

# С 1 по 30 ноября **ДОП СКИДКИ ДО 20%**

на малярный, абразивный, шлифовальный, режущий, дополнительный инструмент, а также замки, скобы и герметики

скачай листовку



больше информации на ptech.ru

Количество товаров по акции ограничено. Компания оставляет за собой право изменять условия и цены настоящей акции. Подтверждением цены является выставленный счёт.

## Подарки при покупке

**5 000 руб.** в заказе на все акционные товары ноября

Упаковка (10 шт.) маркер перманентный двухсторонний синий\*



доп. выгода

+4% к скидкам месяца

за каждые 10 000 руб. в заказе на все акционные товары ноября

Упаковка (10 шт.) маркер перманентный двухсторонний красный\*



доп. выгода

+6% к скидкам месяца

20 000 руб. в заказе на все акционные товары ноября

Упаковка (10 шт.) Круг отрезной по металлу 230x2,5x22,23 мм\*

арт. 5531230

доп. выгода

+9% к скидкам месяца

**30 000 руб.** в заказе на все акционные товары ноября

Упаковка (25 шт.) Круг отрезной по металлу 125х2,5х22,23 мм<sup>4</sup>

арт. 5531127

доп. выгода

+11% к скидкам месяца

за каждые

**50 000 руб.** в заказе

на все акционные товары ноября

Упаковка (25 шт.)

Круг отрезной или Круг отрезной 125x1,0x22,23 mm\*

по металлу 125x1,2x22,23 мм\*

арт. 5531125

доп. выгода

арт. 5531123

+13% к скидкам месяца

за каждые 7 000 руб. в заказе по группе ножи и лезвия



арт. 9005803



за каждые

15 000 руб. в заказе по группе круги, диски, чаши

Упаковка (25 шт.) Круг отрезной по металлу 125x1,6x22,23\*

арт. 5531126





цена

144,84

\*Внимание количество подарков ограничено! Компания оставляет за собой право остановить проведение подарочной акции.



### ВЕДРО ДЛЯ КРАСКИ







код

1519035



код	характеристики	мин.	упак	цена		
1083012	12	1	12	185,99		
Ведро полипропиленовое цветное. Применяется в качестве емкости						
для работы с различными ЛКМ.						







### КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭКОНОМ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1519001	25×6 мм	12	10	16,38
1519002	35×6 мм	12	10	22,49
1519003	50×6 мм	12	10	29,21
1519004	70×6 мм	12	10	40,15
Светлая натуральная щетина. ТОПС 55% . Пластиковая рукоятка				







мин.

3 12

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

100х17 мм



### КИСТЬ ФАСАДНАЯ ЭМАЛЬ MASTER



код	характеристики	мин.	упак	цена
519027	120×25 mm	12	5	162,08
519028	120×35 mm	12	5	206,67

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



# p-bedit\*

### КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЛАК EXPERT GRAND



характеристики	мин.	упак	цена
25х12 мм	3	12	42,62
35х12мм	3	12	55,21
50х15мм	3	12	74,65
75х17мм	3	12	106,34
100х17мм	3	12	140,42
	25x12 mm 35x12mm 50x15mm 75x17mm	25x12 mm 3 35x12mm 3 50x15mm 3 75x17mm 3	25x12 MM 3 12 35x12 MM 3 12 50x15 MM 3 12 75x17 MM 3 12

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



### КИСТЬ ФАСАДНАЯ ЛАК EXPERT



код	характеристики	мин.	упак	цена
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.



#### КИСТЬ ФАСАДНАЯ АКРИЛ GRAND

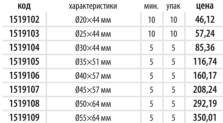


код	характеристики	мин.	упак	цена
1519086	120×25 мм	5	12	163,38
1519087	120∨35 MM	5	5	211 20

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



#### КИСТЬ КРУГЛАЯ ЭМАЛЬ MASTER



Высококачественная натуральная щетина. Клеевой рецепт фиксирует щетину.



### КИСТЬ МАХОВАЯ ЭМАЛЬ MASTER



код	характеристики	мин.	упак	цена
1519121	Ø65 мм	4	4	377,70
1519122	Ø80 mm	2	3	450 69

Высококачественная натуральная щетина. Прочная фиксация щетины Возможность крепления удлинителей.



### КИСТЬ MAXOBAЯ ЭМАЛЬ MASTER+



код	характеристики	мин.	упак	цена
1519123	Ø65 мм	3	4	363,37
1519124	Ø80 мм	3	3	529,54

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





### КИСТЬ ФАСАДНАЯ ЭМАЛЬ MASTER



код	характеристики	мин.	упак	цена
1519141	140×50 mm	5	5	579,97

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



## КИСТЬ МАКЛОВИЦА ГРУНТ EXPERT



код	характеристики	мин.	упак	цена
1519144	170×70 мм	5	28	184,67

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



## p-bedit\*



### КИСТЬ ДЛЯ ЛАКА ЛАК PROFI



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



#### КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ОПТИМА



код	характеристики	мин.	упак	цена
1500003	3/4", 19 мм	24	12	13,81
1500010	1,0", 25 мм.	12	12	15,41
1500015	1,5", 38 мм.	12	12	21,69
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%





### КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ СТАНДАРТ



код	характеристики	мин.	yllak	цепа
1501003	3/4", 19 мм	24	12	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%



кол



	ларантеристини		<i>,</i>	4
1502003	3/4", 18 мм	24	12	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.



### КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЕВРО



код	характеристики	мин.	упак	цена
1503003	3/4", 19 мм	24	12	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	57,47
1503025	2,5", 63 мм	12	12	78,43
1503030	3,0", 75 мм	12	12	100,88
1503040	4.0". 100 mm	12	12	130.59

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



## КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЭТЮД



код	характеристики	мин.	упак	цена
1504010	1,0", 25 мм	12	12	30,72
1504015	1,5", 38 мм	12	12	45,65
1504020	2,0", 50 мм	12	12	66,07
1504025	2,5", 63 мм	12	12	84,80
1504030	3,0", 75 мм	12	12	107,05
1504040	4,0", 100 мм	12	12	144,54

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





### КИСТЬ ФЛЕЙЦЕВАЯ ЛЮКС

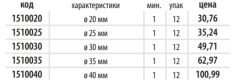


код	характеристики	мин.	упак	цена
1505003	3/4", 19 мм	24	12	29,83
1505010	1,0", 25 мм	12	12	33,38
1505015	1,5", 38 мм	12	12	48,40
1505020	2,0", 50 мм	12	12	65,67
1505025	2,5", 63 мм	12	12	90,20
1505030	3,0", 75 мм	12	12	116,73
1505040	4,0", 100 мм	12	12	162,32

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



### КИСТЬ КРУГЛАЯ, ПЛАСТИКОВАЯ ОБОЙМА С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ОБОДКОМ



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



### КИСТЬ КРУГЛАЯ В ПЛАСТИКОВОЙ ОПРАВЕ



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



цена



### КИСТЬ КРУГЛАЯ, ИСКУССТВЕННАЯ ЩЕТИНА

характеристики



	ларантернетини		,	7	
1512110	ø 110 mm	1	12	132,13	
Изготовлена из искусственной щетины, ТОПС 90%. Рукоятка и корпус из					
пластмассы.					



### КИСТЬ-МАКЛОВИЦА, ПЛАСТМАССОВЫЙ КОРПУС



код	характеристики	мин.	ynak	цена
1514007	30×70 мм	1	12	95,44
1514010	30×100 мм	1	12	112,27
1514012	30×120 мм	1	12	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, ИСКУССТВЕННАЯ ЩЕТИНА



код	характеристики	мин.	упак	цена
1516140	50×140 мм	1	18	82,78
1516150	70×150 мм	1	12	99,84
1516170	70×170 мм	1	12	111,31
1516180	80v180mm	1	10	123 11

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



### КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1518025	2,5", 63 мм.	12	12	73,01
1518030	3.0". 75 MM.	12	12	91,97

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



### ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18



код	характеристики	мин.	упак	цена
532318	6×40×180 мм	1	35	171,31
532324	6×40×240 мм	1	25	204,41

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



### ВАЛИК ВЕЛЮР



код	характеристики	мин.	упак	цена
1532518	6х40х180 мм	1	40	180,95
_				

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





### ВАЛИК ПОЛИАМИД Н-12



код	характеристики	мин.	упак	цена
1532618	6х40х180 мм	1	35	159,73
1532624	6х40х240 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.





### ВАЛИК ПРЕМИУМ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1532718	6х40х180 мм	1	35	159,94
1532724	6х40х240 мм	1	25	193,18

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





### ВАЛИК МИКРОФИБРА



код	характеристики	мин.	упак	цена
1532918	6х40х180 мм	1	35	140,16
1532924	6х40х240 мм	1	25	172,32

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





### ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1522100	100 мм	1	50	88,05
1522150	150 мм	1	50	98,87
1522200	200 мм	1	50	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.



### РОССИЯ

### ВАЛИК МЕХОВОЙ БЕЛЫЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1520100	100 мм	1	50	77.91
1520150	150 мм	1	50	87.87
1520200	200 мм	1	60	96,43
1520250	250 мм	1	50	107.56

Поверхность из искуственного меха. Рукоятка выполнена из плястика, адаптирована для телескопического удлинителя. Предусмотена замена красящей шубки. Бюгель 6 мм.



### ВАЛИК ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ ШЕРСТИ



код	характеристики	мин.	упак	цена
525250	250 мм	1	50	109,3

Изтотовлен из натуральной шерсти, имеет тканевую основу. Рукоятка выполнена из пластика, адаптирована для телескопичесого удлинителя. Предусмотрена замена красящей шубки. Бюгель 6 мм.





### ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-12



код	характеристики	мин.	упак	цена
1533618	8×48×180 мм	1	30	211,71
1533624	8×48×240 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.



### ВАЛИК ПРЕМИУМ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1533718	8×48×180 мм	1	30	221,29
1533724	8×48×240 мм	1	20	289.10

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





#### ВАЛИК МИКРОФИБРА



код	характеристики	мин.	ynak	цена	
1533918	8×48×180 мм	1	30	278,90	
валик изготовлен из тканного микроволокна, высота ворса 12 мм.					

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





### МИНИ-ВАЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-12 (тест)



код	характеристики	мин.	упак	цена
1545070	сменные 6×15×60 мм 10шт	10	10	25,41
1545100	сменные 6×15×100 мм 10шт	10	10	34,57
1545150	сменные 6×15×150 мм 10шт	10	10	43,06





### МИНИ-ВАЛИК ДЛЯ ЭМАЛЕЙ МИКРОВОЛОКНО Н-8 тЗ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1550061	сменные 6×15×60 мм 10шт	10	10	26,29
1550111	сменные 6×15×100 мм 10шт	10	10	36,12
1550151	сменные6×15×150 мм 10шт	10	10	46,41





### МИНИ-ВАЛИК ВЕЛЮР Н-5



код	характеристики	мин.	упак	цена
1546060	сменные 6×15×60 мм 10шт	10	10	27,02
1546100	сменные 6×15×100 мм 10шт	10	10	37,94
1546150	сменные 6×15×150 мм 10шт	10	10	49.96





### РОЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-18



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



### РОЛИК ВЕЛЮР



код	характеристики	мин.	упак	цена
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.



### РОЛИК ПОЛИАКРИЛ Н-12



код	характеристики	мин.	упак	цена
1554180	8×48×180 mm	1	60	127,88
1554250	8×48×240 мм	1	44	161,92

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



### РОЛИК ПРЕМИУМ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
1566180	8×48×180 мм	5	60	190,98
1566240	8×48×240 mm	5	44	239,24

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





#### РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ ДЛЯ МИНИ-ВАЛИКА



код	характеристики	мин.	упак	цена
1570190	6×40мм	1	100	42,21
1570290	6×90 мм	1	100	44,59

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





### РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ ДЛЯ МИНИ-ВАЛИКА SPECIAL



код	характеристики	мин.	упак	цена
1570297	6×55-70мм	1	208	36,34
1570298	6×100-150мм	1	208	38,76

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





### РУКОЯТКА-БЮГЕЛЬ SPECIAL



код	характеристики	мин.	упак	цена
1572185	8×180 мм	1	125	85,85
572255	8×240 mm	1	30	106,41

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





### ВАЛИК ПРИЖИМНОЙ ДЛЯ ПРИКАТКИ ОБОЕВ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1575150	ø 6 мм, 150 мм	1	70	207,50
1575251	ø 8 мм, 250 мм	1	35	317,34

Изготовлен из плотного полиуретана, никелированный стержень





### ШПАТЕЛЬ ПРИЖИМНОЙ ДЛЯ РАЗГЛАЖИВАНИЯ ОБОЕВ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1575029	280 мм	1	45	40,01
1575028	Гибкий, 280 мм	1	45	42,68

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







### УДЛИНЯЮЩИЙ СТЕРЖЕНЬ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1580120	120 см	1	36	121,99
1580200	телескопический 200 см	1	50	243,63
1580300	телескопический 300 см	1	12	319,98

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



### ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ ЭКОНОМ



код	характеристики	мин.	упак	цена	
1584935	345х315 мм.	1	50	61,10	
зготовлена из пластичной пластмассы. Используется при выполнении					
апопиых пай	о́от				



### ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1585020	285×155 мм.	1	50	41,62
1585026	270×270 мм.	1	50	58,02
1585035	345×315 мм.	1	50	83,53

Изготовлена из высококачественной пластмассы. Используется при выполнении малярных работ.



### ШНУР ОТБИВОЧНЫЙ В ПЛАСТИКОВОМ КОРПУСЕ



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

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





### ШНУР ОТБИВОЧНЫЙ В МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КОРПУСЕ



 код
 характеристики
 мин.
 упак
 цена

 1590031
 30 м
 1
 30
 261,98

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





### ШНУР РАЗМЕТОЧНЫЙ НА КАТУШКЕ



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

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





## КАРАНДАШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ДВУХЦВЕТНЫЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена	
1590181		12	144	13,61	
Имеет мягкий толстый стержень. Овальный корпус препятствует					





### МАРКЕР ПЕРМАНЕНТНЫЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



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





код	характеристики	мин.	упак	цена
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.

Подарок - упаковка (10 шт.) 1600230 за каждые 5000 руб. в заказе, уваковка (10 шт.) 1600220 за каждые 10000 руб. в заказе





### МАРКЕР КРАСЯЩИЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1610010	белый	1	50	81,24
1610050	серебристый	1	250	81,24
1610060	золотистый	1	250	82,48
1610070	зеленый	1	250	81,24
1610020	черный	1	50	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.)



### КРАСЯЩИЙ МАРКЕР МЕЛОВОЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1610410	белый	1	10	108,95
1610420	черный	1	10	108,95

Меловой красящий маркер на водной основе. Наконечник пулевидный





### МЕЛОК РАЗМЕТОЧНЫЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1590200	6.5 × 80 мм круглый	12	12	20,52
20 0112211211011 0 0 0 112110 (011110 02210 07711 11 112 0 0 0 0 112 112 22 0 0 0 0 0 0				

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





### СТИЛУС РАЗМЕТОЧНЫЙ СТАЛЬНОЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
1611010	Длина 130мм, диаметр 6мм.	1	30	165,45

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





### СЕТКА АБРАЗИВНАЯ О/А



код	характеристики	мин.	упак	цена
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%.



# p**-**₽bedit°

### СЕТКА АБРАЗИВНАЯ SIC



код	характеристики	мин.	упак	цена
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

(ПО)ПОЛИТЕХ

### КРУГ АБРАЗИВНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ

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



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

алюминия.



### КРУГ АБРАЗИВНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

код	характеристики	мин.	упак	цена
2005302	ø125 мм Р24	10	10	13,60
2005303	ø125 мм Р36	10	10	13,60
2005304	ø125 мм Р40	10	10	13,60
2005306	ø125 мм Р60	10	10	13,60
2005308	ø125 мм Р80	10	10	13,60
2005310	ø125 мм Р100	10	10	13,60
2005312	ø125 мм Р120	10	10	13,60
2005315	ø125 мм Р150	10	10	13,60
2005318	ø125 мм Р180	10	10	13,60
2005322	ø125 мм Р220	10	10	13,60
2005324	ø125 мм Р240	10	10	13,60
2005332	ø125 мм P320	10	10	13.60

Для сухих шлифовальных работ по металлу, дереву,

пластмассе и т.д. Абразив - оксид алюминия.



## ДИСК ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ ПОД ЛИПУЧКУ, НАТУРАЛЬНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак	цена
2008115	ø115 мм , 7 мм	1	400	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, сглаживан морщин, ликвидирования царапин и микротрещин.



### НАСАДКА ПЛАСТМАССОВАЯ С ЛИПУЧКОЙ ДЛЯ ШЛИФМАШИНЫ

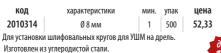


код	характеристики	мин.	упак	цена
2010007	100 мм (для АГШК)	1	50	164,12
2010005	125 MM	1	25	219 50

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



### АДАПТЕР-ПЕРЕХОДНИК С ГАЙКИ М14 НА ДРЕЛЬ





### ЛЕНТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ

уапактепистики

кол

код	характеристики	мин.	ynak	цена
2015003	75×457 mm P36	10	10	35,37
2015004	75×457 mm P40	10	10	35,37
2015006	75×457 mm P60	10	10	35,37
2015008	75×457 mm 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 mm P40	10	10	39,68
2017006	75×533 мм P60	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 Р36	10	10	60,30
2019004	100×610 mm P40	10	10	60,30
2019006	100×610 мм Р60	10	10	60,30
2019008	100×610 мм P80	10	10	60,30
2019010	100×610 mm P100	10	10	60,30
2019012	100×610 mm P120	10	10	60,30
2019015	100×610 mm P150	10	10	60,30

На тканевой основе, усиленной на разрыв, влагостойкая.

Абразив-оксид алюминия. Для ленточных шлифовальных машин.



# p-bedit

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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2021104	93 MM×230 MM P40	10	10	17,69
2021106	93 мм×230 мм P60	10	10	17,69
2021108	93 mm×230 mm P80	10	10	17,69
2021110	93 mm×230 mm P100	10	10	17,69
2021112	93 mm×230 mm P120	10	10	17,69
2021118	93 mm×230 mm P180	10	10	17,69
2021132	93 MM > 230 MM 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.



## p-bedit

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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2021304	115 mm×280 mm P40	10	10	26,02
2021306	115 mm×280 mm P60	10	10	26,02
2021308	115 mm×280 mm P80	10	10	26,02
2021310	115 мм×280 мм Р100	10	10	26,02
2021312	115 mm×280 mm P120	10	10	26,02
2021318	115 мм×280 мм Р180	10	10	26,02
2021332	115 mm×280 mm 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)



код	характеристики	мин.	упак	цена
2022006	230×280 мм Р60	1	100	141,36
2022008	230×280 mm P80	1	100	141,36
2022010	230×280 мм P100	1	100	141,36
2022012	230×280 mm P120	1	100	141,36
2022015	230×280 мм P150	1	100	141,36
2022018	230×280 mm P180	1	100	141,36
2022022	230×280 mm P220	1	100	141,36
2022024	230×280 mm P240	1	100	141,36
2022032	230×280 mm P320	1	100	141,36
2022040	230×280 mm P400	1	100	141,36
2022060	230×280 мм Р600	1	100	141,36
2022080	230×280 мм P800	1	100	141,36
2022100	230×280 mm P1000	1	100	141,36

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





# p**.**∌bedit°

### ШКУРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ (10 ЛИСТОВ)



код	характеристики	мин.	упак	цена
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 mm P100	1	25	377,98
2024015	230×280 mm P150	1	25	377,98
2024018	230×280 mm P180	1	25	377,98
2024024	230×280 mm P240	1	25	377,98
2024032	230×280 mm P320	1	25	377,98
2024040	230×280 mm P400	1	25	377,98

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

## пи)Политех

### ГУБКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ EVA



код	характеристики	мин.	упак	цена
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-ЕVА, высококачественный абразив. Водостойкая. Для обработки неровных труднодоступных поверхностей. Белые края. Размер 100х70х25 мм



### ГУБКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ МЯГКАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2025506	P60	5	24	84,89
2025508	P80	5	24	84,89
2025510	P100	5	24	84,89
2025512	P120	5	24	84,89

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



## p**...**bedit°

## ДИСК ЛЕПЕСТКОВЫЙ ДЛЯ ДРЕЛИ



код	характеристики	мин.	упак	цена
2031004	80×25 mm P40	1	20	294,94
2031006	80×25 мм P60	1	20	294,94
2031008	80×25 MM 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



иоп	Vanautonustuuu		VESV	HOUS
код	характеристики	мин.	упак	цена
2050103	ø 115×22,2 мм Р36	10	10	74,06
2050104	ø 115×22,2 mm P40	10	10	74,06
2050106	ø 115×22,2 мм Р60	10	10	74,06
2050108	ø 115×22,2 mm P80	10	10	74,06
2050110	ø 115×22,2 мм Р100	10	10	74,06
2050112	ø 115×22,2 мм Р120	10	10	74,06
2050203	ø 125×22,2 mm P36	10	10	83,16
2050204	ø 125×22,2 mm P40	10	10	83,16
2050206	ø 125×22,2 мм Р60	10	10	83,16
2050208	ø 125×22,2 мм Р80	10	10	83,16

## p-bedit\*

### КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена		
2050210	ø 125×22,2 мм Р100	10	10	83,16		
2050212	ø 125×22,2 мм Р120	10	10	83,16		
2050303	ø 150×22,2 мм Р36	10	10	134,59		
2050304	ø 150×22,2 мм Р40	10	5	134,59		
2050306	ø 150×22,2 мм Р60	10	5	134,59		
2050308	ø 150×22,2 мм Р80	10	10	134,59		
2050310	ø 150×22,2 мм Р100	10	10	134,59		
2050403	ø 180×22,2 мм Р36	10	10	201,90		
2050404	ø 180×22,2 mm P40	10	5	201,90		
2050406	ø 180×22,2 мм Р60	10	10	201,90		
2050408	ø 180×22,2 мм Р80	10	5	201,90		
2050410	ø 180×22,2 мм Р100	10	10	201,90		
На тканевой основе с пропиткой абразив-оксил апиминия Лля сухих						

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

### ∂on. -15%

# p**→**bedit°

### КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ ПРЯМОЙ ЦИРКОНИЕВЫЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
2051204	ø 125×22,2 мм Р40	10	10	118,41
2051206	ø 125×22,2 мм Р60	10	10	118,41
2051208	ø 125×22,2 мм Р80	10	10	118,41
2051210	ø 125×22,2 mm P100	10	10	118,41
2051212	ø 125×22.2 mm 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.



# p**→**bedit°

### КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ КОНИЧЕСКИЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
2052204	ø 125×22,2 мм Р40	10	10	88,11
2052206	ø 125×22,2 мм Р60	10	10	88,11
2052208	ø 125×22,2 мм Р80	10	10	88,11
2052210	ø 125×22,2 mm P100	10	10	88,11
2052212	ø 125×22,2 mm 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

стал. (INOX), композ. матер.



код	характеристики	мин.	упак	цена	
2054307	ø 125×22,2 mm	1	5	447,16	
зг. из нетк. мат., толст. нейлон. нити, с нанесен. абразив. зерн. (карби,					
ремния). Для сухих шлиф, работ по деверу, пластмас., стал, и нерж.					







### КРУГ НЕЙЛОНОВЫЙ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ КРАСКИ И РЖАВЧИНЫ PURPLE

код	характеристики	мин.	упак	цена		
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 деверу, пластмас., стал. и нерж. стал. (INOX), композ. матер.						







### АЛМАЗНЫЙ ГИБКИЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ КРУГ (ЧЕРЕПАШКА)



код	характеристики	мин.	упак	цена
2056005	ø 100 мм Р50	1	5	278,87
2056010	ø 100 мм Р100	1	5	278,87
2056020	ø 100 мм Р200	1	5	278,87
2056040	ø 100 мм Р400	1	5	278,87
2056080	ø 100 мм P800	1	5	278,87
2056150	ø 100 мм Р1500	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.



# пи)Политьх

#### БРУСОК ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена	
2035210	210×105 мм	1	80	289,47	
Материал-пластик с неопреновой наклалкой, металлические					

крепления для листов/сеток.





### ТЕРКА ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ С РУЧКОЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена	
2035232	8×23 мм неопрен 6 мм	1	10	238,95	
2035230	10,5×23 мм неопрен 6 мм	1	25	278,44	
ASTONIAN RESCRIKE HAKEARKI NA HOORNOHA MOTARRINIOCKNO KNORROHING					





#### БРУСОК ЗАТОЧНОЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена	
2045180	200×50 мм	1	50	113,02	
Материал-оксид алюминия, 2 размера зерна. Для правки, заточки,					

доводки режущих кромок инструментов.





#### БРУСОК ЗАТОЧНОЙ "ЛОДОЧКА"



цена код характеристики мин. упак 2045200 230×35×15 мм 10 10 64,06 Материал-электрокорунд. Для правки, заточки, доводки режущих кромок инструментов.



### ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ, ДЕРЕВЯННЫЙ КОРПУС



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2120103	3-рядная	12	12	89,71
2120104	4-рядная	12	12	95,80
2120105	5-пялная	12	12	107 84

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





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

характеристики

код

код



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.



цена

цена



### ЩЕТКА РУЧНАЯ, ТИП "С", ЛАТУНИРОВАННАЯ

характеристики



2120215	250 мм	12	12	148,21	
Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины					
грязи, старой краски. Металлический корпус, стальная проволочная					

щетина ø 0,3 мм. Общая длина щётки, не менее 250 мм.





### ЩЕТКА РУЧНАЯ, ТИП "В", НЕЙЛОНОВАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
2120305	250 мм	12	12	177,1

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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2120010	малые 3 шт	1	25	145,92
2120012	большие 3 шт	1	10	199,67

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





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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2122304	40 mm	1	24	103,46
2122307	75 мм	1	120	128,49
14	v 0.2			

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





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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2122050	50 мм	1	24	74,05
2122075	75 мм	1	12	103,61
2122100	100 мм	1	10	130,94

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





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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2121100	100 мм	1	10	250,35

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







ЩЁТКА-КРАЦОВКА "КОНИЧЕСКАЯ" ДЛЯ ДРЕЛИ, СТАЛЬНАЯ

Изготовлена из стальной проволоки в 0.2 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадащем режиме. Используют для дрели/шуруповёрта.







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

код	характеристики	мин.	упак	цена
2132210	100 мм	1	9	291,17

Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, ø 0.3 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадащем режиме. Используют для дрели/шуруповёрта.



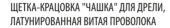
#### ШЕТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДЛЯ ДРЕЛИ, СТАЛЬНАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА

код	характеристики	мин.	упак	цена
2123150	50 мм	1	120	91,89
2123165	65 мм	1	12	109,97
2123175	75 мм	1	12	124,72

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



## p**∢**bedit

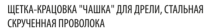




код	характеристики	мин.	упак	цена
2123050	50 мм	1	10	98,70
2123065	65 мм	1	10	116,46
2123075	75 мм	1	10	133,66

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

## p-bedit





код	характеристики	мин.	упак	цена
2124030	30 мм	1	50	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/шуруповерта.



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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2125407	75 мм, гайка М14	1	100	177,86
2125410	100 мм, гайка М14	1	100	220,33
2125412	125 мм. гайка М14	1	50	292,34

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

## p**->**bedi

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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2126310	100 мм, гайка М14	1	60	270,59
2126311	115 мм, гайка М14	1	60	307,29
2126312	125 мм, гайка М14	1	50	369,23
2126317	175 мм. гайка М14	1	20	584,16

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

## p-bedit\*

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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2133010	100 мм, гайка М14	1	100	216,47
2133015	115 мм, гайка М14	1	50	258,03
2133025	125 мм. гайка М14	1	60	309.14

Изготовлена из стальной проволоки в 0.2 мм. Предназначена для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадащем режиме. Используют для УШМ (болгарки).

## D**-**▶bedi:

### ЩЁТКА-КРАЦОВКА "КОНИЧЕСКАЯ" ДЛЯ УШМ (БОЛГАРКИ), ЛАТУНИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА



код	характеристики	мин.	упак	цена
2133210	100 мм, гайка М14	1	100	218,13
2133215	115 мм, гайка М14	1	50	264,38
2133225	125 мм, гайка М14	1	60	310,82

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

# **D**-**≥**bedit

### ЩЁТКА-КРАЦОВКА "КОНИЧЕСКАЯ" ДЛЯ УШМ (БОЛГАРКИ), СТАЛЬНАЯ СКРУЧЕННАЯ ПРОВОЛОКА



код	характеристики	мин.	упак	цена
2133410	100 мм, гайка М14	1	100	256,42
2133415	115 мм, гайка М14	1	60	278,75
2133425	125 мм, гайка М14	1	60	324,42

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

## p-bedit

### ШЕТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДЛЯ УШМ (БОЛГАРКИ). ЛАТУНИРОВАННАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
2127065	65 мм, гайка М14	1	60	151,55
2127075	75 мм, гайка М14	1	60	187,78
2127100	100 мм, гайка М14	1	40	315,36
2127125	125 мм, гайка М14	1	24	473,91
2127150	150 мм, гайка М14	1	24	688,66

Изготовлена из проволоки в 0.3 мм с латунированным покрытием. Для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи. Тип посадки-М14. Предназначена для УШМ (болгарки).

## o**...≥**bedit



### ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДЛЯ УШМ (БОЛГАРКИ), СТАЛЬНАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
2128065	65 мм, гайка М14	1	100	225,20
2128075	75 мм, гайка М14	1	100	249,32
2128100	100 мм, гайка М14	1	40	353,05
2128125	125 мм, гайка М14	1	24	498,92

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



### ЩЁТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДВУХРЯДНАЯ ДЛЯ УШМ (БОЛГАРКИ), СТАЛЬНАЯ СКРУЧЕННАЯ ПРОВОЛОКА



код	характеристики	мин.	упак	цена
2128310	100 мм, гайка М14	1	40	615,21
2128312	125 мм, гайка М14	1	20	868,53

Изготовлена из скрученной стальной проволоки, Ø 0.5 мм. Предназначена для грубой очистки металлических поверхностей от старой краски, зачистки сварных швов. Тип посадки-М14. Используют для УШМ (болгарки).





### ШЕТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" С БАНДАЖОМ, СТАЛЬНАЯ

код	характеристики	мин.	упак	цена
2129100	100 мм, гайка М14	1	20	634,76
2129125	125 мм, гайка М14	1	18	926,74

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









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

код	характеристики	мин.	упак	цена
2125125	ø125/22 mm	1	80	202,86
2125150	ø150/22 мм	1	48	306,21
2125175	ø175/22 mm	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).



## p-bedit\*

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

acceps.
603

код	характеристики	мин.	упак	цена
2126100	ø100/22 мм	1	100	239,72
2126175	ø175/22 mm	1	20	543,63

Изготовлена из стальной скрученной проволоки в 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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2125712	125 мм, ø 16 мм	1	60	231,05
2125715	150 мм, ø 22 мм	1	60	292,02

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



### ЩЁТКА ДЛЯ ТОЧИЛЬНО-ШЛИФОВАЛЬНОГО СТАНКА, "РАДИАЛЬНАЯ", ЛАТУНИРОВАННАЯ ВИТАЯ ПРОВОЛОКА



код	характеристики	мин.	упак	цена
2125810	100 мм, ø 20 мм	1	60	217,74
2125812	125 мм, ø 20 мм	1	60	338,49
2125817	175 мм, ø 32 мм	1	20	573,90

Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, ø 0,3 мм. Используют для точильно-шлифовального станка. К щёткам: 100/125 мм, Ø 22 мм + 2 адаптера1/2", 5/8"; 150/175 мм, Ø 32мм + 4 адаптера1/2",5/8",3/4",7/8"1".



### НАБОР ЩЁТОК-КРАЦОВОК ЛАТУНИРОВАННЫХ СО ШПИЛЬКАМИ, З ПРЕДМЕТА, "ПЛОСКИЕ"



код	характеристики	мин.	упак	цена
2134001	50, 63, 75 мм	1	10	225,84

Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, ø 0.3 мм. Предназначен для очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи, старой краски в щадащем режиме. Используют для дрели/шуруповёрта. Съёмные шпильки.



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



код	характеристики	мин.	упак	цена
2134002	25. 38. 50. 63. 75 MM	1	10	255.89

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



### НАБОР ШЁТОК-КРАЦОВОК ЛАТУНИРОВАННЫХ СО ШПИЛЬКАМИ, 6 ПРЕДМЕТОВ, "ПЛОСКИЕ"



код	характеристики	мин.	упак	цена	
2134006	40-100мм+Чашка 50мм	1	12	573,36	
Изготовлена из стальной проволоки с латунированным покрытием, ø					
0,3 мм. Предн	азначены для очистки металли	ических	поверх	ностей от	
ржавчины гр	язи, старой краски в шалашем	пежим	е Испол	тьзуют лля	

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

p-bedit

### НАБОР ЩЕТОК-КРАЦОВОК ДЛЯ ДРЕЛИ, ЛАТУНИРОВАННЫХ, З ПРЕДМЕТА



код	характеристики	мин.	упак	цена
2134003	50 мм+2 Чашки 25, 50 мм	1	32	263,66
Изготовлены	из проволоки ø 0,3 мм с латуни	рованн	ым пок	рытием. Для
очистки метал	плических поверхностей от ржа	вчины,	грязи,	старой
краски в щада	ящем режиме. Предназначены	для др	ели/шуן	оуповерта. В
наборе: 1 пло	ская щётка и 2 чашки.			

p-bedit

### НАБОР ЩЁТОК ЛАТУНИРОВАННЫХ, З ПРЕДМЕТА

характеристики



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, гр	язи, старой краски в щадящем	режим	е. В наб	оре щетки: 1		
ручная, 1 пло	ская и 1 чашка.			30		



### НАБОР ЩЕТОК-КРАЦОВОК ДЛЯ ДРЕЛИ, 5 ПРЕДМЕТОВ, ЛАТУНИРОВАННЫХ



код	характеристики	мин.	упак	цена		
2134008	50,75 mm + 25,50,75 mm	1	12	580,43		
1зготовлены из проволоки ø 0,3 мм с латунированным покрытием. Для						
очистки металлических поверхностей от ржавчины, грязи в щадящем						
режиме. Предназначены для дрели/шуруповерта. В наборе: 2 плоских,						

. 3 чашки.

код

## ЩЕТКА-КРАЦОВКА "ЧАШКА" ДЛЯ ДРЕЛИ НЕЙЛОНОВАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
2137350	50 мм	1	10	276,26
2137365	65 мм	1	10	442,62
2137375	75 мм	1	10	541,14

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



### НАБОР ШАРОШЕК ПО ДЕРЕВУ, РАШПИЛЬНЫХ



код	характеристики	мин.	упак	цена
2160025	ø 6 mm * L 60 mm	1	25	273,42
				47.50

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

p**->**bedit

### НАБОР МИНИ-ШАРОШЕК, АБРАЗИВНЫХ (УНИВЕРСАЛНЫЕ)

характеристики

код



			,	
2160112	ø 3 мм * L 40-45 мм	1	36	116,86
Хвостовик изг	отовлен из инструментальной	стали 4	7 HRc. 0	снастка для
шлифовки: ок	сид алюминия, карбид кремни	я, элект	рокору	нд
хромистый. П	редназначены для шлифовки і	<b>ı</b> зделий	из кер	амики,
пластика, дер	ева, стали, цветных металлов.			

цена

упак

мин. упак



#### НАБОР ШАРОШЕК, АБРАЗИВНЫХ (УНИВЕРСАЛЬНЫЕ)

характеристики



2160127	ø 6 мм * L 45-60 мм	1	10	178,47
востовик изг	отовлен из инструментальной	стали 4	7 HRc. 0	снастка для
лифовки: ок	сид алюминия, карбид кремни	я, элект	грокору	нд
× <b>-</b>				

хромистый. Предназначены для шлифовки изделий из керамики, пластика, дерева, стали, цветных металлов.





### НАБОР ШАРОШЕК, АБРАЗИВНЫХ (ОКСИД АЛЮМИНИЯ)



	цена
<b>2160325</b> Ø 6 MM * L 45-60 MM 1 10 19	192,24

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



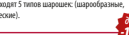


p-bedit\*

### НАБОР ШАРОШЕК ПО МЕТАЛЛУ, НСЅ

код	характеристики	мин.	упак	цена
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 иветных металлов. В набор входят 5 типов шарошек: (шарообразные конусообразные, цилиндрические).



мин. упак

1 50 цена

293.31



# p-bedit

**p**♣bedit\*

### ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ TURBO

ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 2-РЯДНАЯ

Для качественного выравнивания и шлифования поверхностей из

мин. упак

> 1 50

1

мин. упак

> 5 5

5

5 5

5

5

10

характеристики

125 мм, двухрядная

230 мм. лвухрялная

бетона, природного камня и кирпича.

КРУГИ ЗАЧИСТНЫЕ ПО МЕТАЛЛУ

код

2205115

2205125

2205180

2205230

устойчиво к изломам.

код

2202202

2202206



p-bedit\*

код	характеристики	мин.	упак	цена
2202402	125 мм, Turbo	1	50	841,50
2202406	230 мм, Turbo	1	10	2506,03

бетона, природного камня и кирпича.

характеристики

115x6.0x22.2 мм

125x6.0x22.2 mm

180х6,0х22,2 мм

230x6.0x22.2 мм

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



65 65

74,48

132,10

209,86

цена

790.56

2338,97



#### НАБОР МИНИ - ШАРОШЕК, АЛМАЗНЫХ

НАБОР МИНИ-ШАРОШЕК ПО МЕТАЛЛУ, HSS

характеристики

ø 3 мм \* L 40 мм Изготовлены из быстрорежущей стали 70 HRc. Предназначены для обработки кромок металлических и неметаллических поверхностей, доводки фигурных отверстий. Можно использовать с гравировальной

код

2160511

машиной или мини-дрелью.



цена код характеристики упак 2160613 я 3 мм \* I 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.





### НАБОР ШАРОШЕК, АЛМАЗНЫХ

код	характеристики	мин.	упак	цена
2160626	ø 6 мм * L 60 мм	1	25	491,38
Изготовлен из инструментальной стали хвостовик 47 HRc. Оснастка для				

шлифовки: алмазное напыление. Обработки металлических и неметаллических поверхностей с использованием шуруповёрта, дрели



#### ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ TURBO, СУХАЯ **PF3KA**



код	характеристики	мин.	упак	цена
5001125	ø 125×22,2×2,4 мм	1	100	282,73
5001180	ø 180×22,2×2,6 мм	1	50	575,94
5001200	ø 200×22,2×2,6 мм	1	50	655,89
5001230	ø 230×22,2×2,6 мм	1	25	828,26
Высококачественная термообработанная закаленная сталь. Высокий				

ресурс реза обеспечивается алмазным порошком оптимально подобранной связкой.





### ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 1-РЯДНАЯ



цена характеристики 2200102 50 486,97 125 мм, однорядная

Для качественного выравнивания и шлифования поверхн бетона, природного камня и кирпича.





### ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 2-РЯДНАЯ



цена код характеристики 2200202 125 мм, двухрядная 1 50 567.00

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





### ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ 2-РЯДНАЯ



цена код характеристики мин. упак 2201202 125мм, двухрядная 1 50 613.79 Для качественного выравнивания и шлифования поверхностей из

бетона, природного камня и кирпича





### ЧАШКА АЛМАЗНАЯ ЗАЧИСТНАЯ ПО БЕТОНУ TURBO



код цена характеристики 2201402 681,21 1 50 125 MM. Turbo

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

#### ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ SUPER p**...≥**bedit' TURBO, CYXAЯ PE3KA



код	характеристики	мин.	упак	цена	
5002115	ø 115×22,2×2,2 мм	1	200	345,48	
5002125	ø 125×22,2×2,2 мм	1	100	374,07	
5002150	ø 150×22,2×2,4 мм	1	100	491,15	
5002180	ø 180×22,2×2,6 мм	1	50	647,34	
5002230	ø 230×22,2×2,6 мм	1	25	1019,99	
Di serveyane emperatura manuse finafermuna anya menuna emati. Di serviti					

Высококачественная термообработанная закаленная сталь. Высокий ресурс реза обеспечивается алмазным порошком оптимально подобранной связкой



### ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СЕГМЕНТ,СУХАЯ PE3KA



код	характеристики	мин.	упак	цена
5003115	ø 115×22,2×2,0 мм	1	200	278,20
5003125	ø 125×22,2×2,0 мм	1	100	273,66
5003150	ø 150×22,2×2,0 мм	1	100	410,35
5003180	ø 180×22,2×2,4 мм	1	50	555,29
5003200	ø 200×22,2×2,4 мм	1	50	647,72
5003230	ø 230×(32×25,4×22,2)×2,4 мм	1	25	774,27

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



## p-bedit'



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

код	характеристики	мин.	упак	цена
5004125	ø 125×22,2×1,4 мм	1	100	365,32
5004230	a 230~22 2~2 0 mm	1	25	1178 46

Применяется для резки керамического гранита, керамической плитки, камня и мрамора. Диск имеет высокую концентрацию промышленных алмазов, а также супертнкую алмазную кромку, что обеспечивает высокую скорость работы и повышенную чистоту реза без сколов. Х-образная режущая кромка позволяет резать без применения воды. Перфорация корпуса способствует дополнительному охлаждению



## p**∢≥**bedit°



1		h.
	pubbedf*	
	INTERNAL MATERIAL MAT	Ĭ
	(ANNOWNED)	1

код	характеристики	мин.	упак	цена
5005115	ø 115×22,2×1,9 мм	1	200	193,39
5005150	ø 150×(25,4×22,2)×1,9 мм	1	100	371,48
5005180	ø 180×(25,4×22,2)×2,2 мм	1	50	600,91
5005230	ø 230×(25,4×22,2)×2,4 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-CEFMEHT



код	характеристики	мин.	упак	цена
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

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



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



код	характеристики	мин.	упак	цена
5009115	115X22.2X1,0	1	100	441,41
5009125	125X22.2X1,2	1	100	457,17
5009230	2308/25 4822 2081 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 PE3KA



код	характеристики	мин.	упак	цена
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, CYXAЯ PE3KA



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
5033115	ø 115×22,2×2,0 мм	1	200	154,13
5033125	ø 125×22,2×2,0 мм	1	100	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
5033230	ø 230×(32×25,4×22,2)×2,4 mm	1	25	635,01

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



## (ПП)ПОЛИТЕХ

# ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СПЛОШНОЙ,



код	характеристики	мин.	упак	цена
5035115	ø 115×22,2×1,9 мм	1	200	145,20
5035125	ø 125×22,2×1,9 мм	1	100	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 mm	1	50	534,74
5035230	ø 230×(25,4×22,2)×2,4 mm	1	25	610,52

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



## (пи)Политых

### ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ TURBO-CEFMEHT



код	характеристики	мин.	упак	цена
5037115	115X22.2X2,4	1	100	255,59
5037125	125X22.2X2,4	1	200	276,82
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.



#### **EKOTOOLS**

# ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ TURBO, СУХАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



C) /U UI I LOIU	•			
код	характеристики	мин.	упак	цена
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

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



### ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СЕГМЕНТ. СУХАЯ РЕЗКА



код	характеристики	мин.	упак	цена
5043115	ø 115×22,2×1,8 мм	1	200	136,50
5043125	ø 125×22,2×1,8 мм	1	100	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×(32x25,4x22,2)×2,4 мм	1	25	498,43

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



### EKOTOOLS"

## ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ ПО КАМНЮ СПЛОШНОЙ.



код	характеристики	мин.	упак	цена
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×(25,4x22,2)×2,2 мм	1	100	240,37
5045180	ø 180×(25,4x22,2)×2,2 мм	1	50	301,98
5045230	ø 230×(25,4x22,2)×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



характеристики цена 5051350 2490,25 ø 350×25.4x3.2 мм 1 10

Предназначен для сухого и мокрого реза бетона, армирова 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



цена код характеристики мин. упак 5055125 1 50 **425,60** 125х22,2х1,2 мм

Применяется для сухого реза по металлу: чугун, нержавеющая сталь, алюминий, медь и т.д. Высота алмазного слоя — 2,5-3 мм.





### ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТ **GOLD**

код	характеристики	мин.	упак	цена
5057125	125х22,2х1,4 мм	1	50	418,00

Применяется для сухого реза по материалам: металл, камень пенобетон, ПВХ, стеклопластик, гипсокартон, дерево и т.д. Высота алмазного слоя — 4.5-5 мм.



### КРУГ ОТРЕЗНОЙ ПО МЕТАЛЛУ



код	характеристики	мин.	упак	цена
5501113	ø 115×22×1,0мм	25	25	29,71
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
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
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
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. Облалает повышенной износостойкостью. Используется в работах с металлом и нержавеющей сталью.





#### нож технический



код	характеристики	мин.	упак	цена
9004001	18 мм	1	25	21,65

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.





### НОЖ МАСТЕР



код	характеристики	мин.	упак	цена	
9004010	18 мм	1	24	45,77	
Пластиковый корпус с металлической направляющей, автоматическая					

фиксация лезвия.





### НОЖ УСИЛЕННЫЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
9004022	18 мм	1	50	88,04

Пластиковый корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.





### НОЖ УСИЛЕННЫЙ ПЛЮС, 2 ЛЕЗВИЯ

цена



код	характеристики	мин.	упак	
9004107	18 мм	1	24	113,5

Пластиковый обрезиненный корпус с металлической направляющей. Нож имеет винтовую фиксацию лезвия.





### НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 5 ЛЕЗВИЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
9004112	18 мм	1	20	179,78

Пластиковый обрезиненной корпус с металлической усиленной направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для автоматической замены лезвий.





## нож люкс

9



код	характеристики	мин.	упак	цена
0004328	18 мм	1	12	150,12

Алюминиевый обрезиненный корпус с металлической направляющей, автоматическая фиксация лезвия.



### нож технический



код	характеристики	мин.	упак	цен
005000	9 мм	12	48	24.9

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.







#### нож технический



код	характеристики	мин.	упак	цена
9005001	18 мм	6	36	33,82

Пластиковый корпус, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.





#### НОЖ МАСТЕР



код	характеристики	мин.	упак	цена
005010	18 мм	12	24	60,08
	w w			

Пластиковый корпус с металлической направляющей, кнопка выдвижения и фиксации лезвия.





### нож усиленный



код	характеристики	мин.	упак	цена	
9005021	18 мм	12	24	103,13	
Пластиковый корпус с металлической направляющей. Нож имеет					

винтовую фиксацию лезвия.





### НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 8 ЛЕЗВИЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
9005111	18 мм	1	12	246,23
n	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для автоматической замены лезвий.





### НОЖ АВТОМАТИЧЕСКИЙ, 6 ЛЕЗВИЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
9005121	25 мм	1	6	558,76

Пластиковый обрезиненной корпус с металлической усиленной направляющей. Нож имеет автоматическую фиксацию. Обойма для автоматической замены лезвий.





### НОЖ СТАНДАРТ



цена код характеристики мин. упак 9005452 1 12 164,50

Металлический корпус, выдвижное трапециевидное лезвие Автоматическая фиксация лезвия.





### ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
9005600	9 мм × 0,4 мм (10 шт)	20	10	27,40
9005602	18 мм × 0,5 мм (10 шт)	20	10	47,71
9005605	25 мм × 0.7 мм (10 шт)	10	10	122,38

Изготовлены из легированной стали высшего качества.



### ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ



(ПП)ПОЛИТЕХ

код	характеристики	мин.	упак	цена
9005601	18 мм × 0,4 мм (10 шт)	20	10	39,06

Изготовлены из легированной стали высшего качества.



### ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ ТРАПЕЦИЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
9005611	18 мм $\times$ 0,5 мм (10 шт)	20	10	41,24

Изготовлены из легированной стали высшего качества.





#### СКРЕБОК МИНИ



код	характеристики	мин.	упак	цена	
9005803	39 мм	8	24	42,23	
Пластиковый корпус. Для очистки стекла и других ровных поверхност					

от загрязнений в процессе нанесения ЛКМ.



### СКРЕБОК ПЛАСТИКОВЫЙ КОМФОРТ



код	характеристики	мин.	упак	цена
005805	90 мм	1	24	124,4

Пластиковый корпус с обрезиненной рукояткой. Для очистки стекла и других поверхностей от загрязнений в процессе нанесения ЛКМ.



## p-bedit

### НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ



код	характеристики	мин.	упак	цена
9006001	лезвие 95 мм	1	20	345,22

Нержавеющая сталь, пластиковая ручка, пластиковые ножны.



# p-bedit

### НОЖ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАСТЕР



код	характеристики	мин.	упак	цена
9006003	лезвие 105 мм	1	20	394,84

Нержавеющая сталь, прорезиненная ручка, пластиковые ножны



## p-bedit

### НОЖ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
9006011	лезвие 85 мм	1	15	370,46

Нержавеющая сталь, прорезиненная ручка.



#### РОССИЯ

#### нож сапожный



код	характеристики	мин.	упак	цена
9007003	180 мм	1	5	121,43
нструментальная сталь, леревянная ручка. Для работы с кожей.				

Ин линолеумом, резиной и т.д.



## **EKOTOOLS**

### ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, 25 ШТ



код	характеристики	мин.	упак	цена
3202208	8-12мм, шир. 8мм, 25шт/уп	1	100	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	80	215,42

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



### **EKOTOOLS**®

### ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ, 10 ШТ



код	характеристики	мин.	ynak	цена
3202220	20-32 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	250	129,99
3202225	25-40 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	150	141,35
3202232	32-50 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	100	155,25
3202240	40-60 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	100	189,25
3202250	50-70 мм, шир. 8мм, 10шт/уп	1	100	215,25

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



## ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, 5 ШТ



код	характеристики	мин.	упак	цена
3203108	8-12 мм, ширина 10 мм	1	600	71,25
3203110	10-18 мм, ширина 10 мм	1	400	72,58
3203112	12-22 мм, ширина 10 мм	1	400	74,25
3203116	16-27 мм, ширина 10 мм	1	400	75,45
3203120	20-32 мм, ширина 10 мм	1	400	86,50
3203125	25-40 мм, ширина 10 мм	1	200	95,55
3203132	32-50 мм, ширина 10 мм	1	200	98,52
3203140	40-60 мм, ширина 10 мм	1	250	102,55
3203150	50-70 мм, ширина 10 мм	1	150	107,58

Хомут червячный из нержавеющей стали, высокопрочный, усиленный. Лента и замок сварены в одну конструкцию. Лента - накатная. Максимальное усилие на разрыв — до 8Nm. Предназначены для герметичных соединений шлангов и патрубков. Ширина ленты — 10 мм





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



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
3205122	12-22мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	125	222,52
3205125	16-25мм, шир. 9мм, 10шт/уп	1	163	235,55
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/vп	1	100	275,55

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.



### ХОМУТ ЧЕРВЯЧНЫЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КЛЮЧОМ, 2 ШТ



код	характеристики	мин.	упак	цена
3205012	8-12мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	1000	46,58
3205016	10-16мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	750	45,25
3205022	12-22мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	625	47,58
3205027	16-27мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	625	55,25
3205035	20-35мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	625	58,89
3205045	30-45мм, шир. 9мм, 2шт/уп	1	500	61,25
3205060	40-60мм, шир, 9мм, 2шт/уп	1	250	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.



### КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК КИ



код	характеристики	мин.	упак	цена
3210103	50×50×35 мм	10	10	9,78
3210105	70×70×40 мм	10	10	17,85
3210107	70×70×55 мм	10	10	20,15
3210109	90×90×40 mm	10	100	20,77
3210111	90×90×65 мм	10	10	29,41
3210113	105×105×65 мм	10	10	39,42
3210115	105×105×90 мм	10	10	48,42

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения конструкций под углом 90°

#### РОССИЯ

### КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК КUU

код

3210301



код	характеристики	мин.	упак	цена
3210203	50×50×35 мм	10	10	10,37
3210205	70×70×40 мм	10	10	17,97
3210207	70×70×55 мм	10	10	20,18
3210209	90×90×40 mm	10	10	20,17
3210211	90×90×65 мм	10	10	30,67
3210213	105×105×65 мм	10	70	38,90
3210215	105×105×90 мм	10	10	50,18

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации элементов конструкции под углом  $90^\circ$ 

цена

5 78

мин. упак

10 10

#### РОССИЯ

### КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК PABHOCTOPOHНИЙ KUR

характеристики

40×40×20 MM

32 1030 1	40×40×20 MM	10	10	3,10
3210302	40×40×40 мм	10	10	10,26
3210303	40×40×60 мм	10	200	15,07
3210304	40×40×80 мм	10	10	19,74
3210305	40×40×100 мм	10	100	23,52
3210312	50×50×40 мм	10	10	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	10	18,51
3210323	60×60×60 мм	10	10	22,22
3210324	60×60×80 мм	10	10	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 mm	10	70	37,22
3210335	80×80×100 mm	10	70	46,19
3210337	100×100×40 мм	10	50	24,72
3210338	100×100×60 мм	10	10	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	5	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°.





код	характеристики	мин.	упак	цена
3210503	90×50×55 мм	10	10	25,20
3210505	100×40×40 mm	10	10	19,46
3210507	130×50×65 мм	10	10	33,35
3210509	140×40×40 мм	10	10	24,15

Толщина металла 2,0 мм. Используется для соединения и фиксации

### РОССИЯ

## КРЕПЕЖНЫЙ УГОЛОК ПОД 135° KUS



код	характеристики	мин.	упак	цена
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°.

### РОССИЯ

### ПЛАСТИНА КРЕПЕЖНАЯ КР



код	характеристики	мин.	упак	цена
3211203	100×35 мм	10	100	10,97
3211205	140×40 мм	10	10	16,86
3211207	140×55 мм	10	10	20,94
3211209	180×40 мм	10	10	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.



### РОССИЯ

### ПЛАСТИНА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ PS



код	характеристики	мин.	упак	цена
3211102	40×80 mm	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 mm	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	10	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	5	69,05
3211147	60×480 мм	1	5	84,32
3211158	80×200 mm	10	50	47,01
3211159	80×240 mm	5	25	70,70
3211161	80×280 mm	5	5	66,53
3211162	80×300 mm	1	5	74,32
3211163	80×360 мм	1	5	103,64
3211165	80×480 mm	1	25	109,59
3211167	80×600 мм	1	10	143,75
3211177	100×200 мм	10	10	59,73
3211178	100×240 mm	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**

### УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
3211501	20×20×16 мм	10	500	6,13
3211502	30×30×16 мм	10	500	6,94
3211503	25×25×30 мм	10	10	8,95
3211504	30×30×40 mm	10	10	11.02

Толщина металла 2,0 мм. Для соединения и фиксации элементов конструкции под углом  $90^\circ$ .



#### РОССИЯ

### КРОНШТЕЙН МЕБЕЛЬНЫЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
3211402	20х20 мм.	10	10	3,25
3211403	30х30 мм.	10	10	4,99
3211404	40×40 mm	10	10	7 70

Для соединения и фиксации элементов конструкции мебели под углом 90°. Толщина 2,0 мм.



#### МЕБЕЛЬНАЯ НАВЕСКА



код	характеристики	мин.	упак	цена
3211505	65×15×1,5 мм, откр. тип	10	200	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.



### ПЕРФОЛЕНТА ПРЯМАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
3213171	20мм×0,7мм×10 метров	1	10	271,61
3213173	20мм×0,7мм×20 метров	1	5	562,61
3213173	20мм×0,7мм×20 метров	1	5	562,61

Толщина металла 0,7 мм, Диаметр отверстий в 8/3мм. Используется для монтажа воздуховодов, трубопроводов (в пределах разрывной нагрузки) и для крепления прочих нестандартных и монтажных элементов



### РОССИЯ

### ПЕРФОЛЕНТА ВОЛНА



код	характеристики	мин.	упак	цена	
3213121	12мм×0,7мм×10м. ø 5 мм	1	15	193,99	
3213143	17мм×0,7мм×20м. ø 7мм	1	5	534,72	
· 0.7 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					

Толщина металла 0,7 мм Используется для монтажа воздуховодов, трубопроводов (в пределах разрывной нагрузки) и для крепления прочих нестандартных и монтажных элементов

### РОССИЯ

### ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8130101	40х40х1,5 мм, цинк	10	10	17,55
8130102	40х40х1,5 мм, белый	10	10	22,36
8130103	40х40х1,5 мм, желт. цинк	10	10	17,55
8130109	60х49х1,6 мм, цинк	10	10	25,91
8130110	60х49х1,6 мм, белый	10	10	33,24
8130111	60х49х1,6 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

мин. упак

характеристики

### РОССИЯ

### ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ РАЗЪЕМНАЯ

код



8130217	Лв 85х65х2 мм, цинк	10	10	53,25
8130218	Пр 85х65х2 мм, цинк	10	10	53,25
8130219	Лв 85х65х2 мм, белый	10	10	63,95
8130220	Пр 85х65х2 мм, белый	10	10	63,95
8130221	Лв 85х65х2 мм, желт. цинк	10	10	55,62
8130222	Пр 85х65х2 мм, желт. цинк	10	10	55,62
8130233	Лв 110х65х2,3 мм, цинк	10	10	72,82
8130234	Пр 110х65х2,3 мм, цинк	10	10	72,82
8130235	Лв 110х65х2,3 мм, белый	10	10	86,03
8130236	Пр 110х65х2,3 мм, белый	10	10	86,03
8130237	Лв 110х65х2,3 мм, желт. цинк	10	10	74,31
8130238	Пр 110х65х2,3 мм, желт. цинк	10	10	74,31
8130249	Лв 130х71,3х2,3 мм, белый	10	10	87,65
8130250	Пр 130х71,3х2,3 мм, белый	10	10	87,65
8130251	Лв 130х71,3х2,3 мм, желт. цинк	10	10	77,32
8130252	Пр 130х71,3х2,3 мм, желт. цинк	10	10	77,32

Предназначена для крепление створок окна к раме, для установки межкомнатных дверей. Устанавливается с соответствующей стороны двери.

### РОССИЯ

### ПЕТЛЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8130320	65×79,7×2 мм, цинк	10	10	59,53
8130322	65×79,7×2 мм, белый	10	10	67,17

Предназначена для крепление межкомнатных дверей к дверной коробке. Устанавливается как с правой, так и с левой стороны



#### - россия

### ПЕТЛЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ БАБОЧКА



код	характеристики	мин.	упак	цена
8130301	105,4х74х2,3 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.



# p**.**bedit°

### ПЕТЛЯ ДВЕРНАЯ РАЗЪЕМНАЯ, 2 ШТ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8132101	Лв 75×63×2,5мм, никель	1	12	117,07
8132102	Пр 75×63×2,5мм, никель	1	12	117,07
8132103	Лв 75×63×2,5мм, бронза	1	12	117,07
8132104	Пр 75×63×2,5мм, бронза	1	12	117,07
8132113	Лв 100×75×2,5мм, бронза	1	12	148,28
8132114	Пр 100×75×2,5мм, бронза	1	12	148,28
8132121	Лв 125×75×2,5мм, никель	1	12	173,60
8132123	Лв 125×75×2,5мм, бронза	1	12	173,60
8132124	Пр 125×75×2,5мм, бронза	1	12	173,60

Предназначена для крепленния двери к дверной коробке. Установка в закрытом помещении и на открытом пространстве. Устанавливается с соответствующей стороны двери.





#### РУЧКА-СКОБА



код	характеристики	мин.	упак	цена
8137402	68 мм, цинк	10	10	21,68
8137403	68 мм. белый	10	10	34,98

Материал: сталь. Используется для открывания дверей.



#### РОССИЯ

#### РУЧКА СКОБА ЦЕЛЬНОТЯНУТАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8137441	120 мм, цинк	5	5	53,32
8137442	120 мм, белый	5	5	68,55





### РУЧКА-СКОБА



код	характеристики	мин.	упак	цена
8137449	80 мм, цинк	5	5	42,36
8137457	100 мм, цинк	5	150	50,86
A	M		×	_





### РУЧКА СКОБА С ПЛАСТИКОВОЙ ВСТАВКОЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8137473	100 мм, цинк	5	5	63,80
×				





### РУЧКА ОТКИДНАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8137489	цинк	5	5	67,85
Материал: ста	ль. Прелназначена лля установ	вки на я	шики. а	также

используется для открытия люка в погреб.









### ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ ТИП А



мин. упак цена характеристики 10 8137101 31.80 10 Тип А. 60 мм. цинк Используются в качестве дополнительного запора для окон также они могут устанавливаться на легкие межкомнатные двери.



### РОССИЯ

### ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ ТИП С



код цена Тип С, 90 мм, цинк 10 10

Используются в качестве дополнительного запора для оконных рам, также они могут устанавливаться на легкие межкомнатные двери.



### ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ ТИП D



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
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	20	214,72
8137218	90 мм бронза	5	5	214,72

Устанавливается в качестве запора на деревянные и металлические двери.

### РОССИЯ

### ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ ЗД-01



код	характеристики	мин.	упак	цена
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

### РОССИЯ

### ЗАДВИЖКА НАКЛАДНАЯ УСИЛЕННАЯ ЗД-02



код	характеристики	мин.	упак	цена		
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
8137266	60×115 мм, бронза	5	5	197,66
8137267	60×115 мм, серебро	5	5	197,66



### ПРУЖИНА ДВЕРНАЯ

код	характеристики	мин.	упак	цена
8137497	ø 18,5 мм, L=300 мм	5	5	125,98
8137498	ø 24 мм, L=300 мм	5	5	195,92

Материал: сталь. Используется как дверной доводчик для легких калиток и легких дверей



### РОССИЯ

### КРЮЧОК ВЕТРОВОЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8137301	75 мм, цинк	10	10	27,48
8137309	100 мм, цинк	10	10	32,80

Используется для закрытия входных дверей.



### РОССИЯ

## ПЕТЛИ ВВЕРТНЫЕ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
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.



### КРЮЧОК №4



код	характеристики	мин.	упак	цена
8137523	цинк	10	10	28,61
8137524	белый	10	10	38,99

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.





### КРЮЧОК №7



код	характеристики	мин.	упак	цена
8137539	цинк	10	10	15,96
8137540	белый	10	10	23,58

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.



### РОССИЯ



### КРЮЧОК №9

КРЮЧОК №10



код характеристики упак 112,02 8137555 5 белый 5

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.



## РОССИЯ



цена характеристики 8137563 59,73 5 5 Хром

Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.





#### РОССИЯ



#### КРЮЧОК №11

код	характеристики	мин.	упак	цена
8137571	Хром	5	5	124,38
Материал: сталь. Используется для удобного размещения одежды.				



#### РОССИЯ





код	характеристики	мин.	упак	цена
8137333	70 мм, цинк	10	10	22,91
8137334	70 мм, белый	10	10	40,55

Предназначена для запирания форточек.



### РОССИЯ

### РУЧКИ ЗАВЕРТКИ ВРЕЗНОЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8137341	65 мм, цинк	5	5	42,69
8137342	65 мм, белый	5	5	50,54

Материал: сталь. Используется для открывания и запирания оконных створок. Используется с врезной заверткой(8137350).



### РОССИЯ

### ЗАВЕРТКА ВРЕЗНАЯ



код характеристики упак цена 8137350 52,45 5 5 цинк

Материал: сталь. Завёртка врезная используется при производстве и установке деревянных окон или дверей



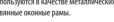
### **РОССИЯ**

### УГОЛЬНИКИ ОКОННЫЕ



код	характеристики	мин.	упак	цена	
8137360	50×50 мм, цинк	10	10	5,26	
8137369	75∨75 MM 11MUK	10	10	8 23	

Материал: сталь. Используются в качестве металлических элементов





### ПЕТЛЯ-СТРЕЛА



код	характеристики	мин.	упак	цена
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

Исользуется при монтаже калиток и дверей, которые обладают достаточно большой массой.



#### РОССИЯ

### НАКЛАДКА ДВЕРНАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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

### РОССИЯ

### НАКЛАДКА АМБАРНАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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





РОССИЯ

### КРОНШТЕЙН

код	характеристики	мин.	упак	цена
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.

### - РОССИЯ

### ПРОУШИНА ПРЯМАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8305102	70×30 мм	10	10	7,81
8305104	75×40 мм	10	10	10,03
8305106	90×40 мм	10	10	11,46
8305108	90×52 мм	10	10	14,04

Толщина металла 2,0 мм. Используется в качестве специальных запорных петель для навесных и тросовых замков.



### РОССИЯ

### ПРОУШИНА УГЛОВАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8305112	70×30 мм	10	10	8,51
8305114	75×40 mm	10	10	10,71
8305116	90×40 мм	10	10	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.

## РОССИЯ

### ПЕТЛЯ ГАРАЖНАЯ С ШАРОМ





код	характеристики	мин.	упак	цена
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, L120 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, L140 мм	2	2	284,30
8301038	ø 38 мм, L140 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
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. Износоустойчивые и предостережены к перекосу и воздействию к спилу.



#### РОССИЯ

### ПЕТЛЯ ГАРАЖНАЯ РЕГУЛИРУЕМАЯ С ШАРОМ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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.



### РОССИЯ

### ПЕТЛЯ КАПЛЕВИДНАЯ С ШАРОМ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



код	характеристики	мин.	упак	цена
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.



### ЗАМКИ ТРОСОВЫЕ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8108006	ø 10 × 650 мм, с ключом	1	40	218,73
8108012	ø 12 × 1200 мм, с ключом	1	28	307,74
8108106	ø 10 × 650 мм, кодовый	1	25	398,96
8108112	ø 12 × 1200 мм, кодовый	1	25	415,76

Предназначен для обеспечения сохранности велосипедов, детских колясок,санок,мототехники и т.д, а также для запирания

хозяйственных помещений. Автозапирание.





пи)Политьх

код	характеристики	мин.	упак	цена
8109002	3-дисковый	1	40	106,40

Замок навесной мини кодовый





### ЗАМОК НАВЕСНОЙ БУНКЕР-1



код	характеристики	мин.	упак	цена
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



Замок навесной повышенной секретности. Высокопрочный корпус и стальная закаленная заглубленная дужка. В комплекте 3 ключа.



### ЗАМОК НАВЕСНОЙ БУНКЕР-3



код	характеристики	мин.	упак	цена
8117032	32 мм	1	6	117,62
8117038	38 MM	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



код	характеристики	мин.	упак	цена
8117250	50 мм	1	6	316,46
8117260	60 мм	1	6	385,58
8117270	70мм	1	6	440,66

Высокопрочный корпус с защитой стальной закаленной дужки. В комплекте 3 ключа.





### ЗАМОК НАВЕСНОЙ ВСЕПОГОДНЫЙ БАСТИОН-1



код	характеристики	мин.	упак	цена
8111045	45 мм	1	6	255,33
8111055	55мм	1	6	329,20
8111070	70 мм	1	6	488,40
8111080	80 mm	1	6	567,97

Замок навесной с прочным обрезиненным корпусом. Закаленная дужка и сложная конструкция корпуса снижают вероятность взлома. В комплекте 3 ключа.





### ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-2



код	характеристики	мин.	упак	цена
8112040	40 mm	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.





### ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-3



Νυд	характеристики	IVIVITI.	yiian	цени
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 заглубле прямой стальной засов. В комплекте 3 ключа.





### ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-4



код	характеристики	мин.	упак	цена
8114040	40 мм	1	144	298,92
8114050	50 мм	1	96	387,00
8114060	60 мм	1	6	499,55
8114080	80 mm	1	24	624,75

Латунный навесной замок. Высокая дужка стального засова удобна при использовании при большом зазоре между петлями. В комплекте 3



### ЗАМОК НАВЕСНОЙ БАСТИОН-5



код	характеристики	мин.	упак	цена
8115040	40 мм	1	6	312,72
8115070	70 мм	1	6	523,97

Замок легкий с хромированным латунным корпусом и стальной закаленной дужкой. В комплекте 3 компьютерных ключа.







### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: 30Л0Т0



код	характеристики	мин.	упак	цена
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: аллюминий, цинк, ЦАМ, латунь. Цвет:





## ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ:



код	характеристики	мин.	упак	цена
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 замког врезного типа. Материалы: аллюминий, цинк, ЦАМ, латунь. Цвет: серебро





## ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ:



код	характеристики	мин.	упак	цена
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: аллюминий, цинк, ЦАМ, латунь. Цвет: золото





#### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: СЕРЕБРО



код	характеристики	мин.	упак	цена
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: аллюминий, цинк, ЦАМ, латунь. Цвет: серебро





### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ СИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: ЗОЛОТО



код	характеристики	мин.	упак	цена
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: золот



### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ СИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: СЕРЕБРО



код	характеристики	мин.	упак	цена
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





### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: ЗОЛОТО



код	характеристики	мин.	упак	цена
8127420	50х40 мм, 240 г	1	10	734,99
8127440	55×35 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



### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-КЛЮЧ. ЦВЕТ: СЕРЕБРО



код	характеристики	мин.	упак	цена
8127421	50х40 мм, 240 г	1	10	734,99
8127441	55×35 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





### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ СИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: ЗОЛОТО



код	характеристики	мин.	упак	цена
8126060	60 мм, 220 г	1	10	695,83
8126070	70 мм, 245 г	1	10	747,36
8126080	80 мм, 270 г	1	10	798,91
8126090	90 мм, 290 г	1	10	838,13
8126100	100 м, 320 г	1	10	881,64

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запирания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную зашиту от взлома. Материал: латунь, гальваническое покрытие. Цвет: золото





p-bedit

код	характеристики	мин.	упак	цена
8126061	60 мм, 220 г	1	10	695,83
8126071	70 мм, 245 г	1	10	747,36
8126091	90 мм, 290 г	1	10	838,13
8126101	100 м. 320 г	1	10	881,64

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запирания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, хромированное покрытие. Цвет: серебро





### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: ЗОЛОТО



код	характеристики	мин.	упак	цена
8126350	Защелка35х55 мм, 290 г	1	10	838,13
8126390	Защелка40х50 мм, 290 г	1	10	838,13
8126420	Защелка50х40мм, 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





### ЦИЛИНДРОВЫЙ МЕХАНИЗМ АСИММЕТРИЧНЫЙ, ТИП КЛЮЧ-ЗАЩЕЛКА. ЦВЕТ: СЕРЕБРО



код	характеристики	мин.	упак	цена
8126351	Защелка35х55 мм, 290 г	1	10	838,13
8126421	Защелка50х40мм, 290 г	1	10	838,13

5 компьютерных ключей. Для отпирания и запирания замков врезного типа. Механизм высокой секретности, обеспечивает надежную защиту от взлома. Материал: латунь, хромированное покрытие. Цвет: серебро





### ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЫТОВОЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
6507505	прозрачный 70 г	12	12	91,89
6507507	белый 70 г	12	12	91,89



Для строительных, монтажных и общих ремонтных работ. Высококачественный нейтральный силиконовый герметик. Температура использования от -50 °C до +120 °C

характеристики

белый 260 мл



цена



### КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ

код

6507810



Каждый 12-й 🙈	

12 12 114,04 Для установки легких элементов: плинтусов, потолочных плиток, уголков, лепнины, ПВХ и резиновых молдингов. Также применяется при заполнении строительных пустот и подходит для окрашивания. Не токсичен. Без запаха.

мин. упак



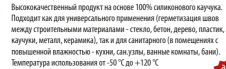




### САНИТАРНЫЙ EKOTOOLS

код	характеристики	мин.	упак	цена
6507802	прозрачный 260 мл	12	12	145,95
6507804	белый 260 мл	12	12	145,95







# ти)Полит**ьх**

# КЛЕЙ МОМЕНТАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак	цена
6509110	3г	12	12	23,22

Для склеивания изделий из пластмассы, металла, дерева, резины кожи и других гладких поверхностей. Прозрачный.





(ПИ)ПОЛИТЬХ°

### КЛЕЙ МОМЕНТАЛЬНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГЕЛЬ

15.00	S	0.0	
		(3)	

код	характеристики	мин.	упак	цена
6509115	3г	12	12	61,29

Для склеивания изделий из пористых, непористых материалов, металлов, винила, кожи и т.д. Прозрачный.





### ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак	цена
6507510	прозрачный 280 мл	12	12	171,09
6507520	белый 280 мл	12	12	171,09

Герметик из силикона. Для строительных и монтажных работ: стекла, бетона, дерева, пластика, каучука, металла, керамики. Температура использования от -50°С до +120°С.







#### КЛЕЙ ОБУВНОЙ ПОЛИТЕХ 88

9	-		(3)
- 6	-	135	Ē.

код характеристики мин. упак цена 6509130 98,06 50 мл 12 12

Предназначен для склеивания пластика, резины, кожи и прочих материалов.

ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ

характеристики

6 мл(3 мл+3 мл)

Предназначен для быстрого и надежного склеивания

металла, дерева, камня, керамики, тканей и т.д.

мин упак

12 12





### ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ САНИТАРНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак	цена	
6507710	прозрачный 280 мл	12	12	171,09	
Герметик из силикона. Для работ в помещениях с повышенной					

влажностью(кухни,сан.узлы,ванные комнаты,бани). Температура использования от -50°C до +120°C.

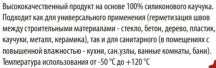




Tion I

### ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ -САНИТАРНЫЙ GERMEZ

код	характеристики	мин.	упак	цена
6507350	белый 310 мл	3	12	187.08







пена 119,42



# ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ НЕЙТРАЛЬНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак	цена
6507924	прозрачный 280 мл	12	12	189,07
6507925	белый 280 мл	12	12	189 07

Высококачественный продукт на основе 100% силиконового каучука. Не имеет запаха и не подвергает коррозии металлы. Не вступает в реакцию со щелочными поверхностями (бетон, штукатурка и т.п.). Термостойкость затвердевшего герметика от -30 °C до +120 °C



#### ГИДРОУРОВЕНЬ ПОЛИТЕХ

код



код	характеристики	мин.	упак	цена
6003005	5 м	1	18	159,99
6003007	7 м	1	16	215,12
6003010	10 м	1	14	249,38
6003015	15 м	1	12	329,58
6003020	20 м	1	16	436,56
6003025	25 м	1	14	499,89

Состоит из двух пластмассовых колб, на которые нанесена шкала, и поливинилхлоридного шланга. Предназначен для определения расположения поверхностей конструкций. Диаметр шланга 6 мм.





(ни)Политьх 🖺

и)Политьх

### КЛЕЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ" УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

код	характеристики	мин.	упак	цена
6508150	300 мл	3	12	218,76

Цвет: светло-бежевый. Клей применяется для наружных и внутренних работ для монтажа широкого спектра отделочных материалов



### ГИДРОУРОВЕНЬ С КЛАПАНАМИ



код	характеристики	мин.	упак	цена
6001005	5 м	1	18	205,99
6001007	7 м	1	14	252,21
6001010	10 м	1	12	322,22
6001015	15 м	1	8	432,52
6001020	20 м	1	5	542,82
6001025	25 м	1	4	648,47

Состоит из двух пластмассовых овальных колб, на которые нанесена шкала, и поливинилхлоридного шланга. Предназначен для определения расположения поверхностей конструкций. Диаметр шланга 8 мм





(№)Политых) 🖁

### КЛЕЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ" ДЛЯ ВАННЫХ КОМНАТ

код	характеристики	мин.	упак	цена
6508130	300 мл	3	12	237,98

Цвет: светло-бежевый. Клей идеально подходит для монтажа изделий подвергающихся воздействию воды и находящихся в помещениях с высокой влажностью.





#### ЛАМПА ПАЯЛЬНАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8020001	1,5 л	1	1	1372,71

Из стали марки Ст3, головка из чугуна марки СЧ30. Имеется регулировочный винт. Лампа работает на бензине всех марок.





#### ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ КАРАНДАШ



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
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



Корпус из инструментальной стали, латунное сопло, пластиковый регулятор. Для работы с термоусаживаемыми трубками, муфтами и плавлении, сварке изделий из пластика и стекла.



#### ГОРЕЛКА ГАЗОВАЯ МТ-4



код характеристики мин. упак **цена** 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 презополжигом



### ГОРЕЛКА - НАСАДКА ГАЗОВАЯ, С ПЬЕЗОПОДЖИГОМ



 код
 характеристики
 мин.
 упак
 цена

 3021109
 145 мм, ø 22 мм
 1
 10
 413,09

Пластиковый термостойкий корпус, инструментальная сталь. Для работы с термоусаживаемыми трубками, муфтами и плавлении, сварке изделий из пластика и стекла.



### ГОРЕЛКА - НАСАДКА ГАЗОВАЯ, С ПЬЕЗОПОДЖИГОМ



код характеристики мин. упак **цена** 8021115 195 мм, Ø 13 мм 1 1 10 566,82

Пластиковый термостойкий корпус, инструментальная сталь. Для работы с термоусаживаемыми трубками, муфтами и плавлении, сварке изделий из пластика и стекла.



### СТРЕМЯНКА СТАЛЬНАЯ С АЛЮМИНИЕВЫМИ СТУПЕНЯМИ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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 ступоной 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



код	характеристики	мин.	упак	цена
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 дпри проведении строительных и бытовых работ на высоте. Усиленные, надежные узлы крепления. Максимальная статическая нагрузка 150 кг.





### СТРЕМЯНКА АЛЮМИНИЕВАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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-ТРАНСФОРМЕР ПОЛИТЕХ СТАНДАРТ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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.



### ЛЕСТНИЦА ТРЕХСЕКЦИОННАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ ПОЛИТЕХ СТАНДАРТ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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.



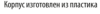




### ПИСТОЛЕТ УПАКОВОЧНЫЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8030002	ширина ленты до 50мм	1	262	100,56







## ПИСТОЛЕТ УПАКОВОЧНЫЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена	
8030001	ширина ленты до 50 мм	1	1	346,44	
борпус изготовлен из стали, пластиковая рукоятка. Служит для					

корпус изготовлен из стали, пластиковая рукоятка. Служит дл упрощения процесса упаковки коробок.



### ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ УПАКОВОЧНАЯ, ПРОЗРАЧНАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8031050	50 мм×36 м	6	6	42,53
8031060	50 мм×60 м	6	6	62,67
	(DODD)			

Изготовлен из полипропилена (ВОРР) высокой прочности, с нанесением клеевого слоя с одной стороны ленты.







### ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ МАЛЯРНАЯ,



код	характеристики	мин.	упак	цена
8035019	19 мм×18 м	16	16	37,68
8035025	25 mm×18 m	12	12	47,09
8035030	30 мм×18 м	10	10	53,26
8035038	38 mm×18 m	8	8	60,56
8035050	50 mm×18 m	6	6	84,16
8035150	50 mm×50 m	6	6	187,04

Изготовлен на бумажной основе, с нанесением клеевого слоя с одной стороны ленты.



# **МПолитых**;

# ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ НА ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ ОСНОВЕ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8040010	50 mm×10 m	6	6	117,70
8040025	50 mm×25 m	6	6	229,53

Изготовлена с нанесенным с обеих сторон клейким составом, одна из сторон защищена полосой из вощеной бумаги.





### ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8041010	50 mm×10 m	6	6	162,80
8041025	50 mm×25 m	6	6	391,83

Изготовлена с нанесенным с обеих сторон клейким составом, одна из сторон защищена полосой из вощеной бумаги.





## ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ НА ВСПЕНЕННОЙ ОСНОВЕ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8042105	12мм*5м	1	100	63,93
8042205	19мм*5м	1	100	78,90
8042305	25мм*5м	1	50	100,73
8042505	50мм*5м	1	25	194,27

Материал:вспененный полипропилен. Лента предназначена для монтажа различных поверхностей. Не подходит для работы с ПВХ.





### ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ САНТЕХНИЧЕСКАЯ DUCT TAPE, TPL



код	характеристики	мин.	упак	цена
8050001	48 mm×10 m	6	6	80,90
8050002	48 мм×20 м	6	6	149,97
8050004	48 mm×40 m	6	6	247,52

Изготовлена на полиэтиленовой основе, армированной тканевыми волокнами.



### ЛЕНТА АЛЮМИНИЕВАЯ КЛЕЙКАЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8070010	50 mm×10 m	1	36	92,33
8070025	50 mm×25 m	1	48	200,86
8070050	50 mm×50 m	1	24	397,55

Изготовлена из алюминиевой фольги с клеевым слоем.





### ИЗОЛЕНТА ПВХ



код	характеристики	мин.	упак	цена
9010001	15 мм × 20 м черная	10	10	40,28
9010002	15 мм × 20 м синяя	10	10	40,28
9010003	15 мм × 20 м красная	8	8	50,76
9010004	15 мм × 20 м желтая	8	5	50,76
9010005	15 мм × 20 м зеленая	8	5	50,76
9010006	15 мм × 20 м болза	Q	Q	50.76

Изготовлена вальцево-каландровым способом с нанесением клеевого слоя на одну сторону ленты.



### ИЗОЛЕНТА Х/Б



код	характеристики	мин.	упак	цена
9011308	18 мм × 7 м черная	1	10	50,66
9011315	18 мм × 10 м черная	1	165	73,73
9011320	18 мм × 30 м черная	1	88	204,33

Хлопчатобумажная лента с нанесением клеевого слоя на одну сторону ленты.



### ЛОТОК МОДУЛЬНЫЙ ДЛЯ МЕТИЗОВ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8064540	150х95х70 мм	1	60	33,20
8064544	187х115х87 мм	1	56	46,05
8064545	225x155x120 mm	1	40	89,96
8064547	280х185х150 мм	1	40	136,02
8064548	336х234х152 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



код	характеристики	мин.	упак	цена	
8064550	150х95х70мм (15 лот+4 пл)	1	9	714,36	
8064555	225х155х120мм (12 лот+6 пл)	1	2	1290,56	
Эготорион из пизстика. Пропизанана пия организании уранония					

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



код	характеристики	мин.	упак	цена	
8064573	75×110×165 мм	1	10	91,62	
8064575	125×150×230 мм	1	10	170,09	
Материал: пластик. Предназначен для организации хранения метизов					

и других мелких предметов.





### ОРГАНАЙЗЕР ДВУСТОРОННИЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8064483	175×106×46 мм, 7"	1	50	178,05
Материал: пла	стик. На одной стороне 8 отде	елений д	ля мело	чей на





### ОРГАНАЙЗЕР



код	характеристики	мин.	упак	цена
8064486	250х185х50 мм, 12 ячеек	1	18	158,15
Материал: пла	астик			





### ОРГАНАЙЗЕР



код	характеристики	мин.	упак	цена
8064487	275×185×42 мм, 10"	1	50	353,77
Материал: пластик. 17 отделений для крепежа.				









код	характеристики	мин.	упак	цена
3064503	300×225×45 мм 12"	1	12	327,58
3064504	400×300×60 мм 16"	1	12	551,69

Накладные замки. Перествные перегородки. До 22 отделений для крепежа и мелких предметов. Материал: пластик.





### ОРГАНАЙЗЕР



код	характеристики	мин.	упак	цена	
8064506	390х295х60 мм, 18 ячеек	1	1	367,12	
8064507	510х320х60 мм, 22 ячейки	1	1	463,13	
Материал: пластик.					





### ОРГАНАЙЗЕР ДВУСТОРОННИЙ



код	характеристики	мин.	упак	цена		
8064903	17" 425×330×85 мм	1	5	863,36		
Изготовлен из полипропилена. Имеет 35 пластиковых перегородок дря						
регулировки размеров ячеек. Предназначен для хранения и переноски						



### МАГНИТНЫЙ НАРУЧНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ



код	характеристики	мин.	упак	цена
8064710	50 х 25 мм	1	10	367,10
Іпя выпопнен	ния пюбых работ, в том числе н	a BPICUL	P	

Застежка-липучка





### ЯЩИК ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА



код	характеристики	мин.	упак	цена
8064510	15" 340×300×130 мм	1	4	373,86
Изготовлен из пластика. Предназначен для хранения и				

транспортировки электроинструмента.





### ЯЩИК ДЛЯ УШМ



код	характеристики	мин.	упак	цена	
8064520	16" 400*335*145 мм	1	1	375,92	
Изготовлен из пластика. Вместительный, предназначен для хранения и					
транспортировки электроинстурмента с морозостойкими замками					



### ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



код	характеристики	мин.	упак	цена
8064100	385x175x155 мм 15"	1	1	225,92

Материал: пластик. Органайзер с крышкой





### ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



код	характеристики	мин.	упак	цена
8064101	315×150×180 мм 13"	1	6	413,65
Материал: пла	істик.			







### ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



код	характеристики	мин.	упак	цена
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.





### ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



код	характеристики	мин.	упак	цена
8064304	480х280х225 мм 19"	1	1	660,82
A				



### ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА БЕЗ ОРГ ПОЛИТЕХ QUALITY



код	характеристики	мин.	упак	цена
8064530	324*165*137 мм 13"	1	12	312,78
8064531	410*215*197 мм 16"	1	4	627,56
8064532	430*235*250 mm 18'	1	6	853,67
8064533	530*275*290 мм 21'	1	6	1440,82





### ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



код	характеристики	мин.	упак	цена
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





### ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА С ОРГ ПОЛИТЕХ QUALITY



код	характеристики	мин.	упак	цена
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





### ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА



код	характеристики	мин.	упак	цена		
8064603	21" 530×275×290 мм	1	6	2802,32		
Изготовлен из пластика с добавлением каучука. Подвижный лоток, 2						
консоли на лицевой стороне, 2 съемных органайзера и дополнительная						
секция на кры	ішке.					





код	характеристики	мин.	упак	цена
9050040	40 Вт	1	12	295,72
9050080	80 BT	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



код	характеристики	мин.	упак	цена	
9050083	80 Вт, в кейсе	1	24	523,05	
Корпус изготовлен из термостойкого пластика. Используют для					
жлеивания изделий и конструкций из пластика, металла, керамики и					

других материалов. Время нагрева 100 секунд, в комплекте 6 клеевых стержней, ø 11 × 100 мм.





### СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ (6 ШТ)



код	характеристики	мин.	упак	цена
9050115	6 шт, 7×150 мм, прозрач.	1	250	57,90
9050220	6 шт, 11×200 мм, прозрач.	1	105	118,19
9050420	6 шт, 11×200 мм, жёлтые	1	105	118,19
9050520	6 шт, 11×200 мм, белые	1	105	118,19
9050320	6 шт, 11×200 мм, чёрные	1	105	118,19

Предназначены для термоклеевых пистолетов. Термоклеевые стержни - это клей, который является экологически чистым. Продукция представляет минимальную опасность для здоровья человека.







### СТЕРЖНИ КЛЕЕВЫЕ (12 ШТ)



код	характеристики	мин.	упак	цена
9050100	12 шт, 11×100 мм, прозрачные	1	100	114,74
9050200	12 шт, 11×200 мм, прозрачные	1	25	227,24

Предназначены для термоклеевых пистолетов. Термоклеевые стержни - это клей, который является экологически чистым. Продукция представляет минимальную опасность для здоровья человека.



## (пи)Политьх





код	характеристики	мин.	упак	цена
9054521	100 Вт, 220 В, жало ø 8 мм	1	25	642,37
054525	150 Вт 220 В жало ø 10 мм	1	25	764.78

ПАЯЛЬНИК С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ, ИЗОГНУТОЕ ЖАЛО

Металлический корпус запресован 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.





### МАГНИТНЫЕ УГОЛКИ ДЛЯ СВАРКИ



код	характеристики	мин.	упак	цена
9053100	усилие 11,5 кг	1	12	216,88
9053101	усилие 20 кг	1	8	439,26
9053102	усилие 34 кг	1	6	729,21

Для уставноки свариваемых деталей под углами 45, 90 и 135 градусов при проведении сварочных работ







#### МАГНИТНЫЕ ШЕСТИУГОЛЬНИКИ ДЛЯ СВАРКИ



и)Политьх

код	характеристики	мин.	упак	цена
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 уставноки 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
9053110	200 А, Ø 50 мм	1	12	291,01

Для заземления сварочного аппарата при проведении сварочных работ. Усилие магнита 5 кг





### ПАЯЛЬНИК С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ, ОСТРОЕ ЖАЛО



код	характеристики	мин.	упак	цена
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 запресован в деревянную рукоятку с лаковым покрытием, оснащен нихромовым нагревательным элементом. Предназначен для монтажной пайки и лужения оловянно-свинцовыми пимкопиап.





### ПАЯЛЬНИК С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ, ОСТРОЕ ЖАЛО



код	характеристики	мин.	упак	цена
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 Rt 220 R wano a 5 mm	1	50	258 84

Металлический корпус запресован 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.	yllak	цепа		
9054456	30-70 Bт, 220 B, жало ø 5 мм	1	25	476,40		
Mеталлический корпус запресован в пластиковую рукоятку пистолетной						

формы, оснащен нихромовым нагревательным элементом, имеется регулировка мощности и температуры паяльного стержня



### ПАЯЛЬНИК С ПЕТЛЕОБРАЗНЫМ ЖАЛОМ



код	характеристики	мин.	упак	цена	
9054552	100 Вт, 220 В, жало ø 4 мм	1	20	849,99	
Пластиковый корпус ABS, металлическое петлеобразное жало. Для					
пайки в труднодоступных местах, имеется осветительная лампочка для					
освещения ме	еста пайки.				





### НАБОР ПАЯЛЬНЫЙ, З ПРЕДМЕТА



код	характеристики	мин.	упак	цена
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 запресован в рукоятку из ABS пластика, оснащён нихромовым нагревательным элементом. Предназначен для пайки электронных схем. Имееися индикатор напряжения.







### НАБОР ПАЯЛЬНЫЙ, 7 ПРЕДМЕТОВ

код	характеристики	мин.	упак	цена	
9054575	30 Вт, 220 В, жало ø 8 мм	1	20	680,50	
Металлический корпус запресован в рукоятку из ABS-пластика,					
оснащён нихромовым нагревательным элементом. Предназначен для					

пайки электронных схем. В комлекте набор жал, подставка.



### ШПРИЦ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПРИПОЯ



код	характеристики	мин.	упак	цена
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





### СТОЙКА ДЛЯ ПАЯЛЬНИКА



код	характеристики	мин.	упак	цена	
9054654	125×83 мм	1	100	388,56	
Металлическое основание с пружиной спиральной формы и					
пластиковым термостойким наконечником. Используется лля					

фиксации паяльника, в комплекте коврик для очистки жала паяльника.





## ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ЭКОНОМ



код	характеристики	мин.	упак	цена		
7002220	10 класс вязки	10	10	14,55		
Изготовлены из (70% х/6, 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
7002225	10 класс вязки	10	10	16,0
FOTODROULI	1700/ v/6 200/ m/s) sususseu	ист ПВ	V Пъ	

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
7002230	10 класс вязки	10	10	17,79
1зготовлены из (70% x/б. 30% п/э). Применяется для защиты рук от				





### ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ПВХ ТОЧКА СТАНДАРТ



код	характеристики	мин.	упак	цена		
7002235	10 класс вязки	10	10	18,38		
13готовлены из (70% x/6, 30% п/э), с нанесением ПВХ. Применяется для						
ващиты рук от механических повреждений. Вес 39-43 г, 4-х нитка.						



### ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ВОЛНА





код	характеристики	мин.	упак	цена			
7002240	10 класс вязки	10	10	20,32			
1зготовлены из (70% x/б, 30% п/э), с нанесением ПВХ. Применяется для							
ащиты рук от механических повреждений. Вес 42-45г, 4-х нитка.							



### ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ Х/Б ПВХ ПРОТЕКТОР ЛЮКС





код	характеристики	мин.	упак	цена		
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	
7002260	10 класс вязки	10	10	32,01	
Изготовлены из (70% х/6, 30% п/э), с латексным напылением. Не					
промокают при работе с влажными материалами. Вес 37-39 г, Размер					
9.					



### ПЕРЧАТКИ ДВОЙНОЙ ЛАТЕКСНЫЙ ОБЛИВ





код

код	характеристики	мин.	упак	цена		
7002255	10 класс вязки	10	10	33,99		
Изготовлены из (70% x/6, 30% п/э), с двойным латексным напылением.						
Применяется для защиты рук от порезов и проколов. Вес 42-44 г,						
Размер 9.				7		



### ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ УТЕПЛЕННЫЕ ЛЮКС

характеристики





	The state of the s		, ,			
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.						

пена



### ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ УТЕПЛЕННЫЕ ЛЮКС ПВХ ТОЧКА





код	характеристики	мин.	упак	цена		
7002313	7,5 класс вязки, 7 нитей, ПВХ	10	10	30,69		
Материал: 70% хлопок, 30% полиэстр. Применяются для защиты рук от						
механических	с повреждений. 67 г, Размер 9.					



## ПЕРЧАТКИ РАБОЧИЕ ДВОЙНЫЕ УТЕПЛЕННЫЕ





код	характеристики	мин.	упак	цена
002315	10 класс вязки	5	5	51,61
териал: 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





код	характеристики	мин.	упак	цена	
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.					





### РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ Х/Б



код	характеристики	мин.	упак	цена		
7003000	2 размер, ХБ.	20	20	53,78		
2 размер, ХБ. Для защиты рук рабочих во время выполнения всех видов работ, выполняемых в обычных условиях.						





### РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ Х/Б С ПВХ НАЛАДОННИКОМ



код	характеристики	мин.	упак	цена	
7003004	2 размер, ХБ , наладонник ПВХ.	20	20	58,04	
2 размер, ХБ , наладонник ПВХ. Предназначены для защиты рук работника от механических повреждений и загрязнений.					





### РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ Х/Б С БРЕЗЕНТОВЫМ наладонником



код характеристики мин. упак цена 7003001 53,16 ХБ, брезент ОП 380 гр 20 20 Предназначены для защиты рук от механических воздействий при глубокой и тяжелой работе.





### РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ БРЕЗЕНТОВЫЕ, ОДИНАРНЫЙ НАЛАДОННИК



код цена характеристики мин. упак 7003002 20 20 61,29 Брезент ОП 235Ф(380 гр) Защищают руки от механических воздействий, повышенных температур, окалины, и брызг расплавленного металла





### РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ БРЕЗЕНТОВЫЕ, ДВОЙНОЙ НАЛАДОННИК



код	характеристики	мин.	упак	цена		
7003003	Брезент ОП 380 гр	20	10	81,20		
Защищают руки от механических воздействий, повышенных						
температур, окалины, и брызг расплавленного металла						



