с распушенными окончаниями, основание пластик. Предназначена для уборки производственных помещений и улиц.

## 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.

## 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.

## 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.

## НАСАДКИ К ШВАБРАМ МОП



## НАСАДКА МОП, ВЕРЕВОЧКА МИКРОФИБРА

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

## ШВАБРЫ ЕВРОМОП



## ШВАБРА ЕВРОМОП КЛАССИК

8008190	оранжевая	1	30	444,57
---------	-----------	---	----	--------

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

## ШВАБРА ЕВРОМОП ШЕНИЛЬ

8008193	оранжевая	1	30	469,32
---------	-----------	---	----	--------

8008194	аквамарин	1	20	469,32
---------	-----------	---	----	--------

Для мытья полов. Материал: пластик, металл, микрофибра. Черенок телескоп 120 (70) см. Насадка Шениль - размер насадки 43\*12 см, 85 грамм. Размер платформы 39\*9 см.

## ШВАБРА ЕВРОМОП ОБЛАКО

8008200	Телескоп 120 см, насадка 95 гр.	1	30	582,57
---------	---------------------------------	---	----	--------

Для мытья полов. Материал: пластик, металл, микрофибра. Черенок нержавеющей стали телескоп 120 (70) см. Насадка микрофибра - размер насадки 43\*12 см. Размер платформы 39\*9 см.

## НАСАДКИ К ШВАБРАМ ЕВРОМОП



## НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП КЛАССИК

8008120	оранжевая	1	60	162,15
---------	-----------	---	----	--------

8008122	аквамарин	1	60	162,15
---------	-----------	---	----	--------

Материал: микрофибра. Вес 65 гр. Размер 43\*13 см. Подходит для артикула 8008190, 8008191, 8008194, а так же 8008200 и 8008193

цена,  
руб.

код характеристики мин. упак.

## НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП ШЕНИЛЬ

8008125	оранжевая	1	60	197,41
---------	-----------	---	----	--------

8008126	аквамарин	1	60	197,41
---------	-----------	---	----	--------

Материал: микрофибра. Вес 85 г, размер 43\*13 см. Подходит для артикула 8008190, 8008191, 8008194, а так же 8008200 и 8008193

## НАСАДКА ДЛЯ ШВАБРЫ ЕВРОМОП, МИКРОФИБРА С АБРАЗИВНЫМ СЛОЕМ

8008131	43×12 см, 60 гр.	1	20	235,06
---------	------------------	---	----	--------

Материал: микрофибра с абразивным слоем, 43\*12 см. Подходит для артикулов: 8008190, 8008200 и 8008193

## 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

## 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

## 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.

## 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.

## НАСАДКИ К ШВАБРАМ ПВА



## НАСАДКА ПВА РОЛИК

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.

## 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.

## НАБОРЫ ДЛЯ УБОРКИ



## 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 нержавеющей.

## РЕПЕЛЛЕНТЫ



РОССИЯ

## 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%



**РОССИЯ**

**ARGUS EXTREME АЭРОЗОЛЬ ОТ КОМАРОВ, МОШЕК И СЛЕПНЕЙ**

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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9070021	50 мл	1	60	48,65

Защищает от комаров, клещей, мошек, москитов, мокрецов, слепней. Без нанесения на кожу. ДЭТА 10%, альфациперметрин 0,25%

**РОССИЯ**

**ARGUS ЛОСЬОН-СПРЕЙ ОТ КОМАРОВ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9070022	50 мл	1	60	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.**

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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9070032	42 мл	1	50	54,13

Крем от комаров для всей семьи. Защита в течение 4 часов. ДЭТА 18%

## ФУМИГАТОРЫ

**РОССИЯ**

**ФУМИГАТОР ДИК УУК-6**

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

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

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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9070211	3,8x75 см	100	1	22,34

Липкая лента от мух с растительными и минеральными маслами, смолы хвой, каучука и экстракта меда.

**РОССИЯ**

**ЛИПКАЯ ЛЕНТА ОТ МУХ С АТТРАКТАНТОМ ARGUS ЦВЕТНОЙ ШОУ БОКС 100 ШТ.**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.

**РОССИЯ**

**ЛИПКАЯ ЛЕНТА ОТ МУХ С АТТРАКТАНТОМ ARGUS 4 ШТ. НА ПОДВЕСЕ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9070216	3,8x75 см	150	1	134,33

Липкая лента Argus от мух по 4 шт. на подвесе с растительными и минеральными маслами, смолы хвой, каучука и экстракта меда.

## СРЕДСТВА ОТ ГРЫЗУНОВ

**РОССИЯ**

**МЫШЕЛОВКА ПЛАСТИКОВАЯ**

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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9070130	46x98 мм	2	1	50,69
9070135	85x155 мм	2	100	97,88

Изготовлена из деревянной основе, Применяется для отлова мышей в жилых и нежилых помещениях, на прилегающих к ним территориях, в подвалах и погребах.

**РОССИЯ**

**МЫШЕЛОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ**

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

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

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

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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
8071010	1 л	1	50	587,92

Предназначена для приготовления топливной смеси для 2-х тактных двигателей. Имеет мерные шкалы.

**КАНИСТРА ДЛЯ ГОРЮЧЕ-СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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. Разрешен контакт с металлическим заправочным пистолетом.





Качество доступно!

код	характеристики	мин. упак.	цена, руб.
<b>ОПАХАЛО ДЛЯ МАНГАЛА</b>			



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 мангале.

<b>РЕШЁТКИ ДЛЯ ГРИЛЯ</b>			
--------------------------	--	--	--



#### РЕШЕТКА ДЛЯ ГРИЛЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

8102246	40×30 см	1	16	802,32
8102244	32×22 см	1	28	703,64
8102242	27×24 см	1	24	613,21

Жаропрочная сталь с хромированным покрытием, широкое кольцо-фиксатор, деревянная рукоятка.



#### РЕШЕТКА ДЛЯ ГРИЛЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ОБЪЕМНАЯ

8102282	28×22 см	1	16	934,88
8102284	30×24 см	1	16	1028,76
8102286	40×30 см	1	18	1542,00

Жаропрочная сталь с хромированным покрытием, широкое кольцо-фиксатор, деревянная рукоятка.

<b>ЩЕПА ДЛЯ КОПЧЕНИЯ</b>			
--------------------------	--	--	--



РОССИЯ



#### ЩЕПА

8105401	Ольха	1	45	28,90
8105402	Яблоня	1	45	42,34
8105403	Груша	1	45	42,34

Идеально подходит для бытового копчения мясных, рыбных и других продуктов.

## НОВИНКИ



8059200

Тележка ручная с цельной ручкой

170 кг

8059250

4-х колесная тележка с функцией самосвала

200 кг

8059255

Тележка ручная с двумя ручками

200 кг



Максимальная устойчивость  
Удобство разгрузки/погрузки  
Широкий спектр применения  
Пневматические колеса





**Politekh**  
ИНСТРУМЕНТ

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	новинка
8031260	72мм х 60м	6	6	новинка

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	новинка
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	новинка
8035150	50 мм×50 м	6	6	187,04

Изготовлен на бумажной основе, с нанесением клеевого слоя с одной стороны ленты.



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

## ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ НА ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ ОСНОВЕ

8040010	50 мм×10 м	6	6	117,70
8040025	50 мм×25 м	6	6	270,04

Изготовлена с нанесением с обеих сторон клеевым составом, одна из сторон защищена полосой из воощеной бумаги.



## ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ

8041010	50 мм×10 м	6	6	162,80
8041025	50 мм×25 м	6	6	391,83

Изготовлена с нанесением с обеих сторон клеевым составом, одна из сторон защищена полосой из воощеной бумаги.



## ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ НА ВСПЕНЕННОЙ ОСНОВЕ

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

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 полистирольной основе, армированной тканевыми волокнами.



## ЛЕНТА АЛЮМИНИЕВАЯ КЛЕЙКАЯ

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

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





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 вальцево-каландровым способом с нанесением клеевого слоя на одну сторону ленты.



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.



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.



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.



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.



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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9045010	230 м 1,8 кг 17 мкм	1	6	623,77

Изготовлена из линейного полиэтилена низкой плотности (ЛПЭНП). Предназначена для ручной упаковки. Устойчива к различным температурным режимам.



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, 3X10 м, 120 мкм	1	45	469,55
9055046	черная, 3X10 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.

## 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

## ОРГАНИЗАТОРЫ



### ОРГАНИЗАТОР ДВУСТОРОННИЙ

8064483	175x106x46 мм, 7"	1	50	178,05
---------	-------------------	---	----	--------

Материал: пластик. На одной стороне 8 отделений для мелочей на другой 5.



### ОРГАНИЗАТОР

8064486	250x185x50 мм, 12 ячеек	1	1	158,15
---------	-------------------------	---	---	--------

Материал: пластик.



### ОРГАНИЗАТОР

8064487	275x185x42 мм, 10"	1	50	353,77
---------	--------------------	---	----	--------

Материал: пластик. 17 отделений для крепежа.



### ОРГАНИЗАТОР ДВУСТОРОННИЙ

8064501	295x22x76 мм 12"	1	20	352,71
---------	------------------	---	----	--------

Двухсторонний. Переставные перегородки. На одной стороне 22 отделения для крепежа, на другой 10. Материал: пластик



# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ОРГАНАЙЗЕР</b>				
8064503	300×225×45 мм 12"	1	12	327,58
8064504	400×300×60 мм 16"	1	12	551,69

Накладные замки. Перестывные перегородки. До 22 отделений для крепежа и мелких предметов. Материал: пластик.



<b>ОРГАНАЙЗЕР</b>				
8064506	390×295×60 мм, 18 ячеек	1	1	367,12
8064507	510×320×60 мм, 22 ячейки	1	1	463,13

Материал: пластик.



<b>ОРГАНАЙЗЕР ДВУСТОРОННИЙ</b>				
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.

## МАГНИТНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ КРЕПЕЖА



<b>МАГНИТНЫЙ ПОДДОН</b>				
8064700	Ø 6"	1	1	319,16

Для хранения крепежа и инструмента из стали при выполнении различных работ, в том числе авторемонтных



<b>МАГНИТНЫЙ НАРУЧНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ</b>				
8064710	50 x 25 мм	1	1	367,10

Для выполнения любых работ, в том числе на высоте. Застежка-липучка

## ЯЩИКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



<b>ЯЩИК ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА</b>				
8064510	15" 340×300×130 мм	1	1	373,86

Изготовлен из пластика. Предназначен для хранения и транспортировки электроинструмента.



<b>ЯЩИК ДЛЯ УШМ</b>				
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



<b>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА</b>				
8064100	385×175×155 мм 15"	1	1	225,92

Материал: пластик. Органайзер с крышкой



<b>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА</b>				
8064101	315×150×180 мм 13"	1	6	413,65

Материал: пластик.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА</b>				
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.



<b>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА</b>				
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.



<b>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА</b>				
8064304	480×280×225 мм 19"	1	1	660,82

Материал: пластик. Органайзеры с крышкой



<b>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА БЕЗ ОРГ ПОЛИТЕХ QUALITY</b>				
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.



<b>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА</b>				
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



<b>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА С ОРГ ПОЛИТЕХ QUALITY</b>				
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



<b>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА</b>				
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.



<b>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА</b>				
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.



<b>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА</b>				
8064801	12" 295×170×190 мм	1	3	593,15

Изготовлен из блок-сополимера, придающего ящику ударопрочность и морозостойкость. Подвижный лоток, 2 консоли на лицевой стороне, 3 дополнительных секции на крышке.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА</b>				
8064803	18" 465×230×250 мм	1	3	1514,92
8064805	22" 550×280×310 мм	1	3	2125,16

Изготовлен из блок-сополимера, придающего ящику ударопрочность и морозостойкость. 3 раздвижные секции и 2 дополнительных секции на крышке.

## СУМКИ, ЖИЛЕТЫ ДЛЯ МОНТАЖНИКОВ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ДЕРЖАТЕЛЬ ПОЯСНОЙ STANDART</b>				
8091103	120×250 мм	1	75	269,45

Изготовлен из прочного синтетического полиамида (нейлона), плотность 0,06 мм. Предназначен для переноски строительного молотка, топора, киянки, кувалды. Обеспечивает неограниченную свободу движения.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ДЕРЖАТЕЛЬ ПОЯСНОЙ С ШАРНИРОМ MASTER</b>				
8091105	90×300 мм	1	50	488,70

Изготовлен из прочного синтетического полиамида (нейлона), плотность 0,08 мм. Металлический держатель имеет антикоррозийное покрытие. Предназначен для переноски строительного молотка, топора, киянки, кувалды.

## НОЖИ И ЛЕЗВИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ</b>				
9004000	9 мм	1	50	16,71

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ</b>				
9004001	18 мм	1	25	21,65

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ МАСТЕР</b>				
9004010	18 мм	1	24	45,77

Пластиковый корпус с металлической направляющей, автоматическая фиксация лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ УСИЛЕННЫЙ</b>				
9004022	18 мм	1	50	88,04

Пластиковый корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ МАСТЕР ПЛЮС, 3 ЛЕЗВИЯ</b>				
9004104	18 мм	1	12	101,71

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей, автоматическая фиксация лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ УСИЛЕННЫЙ ПЛЮС, 2 ЛЕЗВИЯ</b>				
9004107	18 мм	1	24	113,54

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 5 ЛЕЗВИЙ</b>				
9004112	18 мм	1	20	179,78

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической усиленной направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для автоматической замены лезвий.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ ЛЮКС</b>				
9004328	18 мм	1	12	150,12

Алюминиевый обрезиненный корпус с металлической направляющей, автоматическая фиксация лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ УСИЛЕННЫЙ ЛЮКС</b>				
9004118	25 мм	1	20	184,15

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия и магнит на обратной стороне корпуса.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ</b>				
9005000	9 мм	12	48	24,96

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ ТЕХНИЧЕСКИЙ</b>				
9005001	18 мм	6	36	33,82

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ МАСТЕР</b>				
9005010	18 мм	12	24	60,08

Пластиковый корпус с металлической направляющей, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ УСИЛЕННЫЙ</b>				
9005021	18 мм	12	24	103,13

Пластиковый корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ МАСТЕР ПЛЮС</b>				
9005104	18 мм	1	24	142,04

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ УСИЛЕННЫЙ ПЛЮС</b>				
9005106	18 мм	1	24	143,07

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 8 ЛЕЗВИЙ</b>				
9005111	18 мм	1	12	246,23

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической усиленной направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для автоматической замены лезвий.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 6 ЛЕЗВИЙ</b>				
9005121	25 мм	1	6	558,76





















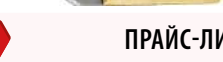
Пластиковый обрезиненный корпус с металлической усиленной направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для автоматической замены лезвий.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НОЖ ИНЖЕНЕРНЫЙ</b>				
9005308	9 мм	4	48	51,06

Металлический корпус, автоматическая фиксация лезвия.



	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
	<b>НОЖ СТАНДАРТ</b>				
	9005452		1	12	164,50
	Металлический корпус, выдвижное трапециевидное лезвие. Автоматическая фиксация лезвия.				
	<b>ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ</b>				
	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.				
	<b>ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ</b>				
	9005601	18 мм × 0,4 мм (10 шт)	20	10	39,06
	Изготовлены из легированной стали высшего качества.				
	<b>ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ ТРАПЕЦИЯ</b>				
	9005611	18 мм × 0,5 мм (10 шт)	20	10	41,24
	Изготовлены из легированной стали высшего качества.				
	<b>ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ ДЛЯ СКРЕБКА</b>				
	9005621	90*18мм, толщ 0,4 мм 10шт	10	10	63,88
	Изготовлены из легированной стали высшего качества. Для скребка 9005805				
	<b>СКРЕБОК МИНИ</b>				
	9005803	39 мм	8	24	42,23
	Пластиковый корпус. Для очистки стекла и других ровных поверхностей от загрязнений в процессе нанесения ЛКМ.				
	<b>СКРЕБОК ПЛАСТИКОВЫЙ КОМФОРТ</b>				
	9005805	90 мм	1	24	124,41
	Пластиковый корпус с обрезиненной рукояткой. Для очистки стекла и других поверхностей от загрязнений в процессе нанесения ЛКМ.				
	<b>НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ</b>				
	9006001	лезвие 95 мм	1	20	150,67
	Нержавеющая сталь, пластиковая ручка, пластиковые ножи.				
	<b>НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАСТЕР</b>				
	9006003	лезвие 105 мм	1	20	394,84
	Нержавеющая сталь, прорезиненная ручка, пластиковые ножи.				
	<b>НОЖ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ</b>				
	9006011	лезвие 85 мм	1	15	207,09
	Нержавеющая сталь, прорезиненная ручка.				
	<b>НОЖ САПОЖНЫЙ</b>				
	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					
					
	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 клеевых 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 клеевых стержней, ø 11 × 100 мм.					
	ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ PROFI				
	9050093	200 Вт	1	6	1169,82
Предназначен для качественного склеивания различных материалов. Оснащён регулятором температуры от 100 до 200 °С, рабочая температура около 200°С. Наконечник пистолета закрыт силиконовой накладкой. В комплекте 2 клеевых стержня, 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					
					
	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				
	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.					



## МАГНИТНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СВАРКИ



### МАГНИТНЫЕ УГОЛКИ ДЛЯ СВАРКИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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: (ЛЭЗ: МР-3С, АНО-4); (СпецЭлектрод: МР-3С, АНО-4); (Thyssen: Phoenix SH Gelb R).



### ЭЛЕКТРОДЫ ULTRA

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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 рукоятку с лаковым покрытием, оснащен нихромовым 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.



## ПАЯЛЬНИК С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ, ОСТРОЕ ЖАЛО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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 рукоятку, оснащен нихромовым нагревательным элементом. Предназначен для монтажной пайки и лужения оловянно-свинцовыми припоями.



### ПАЯЛЬНИК С РЕГУЛИРОВКОЙ МОЩНОСТИ, ОСТРОЕ ЖАЛО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054456	30-70 Вт, 220 В, жало Ø 5 мм	1	25	476,40

Металлический корпус запрессован в пластиковую рукоятку пистолетной формы, оснащен нихромовым нагревательным элементом, имеется регулировка мощности и температуры паяльного стержня.



### ПАЯЛЬНИК С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ, ПЛОСКОЕ ЖАЛО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



### ПАЯЛЬНИК С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ, ПЛОСКОЕ ЖАЛО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



### ПАЯЛЬНИК С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ, ИЗГНУТОЕ ЖАЛО

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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 рукоятку с лаковым покрытием, медное жало. Оснащен нихромовым нагревательным элементом. Паяльник с классическим жалом повышенной мощности и непрерывного нагрева, предназначен для монтажной пайки.



### ПАЯЛЬНИК С ПЕТЛЕОБРАЗНЫМ ЖАЛОМ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054552	100 Вт, 220 В, жало Ø 4 мм	1	20	789,99

Пластиковый корпус АБС, металлическое петлеобразное жало. Для пайки в труднодоступных местах, имеется осветительная лампочка для освещения места пайки.



### НАБОР ПАЯЛЬНЫЙ, 3 ПРЕДМЕТА

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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 рукоятку из АБС пластика, оснащён нихромовым нагревательным элементом. Предназначен для пайки электронных схем. Имеется индикатор напряжения.



### НАБОР ПАЯЛЬНЫЙ, 7 ПРЕДМЕТОВ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054575	30 Вт, 220 В, жало Ø 8 мм	1	20	680,50

Металлический корпус запрессован в рукоятку из АБС-пластика, оснащён нихромовым нагревательным элементом. Предназначен для пайки электронных схем. В комплекте набор жал, подставка.



### ПРИПОЙ ПОС 61 БЕЗ КАНИФОЛИ

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9054601	10 г, Ø 2 мм	10	10	114,02
9054605	50 г, Ø 2 мм	10	5	348,25
9054607	100 г, Ø 2 мм	10	5	705,42

Состав: Олово: 59% Свинец 41%. Рабочая температура 190С. Применяется для лужения и пайки электро и радиоаппаратуры, печатных схем, где недопустим перегрев.





РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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% (Свинец 41%, канифоль). Рабочая температура 190С. Применяется для лужения и пайки электро и радиоаппаратуры, печатных схем, где недопустим перегрев.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ				
9054620	20 г	10	10	26,50
9054622	100 г	10	2	149,86

Применяют для пайки совместнос припоем. Ускоряет пайку и способствует быстрому лужению радиодеталей.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ФЛЮС СКФ				
9054624	30 мл	10	10	39,02

Состав: 70% спирт, 30% канифоль. Применяется для низкотемпературной пайки электро- и радиодеталей.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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°С.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ПАСТА ГОИ				
9054632	25 г	10	10	49,54

Используется для тонкой притирки, придаёт зеркальный блеск.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СМАЗКА ГРАФИТОВАЯ				
9054634	20 г	10	10	26,40

Используется в качестве смазочного материала.

РОССИЯ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ШПИЦ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПРИПОЯ				
9054652	ø 3,2 мм	1	100	117,22

Алюминиевый корпус. Забор производится антистатическим наконечником, изготовленным из высокотемпературного тефлона. Предназначен для удаления излишков или остатков припоя и флюса.



код	характеристики	мин.	упак.	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



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ КУХНИ				
9702320	моно/карт. 35 мм/шпилька	1	18	406,38

1 рычаг, картридж 35 мм. Крепление - шпилька. В комплекте гибкая подводка 35 см.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ КУХНИ				
9702323	моно/карт. 40 мм/гайка	1	18	579,45

1 рычаг, излив "Утка", картридж 40 мм. Крепление - гайка. В комплекте гибкая подводка 35 см.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННОЙ				
9702330	моно/карт. 40 мм	1	18	551,46

1 рычаг, короткий излив, картридж 40 мм, шланг (нержавейка) и лейка в комплекте.

АКСЕССУАРЫ



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША				
9707136	190мм, ø 60мм, пластик	1	100	113,87

Лейка для душа 2-реж.+закр.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША				
9707150	190мм, ø 80мм	1	200	56,19

Лейка для душа 1-реж.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША				
9707152	180мм, ø 80мм	1	200	52,52

Лейка для душа 5-реж.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША				
9707154	210мм, ø 95мм	1	150	64,74

Лейка для душа 5-реж.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША				
9707160	190мм, ø 85мм	1	200	166,40

Лейка для душа 3-реж.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
ЛЕЙКА ДЛЯ ДУША				
9707165	230мм, ø 120мм	1	100	206,07

Лейка для душа 3-реж.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>Шланг для душа</b>				
9707232	1/2-1/2 (Евро-Евро)	1	50	90,13
9707242	M22-1/2 (Рус-Евро)	1	50	93,89

Металлическая оплетка (нержавеющая). Соединение оплетки "Двойной замок". Длина 150 см. Предназначен для соединения лейки и смесителя для обеспечения подачи воды.



<b>Шланг для душа ПВХ</b>				
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



<b>ТРОС САНТЕХНИЧЕСКИЙ ПРУЖИННЫЙ</b>				
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



<b>ВОДОСГОН MINI</b>				
8004133	160×260 мм	1	15	112,89

Пластик, термопластичная резина.



<b>ВОДОСГОН MIDDLE</b>				
8004135	220×260 мм	1	15	157,43

Пластик, термопластичная резина.



<b>ВОДОСГОН MAXI</b>				
8004137	300×260 мм	1	15	186,66

Пластик, термопластичная резина.



<b>ВОДОСГОН MULTI</b>				
8004139	263х160х90 мм	1	15	201,52

Пластик, термопластичная резина



<b>ВОДОСГОН MIDDLE SILICONE</b>				
8004143	240х235 мм	1	20	179,14

Изготовлен из пластика, термопластичная резина, силикон, для удаления воды со стекол и других полированных поверхностей



<b>ВОДОСГОН WIDE SILICONE</b>				
8004147	304х95 мм	1	30	216,21

Изготовлен из пластика, термопластичная резина, силикон, для удаления воды со стекол и других полированных поверхностей



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ВОДОСГОН С РАСПЫЛИТЕЛЕМ И МИКРОФИБРОЙ</b>				
8004140	420х130 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



<b>СКРЕБОК FREEZE I</b>				
8004150	85×182 мм	1	200	44,70

Морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.



<b>СКРЕБОК С ВОДОСГОНОМ FREEZE II</b>				
8004151	115х117 мм	1	50	83,39

Высокопрочный пластик, термопластичная резина. Для удаления льда и воды со стекол и других поверхностей кузова



<b>СКРЕБОК С ВОДОСГОНОМ FREEZE VII</b>				
8004158	212х90 мм	1	50	150,11

Мягкая (теплая) рукоятка ЭВА, пластик. Для удаления льда и воды со стекол и других поверхностей кузова



<b>СКРЕБОК С ОБРЕЗИНЕННОЙ РУКОЯТКОЙ FREEZE III</b>				
8004153	95×207 мм	1	100	107,24

Обрезиненная рукоятка, морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.



<b>СКРЕБОК С МЯГКОЙ РУКОЯТКОЙ FREEZE VI</b>				
8004156	100×290 мм	1	100	138,01

Мягкая (теплая) рукоятка, морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.



<b>ЩЕТКА АВТОМОБИЛЬНАЯ</b>				
8004161	543 мм	1	50	137,62

Рукоятка и скребок из морозостойкого пластика, искусственная щетина. Применяется для удаления снега и льда.



<b>ЩЕТКА АВТОМОБИЛЬНАЯ "ЛЮКС"</b>				
8004163	750 мм	1	18	415,88

Алюминиевая ручка с мягкой накладкой, скребок из морозостойкого пластика, искусственная щетина. Применяется для удаления снега и льда.



<b>ЩЕТКА-СМЕТКА со СКРЕБКОМ FROST I</b>				
8004162	520 мм, 1 ряд	1	12	99,63

Искусственная однорядная щетина 170×55 мм, пластик. Для удаления снега и льда.



<b>ЩЕТКА-СМЕТКА со СКРЕБКОМ FROST III</b>				
8004168	600 мм, 3 ряда	1	24	231,52

Искусственная 3-х рядная щетина 180×55 мм. Морозостойкий ABS-пластик. Для удаления снега и льда.



<b>ЩЕТКА-СМЕТКА со СКРЕБКОМ FROST V BLACK EDITION</b>				
8004170	540 мм, 3 ряда	1	12	244,62

Искусственная 3-х рядная щетина 150×55 мм. Морозостойкий ABS-пластик. Мягкая (теплая) рукоятка ЭВА. Для удаления снега и льда.



<b>ЩЕТКА-СМЕТКА со СКРЕБКОМ FROST VII</b>				
8004172	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.	цена, руб.
	<b>ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST VIII BLACK EDITION</b>				
	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.				
	<b>ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST IX</b>				
	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.				
	<b>ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ И ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XII</b>				
	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.				
	<b>ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST XV</b>				
	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.				
	<b>ЩЕТКА-СМЕТКА СО СКРЕБКОМ FROST XIX</b>				
	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.				
	<b>ЩЕТКА-СМЕТКА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ, СКРЕБКОМИ ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XXIV BLACK EDITION</b>				
	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.				
	<b>ЩЕТКА-СМЕТКА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ, СКРЕБКОМ И ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XXVII BLACK EDITION</b>				
	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.				
	<b>ЩЕТКА-СМЕТКА С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ РУЧКОЙ, СКРЕБКОМ И ПОВОРОТНОЙ ГОЛОВОЙ FROST XXVIII РАЗБОРНАЯ</b>				
	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



	<b>ТРОСЫ БУКСИРОВОЧНЫЕ</b>				
	8007003	2,5 тонн, белый	1	50	199,35
	8007012	3,5 тонн, триколор	1	50	214,32
	8007024	5 тонн, триколор	1	50	230,05
	8007032	7 тонн, синий/красный	1	50	293,05
	Трос буксировочный Pobedit с 2 крюками, в пакете, длина ленты 5 метров +/- 0,5м. Изготовлен из высокопрочной полипропиленовой мультифиламентной нити (лента), крюки - сталь с порошковым покрытием. Предназначен для буксировки легковых автомобилей. Не является рывковым тросом.				

**Политех**  
инструмент

**8001007**

**НИТЬ КАПРОНОВАЯ 50 м**

**28,33 руб.**



## Щетки-сметки

**pobedit**  
MOTOR

# 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



**Gurru**

**8455850**

## ПОДСТАВКА ДЛЯ НОЖЕЙ

Наполнитель из  
полипропиленового  
волокна. Принт дерево.  
Размер: 9х9х22,5 см.



**799,69 руб.**

**Gurru**

**8004435**

## ЩЕТКА-СМЁТКА

Набивка: синтетическое  
волокно.



**156,95 руб.**



9310211

Шуруповёрт



9310212

Дрель-шуруповёрт



9310411

Ударная дрель-шуруповёрт



Аккумуляторные шуруповёрты доступны как отдельно, так и в кейсах с наборами аксессуаров, аккумуляторов и инструментов

PLATFORM  
**.PTECH**

TORX® polyagro®

Скоро



9343451

Секатор

9343551

Секатор

9301461

АКБ B5C20



9301462

АКБ B5C30



9301463

АКБ B5C40



9342451

Ножницы-кусторезы



9342451

Триммер



9343469

Штанга



9342452

Мотокоса



9312461

Мини-УШМ



9348211

Мини-пила



9348551

Мини-пила

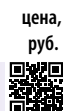




**TORX®**

**И всё закрутится!**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
АККУМУЛЯТОРНЫЕ ШУРУПОВЕРТЫ				



**АККУМУЛЯТОРНЫЙ ШУРУПОВЕРТ CS-12**

9310211	1 АКБ	1	10	1364,03
---------	-------	---	----	---------

Li-Ion АКБ 1,5А/ч, напряжение: 12В, крутящий момент: 22Н/м, частота вращения 0-600 об/мин

**АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ CD-12**

9310212	1 АКБ, упаковка- карт. кор	1	10	1526,72
9310213	2 АКБ, кейс	1	10	1977,22

Li-Ion АКБ 1,5А/ч, напряжение: 12В, крутящий момент: 25Н/м, частота вращения 1 скор.: 0-350, 2 скор.: 0-1350, режим сверления

**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-Ion АКБ 2А/ч, напряжение: 21В, крутящий момент: 35Н/м, частота вращения 1 скор.: 0-550, 2 скор.: 0-1550, режим сверления, режим удара

**АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ CD-12ACC**

9310214	2 АКБ, кейс, оснастка	1	10	2273,81
---------	-----------------------	---	----	---------

Описание: Li-Ion АКБ 1,5А/ч, напряжение: 12В, крутящий момент: 25Н/м, частота вращения 1 скор.: 0-350, 2 скор.: 0-1350, режим сверления, в набор входят: сверла, биты, головки торцевые, гибкий удлинитель.

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ CD-12TC				

**9310215** 2 АКБ, набор инструментов 1 10 4383,24

В набор входят: 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 Р.ТЕСН				
---------------------------	--	--	--	--

**АККУМУЛЯТОРНАЯ МИНИ-УШМ CAG-12-75** **СКОРО!**

9312211	12В 75мм	1	1	
---------	----------	---	---	--

Бесщеточная аккумуляторная мини углошлифмашина CAG-12-75

**АККУМУЛЯТОРНАЯ МИНИ-УШМ CAG-21-75** **СКОРО!**

9312461	21В 75мм	1	1	
---------	----------	---	---	--

Аккумуляторная углошлифмашина CAG-21-75

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ПИЛЫ Р.ТЕСН				
----------------------------	--	--	--	--

**АККУМУЛЯТОРНАЯ МИНИ-ПИЛА CC-21** **СКОРО!**

9348211	21в 4"	1	1	
---------	--------	---	---	--

Пила аккумуляторная цепная



**polyagro®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**АККУМУЛЯТОРНАЯ МИНИ-ПИЛА СС-21.РТЕСН** **СКОРО!**

9348451	21в 6"	1	1	
9348452	21в 8"	1	1	

Пила аккумуляторная цепная

**polyagro®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**АККУМУЛЯТОРНАЯ МИНИ-ПИЛА ВС-21.РТЕСН** **СКОРО!**

9348551	21в 8"	1	1	
---------	--------	---	---	--

Пила аккумуляторная цепная безщеточная

**АККУМУЛЯТОРНЫЕ СЕКАТОРЫ Р.ТЕСН**

**polyagro®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**АККУМУЛЯТОРНЫЙ СЕКАТОР СР-21** **СКОРО!**

9343451	21в 25мм	1	1	
---------	----------	---	---	--

Секатор аккумуляторный.

**polyagro®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**АККУМУЛЯТОРНЫЙ СЕКАТОР ВР-21.РТЕСН** **СКОРО!**

9343551	21в, безщеточный мотор, 30мм	1	1	
---------	------------------------------	---	---	--

Секатор аккумуляторный безщеточный.

**АККУМУЛЯТОРНЫЕ НОЖИЦЫ-КУСТОРЕЗЫ Р.ТЕСН**

**polyagro®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**АККУМУЛЯТОРНЫЕ НОЖИЦЫ-КУСТОРЕЗЫ СС-12** **СКОРО!**

9341251	12в	1	1	
---------	-----	---	---	--

Ножницы-кустореэ.

**polyagro®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**АККУМУЛЯТОРНЫЕ НОЖИЦЫ-КУСТОРЕЗЫ СС-21.РТЕСН** **СКОРО!**

9341451	21в	1	1	
---------	-----	---	---	--

Ножницы-кустореэ.

**АККУМУЛЯТОРНЫЕ ТРИММЕРЫ Р.ТЕСН**

**polyagro®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**АККУМУЛЯТОРНЫЙ ТРИММЕР CGT-21-155** **СКОРО!**

9342451	21в	1	12	
---------	-----	---	----	--

Триммер садовый аккумуляторный

**polyagro®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**АККУМУЛЯТОРНАЯ МОТОКОСА CGBC-21-155** **СКОРО!**

9342452	21в	1	12	
---------	-----	---	----	--

Мотокоса аккумуляторная CGBC-155-21

## АККУМУЛЯТОРНЫЕ АКСЕССУАРЫ

**TORX®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО FCH-12** **СКОРО!**

9302261	12в	1	1	
---------	-----	---	---	--

Зарядное устройство для АКБ 12в

**TORX®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО FCH-21** **СКОРО!**

9302461	21в	1	1	
---------	-----	---	---	--

Зарядное устройство для АКБ 21в

**TORX®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**АКБ ВЗС-12** **СКОРО!**

9301211	12в 1,5Ач	1	1	
9301212	12в 1,8Ач	1	1	

Li-Ion АКБ, 12в

**.РТЕСН**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**АКБ ВЗС18-21** **СКОРО!**

9301411	21в 1,8Ач	1	1	
---------	-----------	---	---	--

Li-Ion АКБ, 21в 1.8Ач

**.РТЕСН**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**АКБ В5С20-21.РТЕСН** **СКОРО!**

9301461	21в 2.0Ач	1	1	
---------	-----------	---	---	--

Li-Ion АКБ, 21в 2.0Ач

**.РТЕСН**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**АКБ В5С-21.РТЕСН** **СКОРО!**

9301462	21в 3.0Ач	1	1	
9301463	21в 4.0Ач	1	1	

Li-Ion АКБ, 21в

**polyagro®**

код характеристики мин. упак. цена, руб.

**ШТАНГА ETR-21.РТЕСН** **СКОРО!**

9343469	для серии 21В, 130-230см	1	1	
---------	--------------------------	---	---	--

Телескопическая штанга для АИ серии 21В

**JILION®**  
powered tools

**8004435**

## ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

Изготовлен из алюминия. Количество светодиодов: P50 + 7 SMD.

**442,89 руб.**







**JILION®**  
powered tools

## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ



### РЕФЛЕКТОРНЫЕ ЛАМПЫ СЕРИИ MR16

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9506031	CW_7W_E14_3000K	10	10	57,00

Цоколь E14. Напряжение 230В. Размер лампы 37x125 (мм).



### ШАР СЕРИИ G45

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
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

## ШАР СЕРИИ G45



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9507105	G45_11W_E14_4500K	10	10	70,00

Цоколь E14. Напряжение 230В. Размер лампы 45x78 (мм).



### ШАР СЕРИИ G45

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9507067	G45_7W_E27_3000K	10	10	42,00
9507068	G45_7W_E27_4500K	10	10	42,00
9507091	G45_9W_E27_3000K	10	10	46,00
9507092	G45_9W_E27_4500K	10	10	46,00

Цоколь E27. Напряжение 230В. Размер лампы 45x78 (мм).



### РЕФЛЕКТОРНЫЕ ЛАМПЫ СЕРИИ R50

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9509007	R50_6W_E14_3000K	10	10	45,00
9509019	R50_8W_E14_3000K	10	10	48,00

Цоколь E14. Напряжение 230В. Размер лампы 50x82 (мм).



### РЕФЛЕКТОРНЫЕ ЛАМПЫ СЕРИИ R63

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9510019	R63_8W_E27_3000K	10	10	69,00
9510020	R63_8W_E27_4500K	10	10	69,00

Цоколь E27. Напряжение 230В. Размер лампы 63x82 (мм).



### ЛАМПЫ СЕРИИ A60

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9512007	A60_8W_E27_3000K	10	10	46,00
9512008	A60_8W_E27_4500K	10	10	46,00
9512019	A60_10W_E27_3000K	10	10	50,00
9512020	A60_10W_E27_4500K	10	10	50,00
9512031	A60_12W_E27_3000K	10	10	54,00
9512032	A60_12W_E27_4500K	10	10	54,00
9513019	A60_15W_E27_3000K	10	10	65,00
9513020	A60_15W_E27_4500K	10	10	65,00

Цоколь E27. Напряжение 230В. Размер лампы 60x112 (мм).



### ЛАМПЫ СЕРИИ A80

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9513031	A80_18W_E27_3000K	10	50	95,00

Цоколь E27. Напряжение 230В. Размер лампы 80x151 (мм).





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>ЛАМПЫ СЕРИИ GX53</b>				
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



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ

9531105	3 x AAA	1	60	126,43
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из пластика. Количество светодиодов: 1 COB.



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ

9531115	2 x AA	1	60	165,39
---------	--------	---	----	--------

Изготовлен из обрезиненного пластика. Количество светодиодов: 3 LED.



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ "МЕТАЛЛИК"

9531140	3 x AAA	1	36	231,99
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из металла. Количество светодиодов: 9 LED.



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ КАРМАННЫЙ

9531145	Аккумулятор 14500	1	60	243,09
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из алюминия. Количество светодиодов: LED + COB. 3 режима свечения, IP44, функция ZOOM. Micro USB кабель и пластиковый бокс для хранения.



### 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.



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

9531155	Аккумуляторный	1	80	265,51
---------	----------------	---	----	--------

Изготовлен из пластика. Количество светодиодов: 1 LED.



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ

9531205	3 x AAA	1	25	235,97
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 7 LED.



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ

9531208	3 x AAA	1	25	295,00
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 14 LED.



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

9531255	Аккумулятор 18650	1	36	405,06
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 1 COB.



### 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.



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

9531265	Аккумулятор 18650	1	60	566,91
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 1HPLED+1COB.



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ С МАГНИТНЫМ КРЕПЛЕНИЕМ

9531275	Аккумулятор 18650	1	60	486,86
---------	-------------------	---	----	--------

Изготовлен из пластика. Количество светодиодов: 1LED+1COB.



### 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.



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ОБРЕЗИНЕННЫЙ

9531290	Аккумулятор	1	40	365,19
---------	-------------	---	----	--------

Изготовлен из пластика и резины. Количество светодиодов: XPE + COB. 5 режимов свечения, IPX4, датчик движения для безконтактного включения и выключения. Кабель Type C для зарядки.



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ КЕМПИНГОВЫЙ

9531328	3 x AA	1	24	454,87
---------	--------	---	----	--------

Изготовлен из пластика. Количество светодиодов: 3 COB.



### ФОНАРЬ СВЕТОДИОДНЫЙ АВТОМОБИЛЬНЫЙ

9531505	3 x AAA	1	24	400,34
---------	---------	---	----	--------

Изготовлен из ABS-пластика. Количество светодиодов: 24 LED.



### ФОНАРЬ БРЕЛОК СВЕТОДИОДНЫЙ

9531605	2xCR2032	1	48	258,21
---------	----------	---	----	--------

Изготовлен из металла. Количество светодиодов: 1 COB.

## ВЫКЛЮЧАТЕЛИ / РОЗЕТКИ



### РАМКА ДЛЯ РОЗЕТОК / ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 2 ГНЕЗДА

9533104	белый	1	40	54,07
9533105	бежевый	1	40	54,07

Для изделий скрытого монтажа.



### РАМКА ДЛЯ РОЗЕТОК / ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 3 ГНЕЗДА

9533108	белый	1	28	74,86
9533109	бежевый	1	28	74,86

Для изделий скрытого монтажа.





**код** **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**  
РАМКА ДЛЯ РОЗЕТОК / ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 4 ГНЕЗДА

9533112	белый	1	22	91,49
9533113	бежевый	1	22	91,49

Для изделий скрытого монтажа.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ

9533116	белый	1	10	107,00
9533117	бежевый	1	10	107,00

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРОХОДНОЙ

9533120	белый	1	10	126,67
9533121	бежевый	1	10	126,67

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

9533124	белый	1	10	118,80
9533125	бежевый	1	10	118,80

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа. Внимание! Выключатель не совместим с LED-лампами.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ

9533132	белый	1	10	166,53
9533133	бежевый	1	10	166,53

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ

9533136	белый	1	10	128,85
9533137	бежевый	1	10	128,85

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ПРОХОДНОЙ

9533140	белый	1	10	150,72
9533141	бежевый	1	10	150,72

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

9533144	белый	1	10	150,72
9533145	бежевый	1	10	150,72

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа. Внимание! Выключатель не совместим с LED-лампами.



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТРЁХКЛАВИШНЫЙ

9533152	белый	1	10	194,35
9533153	бежевый	1	10	194,35

Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, для скрытого монтажа.



**код** **характеристики** **мин. упак.** **цена, руб.**  
РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

9533156	белый	1	10	107,00
9533157	бежевый	1	10	107,00

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.



РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533160	белый	1	8	121,16
9533161	бежевый	1	8	121,16
9533164	с защит. шторками, белый	1	10	133,23
9533165	с защит. шторками, бежевый	1	10	133,23

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.



РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ С USB

9533166	белый	1	8	522,34
9533167	бежевый	1	8	522,34

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа. Напряжение USB 5В, максимальный ток USB 2.1 А.



РОЗЕТКА 1 ГНЕЗДО С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ С КРЫШКОЙ

9533172	белый	1	10	129,92
9533173	бежевый	1	10	129,92

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.



РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

9533176	белый	1	6	124,50
9533177	бежевый	1	10	124,50

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.



РОЗЕТКА 2 ГНЕЗДА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

9533180	белый	1	6	149,62
9533181	бежевый	1	6	149,62

Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, для скрытого монтажа.



ТЕЛЕВИЗИОННАЯ РОЗЕТКА

9533184	белый	1	10	107,00
9533185	бежевый	1	10	107,00

Для скрытого монтажа.



ИНТЕРНЕТ РОЗЕТКА RJ45

9533192	белый	1	10	148,51
9533193	бежевый	1	10	148,51

Для скрытого монтажа.




ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ

9533400	белый	1	14	83,26
9533401	бежевый	1	14	83,26

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.




	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
	<b>ВИЛКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>				
	9533826	белый	1	25	78,44
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.					
	<b>ВИЛКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>				
	9533828	белый	1	30	65,08
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.					
	<b>РОЗЕТКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ</b>				
	9533836	белый	1	20	63,08
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.					
	<b>РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>				
	9533838	белый	1	20	84,77
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.					
	<b>ПЕРЕХОДНИК</b>				
	9533846	белый	1	50	63,85
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.					
	<b>ПЕРЕХОДНИК</b>				
	9533848	белый	1	30	70,20
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.					
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ</b>				
	9533858	белый	1	100	140,46
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.					
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ</b>				
	9533862	белый	1	100	179,76
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.					
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ</b>				
	9533873	белый	1	25	100,35
Максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А.					
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>				
	9533878	белый	1	100	170,24
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.					
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>				
	9533880	белый	1	100	272,25
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.					

	код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>				
	9533882	белый	1	100	255,35
Максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.					
	<b>РАЗВЕТВИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ</b>				
	9533884	белый	1	100	234,06
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	117,73
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	154,87
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	201,34
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	233,92
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	167,27
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	210,61
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	266,39
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	328,68
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	378,00
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	291,14
Колодка 3 гнезд с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.					








**КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 4 ГНЕЗДА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9533985	Макс. мощность 3500 Вт.	1	12	340,74


Колодка 4 гнезда с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.



**КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 5 ГНЕЗД**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9533988	Макс. мощность 3500 Вт.	1	12	396,46

Колодка 5 гнезд с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.




**КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 6 ГНЕЗД**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9533991	Макс. мощность 3500 Вт.	1	8	442,49

Колодка 6 гнезд с заземлением, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А.


## УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ



**УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 2 ГНЕЗДА**

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
9534021	1,5 м, 2x0,75 мм <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>.



**УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 3 ГНЕЗДА**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 4 ГНЕЗДА**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 3 ГНЕЗДА**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 4 ГНЕЗДА**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 5 ГНЕЗД**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 3 ГНЕЗДА**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 4 ГНЕЗДА**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 5 ГНЕЗД**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 2 ГНЕЗДА**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 3 ГНЕЗДА**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 3 ГНЕЗДА**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 4 ГНЕЗДА**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ 5 ГНЕЗД**

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



**УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 3 ГНЕЗДА**

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





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 4 ГНЕЗДА</b>				
9534165	1,5 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	30	420,94
9534166	3 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	20	522,42
9534167	5 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	20	692,75

Удлинитель 4 гнезда с заземлением и выключателем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм<sup>2</sup>.



<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 5 ГНЕЗД</b>				
9534170	1,5 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	30	485,89
9534171	3 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	20	589,32
9534172	5 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	20	736,64

Удлинитель 5 гнезд с заземлением и выключателем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм<sup>2</sup>.

## УДЛИНИТЕЛИ БЫТОВЫЕ С USB



<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 4 ГНЕЗДА И USB-ПОРТАМИ</b>				
9534310	1,5 м, 3x0,75 мм <sup>2</sup>	1	20	821,80
9534311	3 м, 3x0,75 мм <sup>2</sup>	1	20	884,83

Удлинитель 4 гнезда с заземлением и выключателем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>, 2 USB-порта.



<b>УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ 5 ГНЕЗД И USB-ПОРТАМИ</b>				
9534320	1,5 м, 3x0,75 мм <sup>2</sup>	1	20	860,74
9534321	3 м, 3x0,75 мм <sup>2</sup>	1	20	923,72

Удлинитель 5 гнезд с заземлением и выключателем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>, 2 USB-порта.

## СЕТЕВЫЕ ФИЛЬТРЫ



<b>СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР 5 ГНЕЗД</b>				
9534850	1,5 м, 3x0,75 мм <sup>2</sup>	1	24	656,92
9534851	3 м, 3x0,75 мм <sup>2</sup>	1	24	725,23
9534852	5 м, 3x0,75 мм <sup>2</sup>	1	24	907,48

Сетевой фильтр 5 гнезд с заземлением, выключателем и предохранителем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>, бежевый цвет.



<b>СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР 6 ГНЕЗД</b>				
9534875	1,5 м, 3x0,75 мм <sup>2</sup>	1	24	693,99
9534876	3 м, 3x0,75 мм <sup>2</sup>	1	24	760,44
9534877	5 м, 3x0,75 мм <sup>2</sup>	1	24	939,13

Сетевой фильтр 6 гнезд с заземлением, выключателем и предохранителем, максимальная мощность 2300 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>, чёрный цвет.

## УДЛИНИТЕЛИ СИЛОВЫЕ



<b>УДЛИНИТЕЛЬ НА РАМКЕ</b>				
9535011	10 м, 2x0,75 мм <sup>2</sup>	1	6	659,28
9535012	20 м, 2x0,75 мм <sup>2</sup>	1	4	999,93
9535013	30 м, 2x0,75 мм <sup>2</sup>	1	4	1400,68

Удлинитель на рамке без заземления, максимальная мощность 2500 Вт, номинальный ток 10 А, сечение кабеля 0,75 мм<sup>2</sup>.



<b>УДЛИНИТЕЛЬ НА КАТУШКЕ 1 ГНЕЗДО</b>				
9535031	20 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	1	3043,76
9535032	30 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	1	3281,75

Удлинитель на катушке 1 гнездо с заземлением и предохранителем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм<sup>2</sup>.



код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>УДЛИНИТЕЛЬ НА КАТУШКЕ 4 ГНЕЗДА</b>				
9535046	20 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	1	2616,76
9535047	30 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	1	3312,96
9535049	50 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	1	5205,58

Удлинитель на катушке 4 гнезда с заземлением и предохранителем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм<sup>2</sup>.



<b>УДЛИНИТЕЛЬ НА КАТУШКЕ ВЛАГОЗАЩИЩЁННЫЙ 4 ГНЕЗДА</b>				
9535061	30 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	1	4454,60
9535063	50 м, 3x1 мм <sup>2</sup>	1	1	6921,58

Удлинитель на катушке 4 гнезда IP44 с заземлением и предохранителем, максимальная мощность 3500 Вт, номинальный ток 16 А, сечение кабеля 1 мм<sup>2</sup>.

## ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ ТРУБКИ (1 м)



## ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ ТРУБКА

9536226	2:1 черн. (1м)	50	50	7,60
9536236	3:1,5 бел. (1м)	50	50	9,83
9536237	3:1,5 желт. (1м)	50	50	9,83
9536238	3:1,5 син. (1м)	50	50	9,83
9536239	3:1,5 красн. (1м)	50	50	9,83
9536240	3:1,5 черн. (1м)	50	50	9,83
9536250	4:2 бел. (1м)	50	50	12,43
9536251	4:2 желт. (1м)	50	50	12,43
9536252	4:2 син. (1м)	50	50	12,43
9536253	4:2 красн. (1м)	50	50	12,43
9536254	4:2 черн. (1м)	50	50	12,43
9536271	6:3 бел. (1м)	50	50	18,17
9536274	6:3 красн. (1м)	50	50	18,17
9536275	6:3 черн. (1м)	50	50	18,17
9536286	8:4 желт. (1м)	50	50	19,66
9536289	8:4 черн. (1м)	50	50	19,66
9536299	10:5 бел. (1м)	50	50	24,65
9536300	10:5 желт. (1м)	50	50	24,65
9536301	10:5 син. (1м)	50	50	24,65
9536302	10:5 красн. (1м)	50	50	24,65
9536303	10:5 черн. (1м)	50	50	24,65
9536313	12:6 бел. (1м)	50	50	27,43
9536314	12:6 желт. (1м)	50	50	23,89
9536315	12:6 син. (1м)	50	50	27,43
9536316	12:6 красн. (1м)	50	50	27,43
9536317	12:6 черн. (1м)	50	50	27,43
9536342	16:8 желт. (1м)	10	10	46,55
9536345	16:8 черн. (1м)	10	10	46,55
9536362	20:10 бел. (1м)	10	10	76,37
9536366	20:10 черн. (1м)	10	10	76,37
9536390	30:15 бел. (1м)	10	10	119,19
9536391	30:15 желт. (1м)	10	10	119,19
9536392	30:15 син. (1м)	10	10	119,19
9536393	30:15 красн. (1м)	10	10	119,19
9536394	30:15 черн. (1м)	10	10	119,19
9536404	40:20 бел. (1м)	10	10	182,95
9536405	40:20 желт. (1м)	10	10	182,95
9536406	40:20 син. (1м)	10	10	182,95
9536407	40:20 красн. (1м)	10	10	182,95
9536408	40:20 черн. (1м)	10	10	182,95
9536418	50:25 бел. (1м)	10	10	245,60
9536419	50:25 желт. (1м)	10	10	245,60
9536420	50:25 син. (1м)	10	10	245,60
9536421	50:25 красн. (1м)	10	10	245,60
9536422	50:25 черн. (1м)	10	10	245,60

Изг. из полиолефина, коэф. усадки 2:1, темпер. усадки 70°C, нарезка по 1м. Рекомендована усадка строительным феном.





код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НАБОРЫ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫХ ТРУБОК (15шт)</b>				
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)

код	характеристики	мин.	упак.	цена, руб.
<b>НАБОР ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫХ ТРУБОК (25шт)</b>				
9536575	25шт/10см/5 цвет.	1	500	114,93

Изг. из полиолефина, коэф. усадки 2:1, подавл. горен., темп. усадки 70°C, н-р 4:2/6:3/8:4/10:5/12:6 нарез. по 10см 5цв. (по 5шт.: бел., зел.,син., красн., черн.)



## Светодиодные фонари

новые модели



9531145

### Карманный светодиодный аккумуляторный фонарь

1LED + 1COB, IP44, алюминий

2 часа	60 метров	LED+COB светодиоды	IP44 влагозащита	3 режима
Аккумулятор 14500 LI-ION 500 мА/ч				



9531150

### Ручной светодиодный аккумуляторный фонарь

P50 + 7 SMD, алюминий

5 часов	100 метров	PSO + 7 SMD светодиоды	3 режима
Аккумулятор 18650 LI-ION 1200 мА/ч			



9531260

### Налобный светодиодный аккумуляторный фонарь

1HPLED

16 часов	60 метров	1HPLED High Power LED	IP65 влагозащита
Аккумулятор 18650 LI-ION 1200 мА/ч			



9531290

### Налобный светодиодный аккумуляторный фонарь

XPE + COB

2 часа	60 метров	XPE+COB светодиоды	IPX4 влагозащита	5 режимов
Аккумулятор LI-ION 600 мА/ч				



9531280

### Налобный светодиодный аккумуляторный фонарь

XHP50

14 часов	100 метров	XHP 50 светодиоды	IP65 влагозащита	3 режима
Аккумулятор 18650 LI-ION 1200 мА/ч 2шт.				



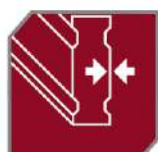
# Уровни ЭТАЛОН МАГНИТ



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

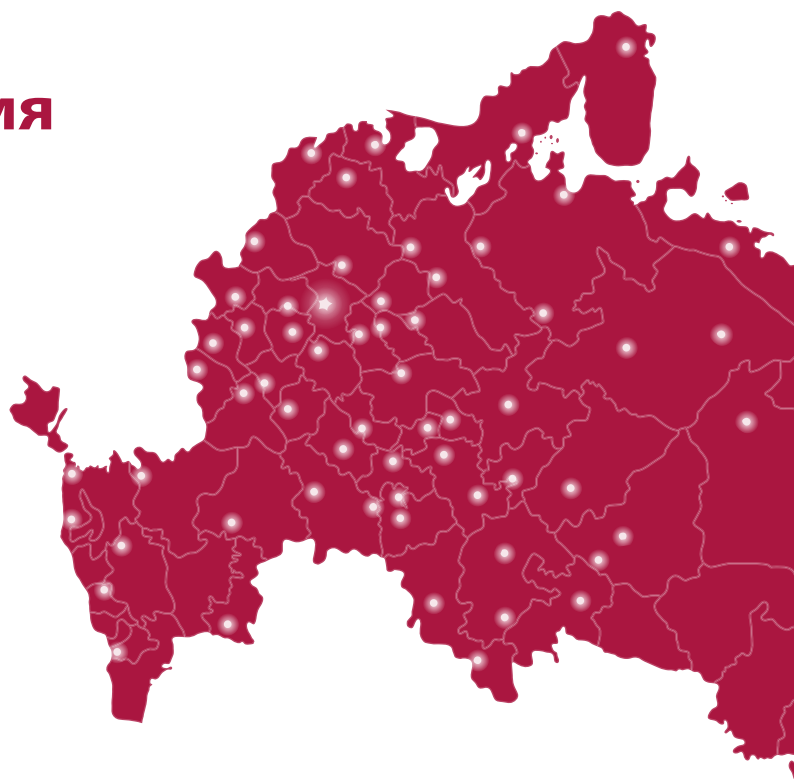
App Store Play Market RuStore



## 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



## А

Адаптеры для безрезьбовых 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
Ведро оцинкованные .....	8
Ведро строительные .....	8
Ведро хозяйственные .....	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
Заклепочники .....	50
Замки навесные .....	109–110
Замки тросовые .....	109
Зенкера .....	65
Зубила .....	31, 59

## И

Изолента .....	122–123
Интернет розетка RJ45 .....	136

## К

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
Клинья 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 снеговые .....	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 малярные .....	126
Очиститель для монтажной пены .....	75
Очки защитные .....	82–83

## П

Паста гой .....	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 двуручные, 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
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

Разбрызгиватели .....	86–87
Разветвители, тройники садовые .....	88–90
Разветвители электрические .....	138
Рамки для розеток .....	135–136
Распылители газонные .....	86–87
Расшивки 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 малярные .....	15–17
Ролики режущие для плиткореза .....	52
Рубанки .....	36
Рукавицы .....	81
Рулетки .....	72
Рулетки геодезические .....	72
Рукоятки для валиков .....	17–18
Ручки дверные .....	111
Рыхлители .....	93

## С

Сажалка для луковиц .....	94
Салфетки для уборки .....	114–115
Сверла винтовые, перовые, спиральные по дереву .....	63



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 самоклеющаяся .....	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
Струбицы .....	35
Стусла .....	30

<b>Т</b>	
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 трубки .....	140–141
Тестеры напряжения .....	39
Тиски .....	36
Топоры .....	33–34
Топорища .....	34
Тросы металлополимерные .....	107
Тросы сантехнические .....	129
Труборезы .....	37

<b>У</b>	
Углошлифовальные машины .....	132
Уголки крепежные .....	55–56
Угольники измерительные .....	70–71
Угольники оконные .....	112
Удлинитель электрические .....	139–140
Укрывной материал .....	96
Уплотнитель резиновый .....	75
Уровни лазерные .....	72
Уровни строительные .....	71–72
Утеплитель пенополиэтиленовый .....	75

<b>Ф</b>	
Флюс .....	128
Фонари светодиодные .....	135
Фумигаторы .....	120

<b>Х</b>	
Хомуты .....	54–55
Хомуты садовые .....	96

<b>Ц</b>	
Цилиндровые механизмы .....	110–111

<b>Ч</b>	
Чашки алмазные зачистные по бетону .....	25
Чашки для гипса .....	8
Черенки .....	95, 118

<b>Ш</b>	
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

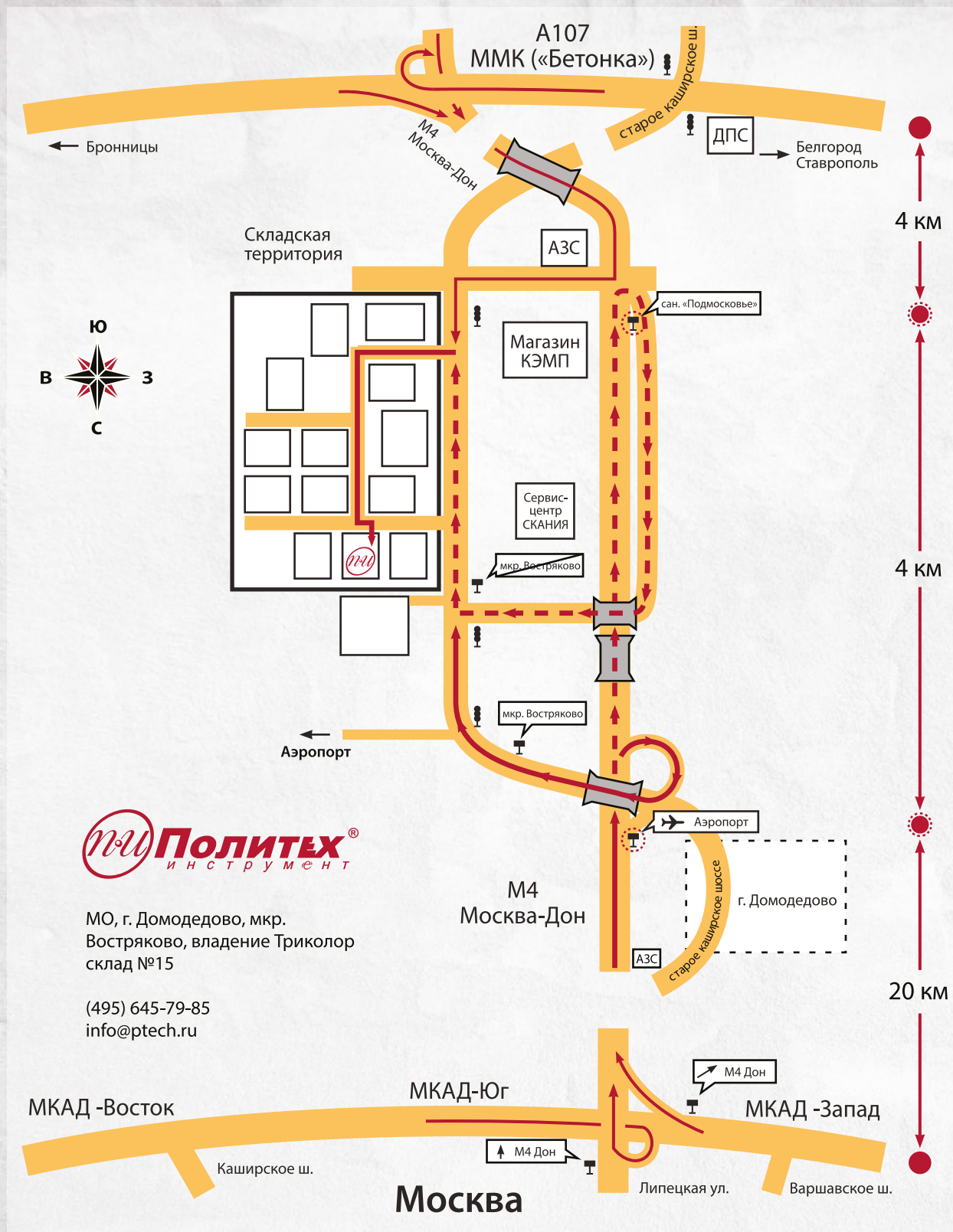
<b>Щ</b>	
Щетки автомобильные .....	129
Щетки для одежды .....	116
Щетки для пола .....	117
Щетки металлические .....	23–24
Щетки уличные .....	117
Щетки-красовки .....	23–24
Щипцы автоматические .....	45
Щипцы для снятия изоляции .....	45
Щипцы для системы выравнивания плитки .....	53
Щитки защитные .....	83

<b>Э</b>	
Экстракторы .....	65

<b>Я</b>	
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 «Заборье» у второго въезда. Ехать примерно 40-45 мин (без пробок). Кто первый раз едет, при въезде в деревню «Заборье» 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).



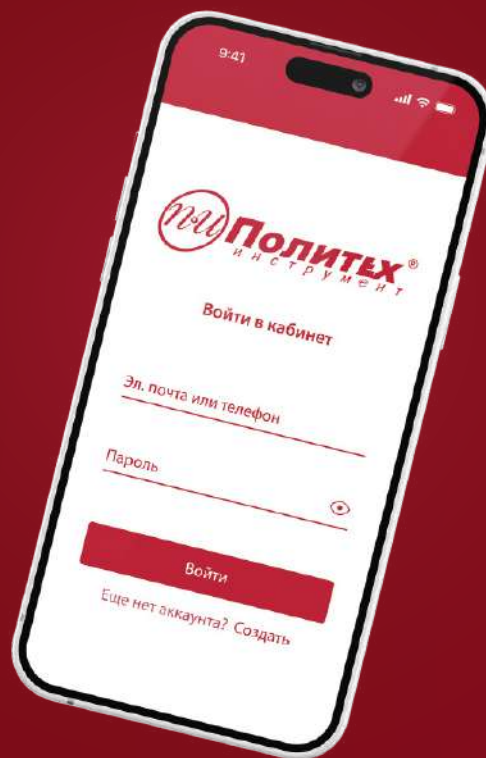
## Закупки инструментов теперь мобильнее



App Store



Google Play



### Московский офис:

Тел./факс: (495) 645 7985

Золотое кольцо Юг (ЦФО)  
Золотое кольцо Восток (ЦФО)  
Черноземье (ЦФО)  
Приволжский ФО Восток  
Приволжский ФО Запад

### Региональные отделы (обособленные подразделения):

(915) 492 6908  
(916) 978 5394  
(980) 766 1100  
(917) 017 2743  
(987) 400 5392

Северо-Кавказский ФО (988) 603 2665  
Северо-Западный ФО (981) 696 3191  
Уральский ФО (912) 220 1774

## Оптовая торговля строительным инструментом