































































Прейскурант на трубы, стойки, комплектующие, инструменты и расходные материалы для ограждений  
Нашли дешевле? Звоните!
















07.12.2015











Рисунок	Артикул	Наименование	Цена, руб.	Назначение
<b>ИНСТРУМЕНТЫ</b>				
	<a href="#">k304</a>	жидкость для хим анализа 304-й и 201-й стали	1286,45р	Приобретая в нашей компании жидкости для химанализа, Вы в любой момент, буквально не сходя с места, можете получить результат, удостоверяющий марку нержавеющей стали любой комплектующей или трубы. Все что нужно, это капнуть одну каплю на чистый участок стальной поверхности и через минуту — у Вас на руках абсолютно точный результат химического анализа.
	<a href="#">k316</a>	жидкость для хим анализа 304-й и 316-й стали	3393р	Приобретая в нашей компании жидкости для химанализа, Вы в любой момент, буквально не сходя с места, можете получить результат, удостоверяющий марку нержавеющей стали любой комплектующей или трубы. Все что нужно, это капнуть одну каплю на чистый участок стальной поверхности и через минуту — у Вас на руках абсолютно точный результат химического анализа.
	<a href="#">k938</a>	трубогиб трехваликовый мобильный, 1,5 кВт/220В, 730х630х1030мм (в комплекте с валиками для прокатки круглых труб: 19,19,22,25,32,38,51,63,76мм, для квадратных труб: 16*16, 20*20, 22*22, 25*25, 30*30, 40*40, 50*50мм.	126213,86р.	Очень удобный мобильный трехваликовый трубогиб для прокатки поручня по радиусу. Теперь вы можете погрузить руками трубогиб прямо в машину. И прокатать трубу прямо по месту. Это очень удобно! Поставляется в комплекте с металлическими роликами круглой трубы Ø16,19,22,25,32,38,51,63,76 мм и под плоскую трубу 16х16, 20х20, 22х22, 25х25, 30х30, 40х40, 50х50 мм. Предназначен для прокатки труб толщиной стенки от 0.5мм до 2мм. Электродвигатель 1.5кВт, 220В-50Гц. Габаритные размеры: 730х630х1030мм Вес трубогиба без роликов – 80кг, вместе с роликами 120кг
	<a href="#">k914</a>	трубогиб ручной в пластиковом кейсе, в комплекте с роликами для трубы, 10, 12, 14, 16, 19, 22 и 25мм. 660х460х180мм. 25кг. R гнутья=10-25мм	18378,74р.	Ручной трубогиб в пластиковом ящике с удобным фланцем для стационарного использования. Поставляется в комплекте с семью насадками для труб: 10, 12, 14, 16, 19, 22 и 25 мм. Толщина стенки трубы от 0.8 до 2 мм. Радиус гнутья 10-25мм. Габаритные размеры ящика: 660х460х180 мм. Вес 25кг.
	<a href="#">k916</a>	бурильная машина Z1Z-160	33330,19р.	Бурильная машина 1900 Вт для мокрого алмазного бурения. Обороты 0-1300 оборотов в минуту. Диаметр бурения до 168 мм. Подключение 220В. Хорошо подходит для бюджетного, не профессионального бурения отверстий в железобетоне.
	<a href="#">k916-2</a>	станина для бурильной машины	19518,42р.	Станина для бурилки k916.
	<a href="#">Ф-1109</a>	Редуктор аргоновый	2981,07р.	Регулятор WR500 (аргоновый/углекислотный, 1 манометр, 1 расходомер, вентиль). Предназначен для понижения и регулировки аргона и углекислоты поступающего из газового баллона. При изменении давления газа в баллоне на выходе обеспечивается постоянное давление.
	<a href="#">k903</a>	присоски для стекла 2х точечные	1696,47р.	Используются для безопасной переноски стекла весом до 60 кг.
	<a href="#">Ф-1103</a>	Пистолет для хим.анкера Bit	4053р.	Пистолет для выпрессовывания картриджей BIT-AG400
	<a href="#">k942</a>	термочехол для нагрева пластиковых поручней	7147,77р.	Термочехол для нагрева пластиковых поручней.
	<a href="#">Ф-0687</a>	Алмазная коронка Ø42, Н=300 мм	4704,00р.	
	<a href="#">Ф-0688</a>	Алмазная коронка Ø42, Н=450 мм	3827,38р.	
	<a href="#">k411</a>	алмазная коронка для плитки, Ø56х360мм	3197,38р.	Данный тип коронок используется для сверления небольших несквозных отверстий в материалах высокой плотности. Например для работы с бетоном, керамогранитом, железобетоном и другими материалами.
	<a href="#">Ф-1104</a>	Алмазное сверло HAWERA 14 мм	3001,75р.	Алмазная коронка используются для сверления отверстий в керамограните и натуральном камне. Используется в качестве насадки для углошлифовальной машины и не требует переходников и систем охлаждения. Вакуумная пайка алмазов обеспечивает высокую надёжность и долгий срок службы.
	<a href="#">k401</a>	алмазная коронка для плитки, Ø6мм	183,32р.	Серия данных коронок отличается от своих аналогов увеличенной плотностью набивки алмазов с толщиной напыления в 2 мм. Благодаря невысокой стоимости, можно использовать, как одноразовый материал при необходимости сверления "на сухую". Легко монтируется на любой шурупверт.
	<a href="#">k402</a>	алмазная коронка для плитки, Ø12мм	330,77р.	
	<a href="#">k408</a>	алмазная коронка для плитки, Ø20мм	559,81р.	Серия данных коронок отличается от своих аналогов увеличенной плотностью набивки алмазов с толщиной напыления в 2 мм.





















	<a href="#">k403</a>	алмазная коронка для плитки, Ø15мм	437,66р.	Благодаря невысокой стоимости, можно использовать, как одноразовый материал при необходимости сверления "на сухую". Легко монтируется на любой шурупверт.
	<a href="#">k407</a>	алмазная коронка для плитки, Ø44x370мм, на дрель	2805,23р.	Данный тип коронок используется для сверления небольших несквозных отверстий в материалах высокой плотности. Например для работы с бетоном, керамогранитом, железобетоном и другими материалами.
	<a href="#">k950</a>	алмазная коронка Ø40мм, H=300 мм (B)	2679,77р.	Алмазные коронки по бетону с универсальными сегментами средней твердости В-15 обеспечивают высокую скорость сверления и хороший ресурс, как при бурении твердого бетона со средним армированием, так и кирпича.
	<a href="#">k951</a>	алмазная коронка Ø40мм, H=300 мм (A), PREMIUM	3164,68р.	
	<a href="#">k925</a>	пассатижи	437,27р.	Слесарно-монтажный инструмент, в котором совмещены плоскогубцы и резак для резки проволоки. Кроме того, имеют 2 выемки с зубцами для захвата и заворачивания гаек.
	<a href="#">k922</a>	гаечный ключ 30-32 для аргоновых баллонов 120л	636,79р.	Серия гаечных ключей из цветного металла, чтобы не было искры при монтаже редуктора на газовых баллонах.
	<a href="#">k923</a>	гаечный ключ 21-23 для аргоновых баллонов 10л	266,58р.	
	<a href="#">k924</a>	гаечный ключ 22-24 для аргоновых баллонов 10л	284,17р.	
	<a href="#">k934</a>	разводной ключ 250 мм	474,02р.	Разводной ключ предназначен для монтажа и демонтажа резьбовых соединений с широким диапазоном шестигранных профилей гаек и болтов: <ul style="list-style-type: none"> <li>Изготовлен из высококачественной инструментальной стали</li> <li>Рабочие поверхности губок подвергнуты индукционной закалке до твердости 45 HRC</li> <li>Хромированное покрытие для защиты от механических повреждений и коррозии</li> </ul>
	<a href="#">k928</a>	пинцы (пассатижи с фиксацией) 250мм	JFI 53 р.	Один из самых популярных инструментов в наборах наконец доступен и отдельно. Если раньше необходимо было купить целый набор, чтобы иметь эти клещи, то теперь они продаются отдельно и весьма недорого. Лишенные каких-либо пластиковых и резиновых вставок, они, тем не менее, чрезвычайно удобны в обращении, а хромированной стали нет износа. Надежная пружина и проверенный точный механизм. Прочный корпус и вовсе практически вечен.
	<a href="#">k367-2</a>	универсальный ключ для затягивания фурнитуры (aisi 304)	398,97р.	Универсальный ключ для затягивания фурнитуры
	<a href="#">k927</a>	сверло по бетону 10x160мм, sds plus	99,42р.	Сверло по бетону применяется при работе с бетоном, кирпичной кладкой, природным и искусственным камнем с использованием дрели.
	<a href="#">k447</a>	сверло ступенчатое HSS 6-30 мм	3123,16р.	Это сверло - неоценимый помощник в работе монтажника для зенковки отверстий, особенно в нержавеющей стали.
	<a href="#">k961-04</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 4 мм	99,16р.	
	<a href="#">k961-08</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 8 мм	350,92р.	
	<a href="#">k961-10</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 10 мм	550,03р.	
	<a href="#">k961-11</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 11 мм	651,58р.	
	<a href="#">k961-13</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 13 мм	903,14р.	
	<a href="#">k961-16.5</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 16.5 мм	1526,08р.	
	<a href="#">k961-17</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 17 мм	2725,13р.	
	<a href="#">k961-18</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 18 мм	3461,57р.	
	<a href="#">k961p-03</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 3 мм	81,42р.	
	<a href="#">k961p-03.5</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 3.5 мм	69,14р.	
	<a href="#">k961p-04</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 4 мм	98,28р.	
	<a href="#">k961p-06</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 6 мм	170,80р.	
	<a href="#">k961p-08</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 8 мм	338,81р.	
	<a href="#">k961p-10</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 10 мм	526,96р.	
	<a href="#">k961p-11</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 11 мм	630,65р.	
	<a href="#">k961p-12</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 12 мм	754,21р.	
	<a href="#">k961p-13</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 13 мм	867,28р.	
	<a href="#">k961p-16.5</a>	сверло HSS M35 Cobalt 5%, 16.5 мм	1 342,81р.	
	<a href="#">k930</a>	бита для шурупверта, PH2x65 ULTRA	148,20р.	
	<a href="#">k931</a>	шестигранник набор SUPER 9шт	513,13р.	Самый популярный набор шестигранных ключей в широком диапазоне размерности - от фиксатора внутри ригеледержателя, до головки анкера.
	<a href="#">k932</a>	шестигранник набор ULTRA 9шт	842,77р.	Полный аналог комплекта k931 с теми же размерами, но увеличенной прочности.
	<a href="#">k940-1.5</a>	шестигранник ULTRA поштучно 1.5мм	23,92р.	Шестигранный ключ для затяжки креплений стекло- и ригеледержателей легко потерять в процессе работы, особенно, если это крупный, масштабный проект. Мы единственная компания которая предлагает своим клиентам данный товар поштучно, так как знаем, что монтажникам невыгодно приобретать каждый раз полный комплект.
	<a href="#">k940-2.0</a>	шестигранник ULTRA поштучно 2.0мм	24,57р.	
	<a href="#">k940-2.5</a>	шестигранник ULTRA поштучно 2.5мм	27,82р.	
	<a href="#">k940-3.0</a>	шестигранник ULTRA поштучно 3.0мм	35,63р.	
	<a href="#">k940-4.0</a>	шестигранник ULTRA поштучно 4.0мм	53,18р.	
	<a href="#">k940-5.0</a>	шестигранник ULTRA поштучно 5.0мм	82,39р.	














	<a href="#">k906</a>	рулетка ЯзХуиЛу 7.5м, ME135, красно-серая	319,44р.	С лицевой стороны линейка размечена в миллиметрах и дюймах. Цвет линейки - желтый.
	<a href="#">k933</a>	рулетка Busi 7.5 м, ME110	388,69р.	Благодаря нейлону, ленту линейки можно многократно сгибать и разгибать, не опасаясь сломать её или хотя бы погнуть. Кроме того, корпус выдерживает 5 падений с высоты 1 м на бетонный пол. Разметка вс двух строн.
<b>АРГОН</b>				
	<a href="#">Ф-1117</a>	Газ Аргон 40 л. в баллоне (обмен вашего пустого баллона на наш полный) 2.6кг	1 522,50р.	Привозите свой пустой баллон, получаете полный баллон газа Аргон.
	<a href="#">Ф-1118</a>	Газ Аргон 10 л. в баллоне (обмен вашего пустого баллона на наш полный) 2.6кг	708,75р.	Привозите свой пустой баллон, получаете полный баллон газа Аргон.
	<a href="#">Ф-1122</a>	ПЕРЕАТТЕСТАЦИЯ баллона 10л Аргон (опция)	1 039,5р.	Если у вашего баллона кончилась аттестация, это не беда! вы можете привезти баллон, мы выдадим вам новый переаттестованный, и заполненный Аргоном.
	<a href="#">Ф-1121</a>	ПЕРЕАТТЕСТАЦИЯ баллона 40л Аргон (опция)	1 470,00р.	Если у вашего баллона кончилась аттестация, это не беда! вы можете привезти баллон, мы выдадим вам новый переаттестованный, и заполненный Аргоном. Если у вас нет баллонов, вы можете купить новый переаттестованный баллон с газом в нашей компании
	<a href="#">Ф-1120</a>	Переходник для газовых баллонов	409,50р.	Переходник на 10-ти литровый баллон
	<a href="#">Ф-1119</a>	Перекачка для баллонов из 40л в 10л	1 148,32р.	Перекачка осуществляется с помощью латунной трубки, связывающая два баллона между собой без клапанов и редуктора. Весь процесс происходит исключительно за счет разницы давления между большим и маленьким баллонами.
<b>МЕТИЗЫ</b>				
	<a href="#">k478</a>	заклепка латунь с внутр. резьбой М8, бурт №1	45,12р.	
	<a href="#">M-0315</a>	Шайба 10 нерж.(DIN 125.A2)	4,64р.	Шайба DIN 125/ГОСТ 11371 Стандартная плоская шайба выполненная из нержавеющей стали А2
	<a href="#">M-0316</a>	Колп. гайка нерж. М8 (DIN 1587.A2)	19,15р.	Гайка DIN 1587 - шестигранная, колпачковая (глухая), с метрической резьбой. Колпачок гайки защищает резьбу от механических повреждений и коррозии. Нержавеющая сталь А2
	<a href="#">M-0419</a>	Шайба оц. М8 (DIN 433.Zn)	4,20р.	Шайба плоская уменьшенная DIN 433 (ГОСТ 10450) оцинкованная. Применяется для уменьшения давления на опорную поверхность.
	<a href="#">M-0615</a>	Глухарь 8x100 (DIN 571.Zn)	8,96р.	Шуруп болт DIN 571 сантехнический (глухарь) по дереву с шестигранной головкой. Zn - оцинкованный
	<a href="#">M-0118</a>	Колпачковая гайка нерж. М10 (DIN1587 А2)	31,00р.	Гайка колпачковая DIN 1587 (ГОСТ 11860) нержавеющей сталь А2 Гайка со сферической торцевой поверхностью и глухим резьбовым отверстием. Колпачок гайки защищает резьбу от механических повреждений и коррозии, повышает травмобезопасность, а также улучшает внешний вид соединения. Используется как декоративная закрытая часть крепления.
	<a href="#">M-0129</a>	Анкер-гайка М8х10х77	11,80р.	Анкер болт с гайкой представляет собой сложное крепежное изделие, которое состоит из втулки(внешней оболочки), шпильки с распором с конусом на конце и гайки-прокладки с запрессованной шайбой. При монтаже анкерного болта с гайкой, шпилька выступает за края анкера, и увеличивает его общую длину, а при закручивании гайки, шпилька с распором перемещается в сторону гайки, расклинивая втулку (внешнюю оболочку), которая и упирается в стенки отверстия, обеспечивая надежность крепления.
	<a href="#">M-0217</a>	Саморез нерж. 3,9x25 мм, (DIN 7981.A2)	2,38р.	Саморез DIN 7981 ГОСТ 1144 (винт самонарезающий) для крепления тонких металлических листов, с крестообразным шлицем, полукруглая (цилиндрическая со сферой) головка, форма С - с заостренным концом. Нержавеющая сталь А2 типа 12Х18Н9Т
	<a href="#">M-0226</a>	Винт-имбус нерж. М8х25 потай	8,40р.	Винт с потайной головкой и шестигранным углублением под ключ или Torx

	<a href="#">M-0412</a>	Глухарь 6x40 (DIN 571.Zn)	4,94р.	Шуруп болт DIN 571 сантехнический (глухарь) по дереву с шестигранной головкой. Zn - оцинкованный
	<a href="#">M-0427</a>	Дюбель Мунго 10x50	8,88р.	Дюбель нейлоновый, может использоваться с шурупами для дерева, ДСП и с метрической резьбой
	<a href="#">M-0818</a>	Дюбель-бабочка оц.4x46/24	10,00р.	Дюбель бабочка имеет довольно сложную конструкцию как нельзя лучше адаптированную для крепления в гипсокартоне. На верхней части дюбеля расположены по длине расположены два борта, которые предотвращают прокручивание дюбеля, а специальная конструкция образующая в процессе монтажа зонт, позволяет надежно закрепится в гипсокартоне.
	<a href="#">M-0123</a>	Анкер-гайка М8х10х60	10,60р.	Анкер болт с гайкой представляет собой сложное крепежное изделие, которое состоит из втулки(внешней оболочки), шпильки с распором с конусом на конце и гайки-прокладки с запрессованной шайбой. При монтаже анкерного болта с гайкой, шпилька выступает за края анкера, и увеличивает его общую длину, а при закручивании гайки, шпилька с распором перемещается в сторону гайки, расклинивая втулку (внешнюю оболочку), которая и упирается в стенки отверстия, обеспечивая надежность крепления.
	<a href="#">M-0317</a>	Шайба нерж. М8 (DIN125.A2)	2,78р.	Шайба DIN 125/ГОСТ 11371 Стандартная плоская шайба выполненная из нержавеющей стали А2
	<a href="#">M-0428</a>	Саморез 4,8x50 (DIN 7982.A2)	7,50р.	Саморез DIN 7982 (винт самонарезающий) для тонких металлических листов, с крестообразным шлицем, потайная головка. Форма С - заострен. Нержавеющая сталь: А2
	<a href="#">M-0712</a>	Анкер-гайка М8х10х125 мм, (торц. стойки) оц.	20,00р.	Анкер болт с гайкой представляет собой сложное крепежное изделие, которое состоит из втулки(внешней оболочки), шпильки с распором с конусом на конце и гайки-прокладки с запрессованной шайбой. При монтаже анкерного болта с гайкой, шпилька выступает за края анкера, и увеличивает его общую длину, а при закручивании гайки, шпилька с распором перемещается в сторону гайки, расклинивая втулку (внешнюю оболочку), которая и упирается в стенки отверстия, обеспечивая надежность крепления.
	<a href="#">M-0880</a>	Дюбель-бабочка оц. 4x14 (под однослойный гипсокартон)	12,80р.	Дюбель бабочка имеет довольно сложную конструкцию как нельзя лучше адаптированную для крепления в гипсокартоне. На верхней части дюбеля расположены по длине расположены два борта, которые предотвращают прокручивание дюбеля, а специальная конструкция образующая в процессе монтажа зонт, позволяет надежно закрепится в гипсокартоне.
	<a href="#">M-0968</a>	Шпилька оц. М12	104,10р.	Крепежная деталь в виде цилиндрического стержня, на котором есть резьба.
	<a href="#">M-0964</a>	Шпилька оц. М10	78,99р.	
	<a href="#">M-0108</a>	Шпилька М12 нерж.1 м	336,30р.	
	<a href="#">M-0969</a>	Шпилька оц. М8 (DIN 975.Zn)	48,88р.	
<b>РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>				
	<a href="#">k458</a>	отрезной круг CNDOME, 125x1.0x22.2 мм	36,79р.	Оптимальное соотношение адекватной цены и приемлемого качества.
	<a href="#">Ф-0835</a>	Отрезной круг д.125/1/22 KLINGSPOR	72,35р.	Тонкий высокопроизводительный отрезной круг для обработки металлических листов, плоских стальных изделий, тонкостенных профилей и труб. Режет быстро и без заусенец. Применяется по нержавеющей стали и цветным металлам.
	<a href="#">Ф-1098</a>	Диск отрезной 230x2,5x22	61,43р.	Предназначен для высокопроизводительной резки деталей и конструкций из различных марок стали. Особенно эффективен при резке тонкостенного профиля и листового металла. Специальный состав кругов, которые не содержат железа, серы и хлора, позволяет избежать "прижегов" разрезаемого материала и его загрязнения в процессе обработки. Обладает высокой прочностью, твердостью, упругостью, длительно сохраняет свои режущие свойства.
	<a href="#">k416</a>	КЛТ круг лепестковый тарельчатый P80x100x7 мм	70,75р.	Полный аналог продукции марки "Клиншпур", только в разы дешевле
	<a href="#">k417</a>	КЛТ круг лепестковый тарельчатый P120x100x7 мм	68,06р.	
	<a href="#">Ф-0695</a>	Шлиф. диск "лепесток" P-60 KLINGSPOR	215,81р.	Лепестковый тарельчатый круг многостороннего применения для обработки металла. Применяется для обработки плоскостей.
	<a href="#">k424</a>	круг абразивный Scotch Brite из нетканого материала 100x12 мм, Grit 240-280 (на тарелке)	143,6р.	Полный аналог Scotch Brite
	<a href="#">k452</a>	диск абразивный 150x6xP180, типа Scotch Brite, 180#	246,24р.	Соответствует Scotch Brite 9P для грубого абразива.
	<a href="#">k453</a>	диск абразивный 150x6xP800, типа Scotch Brite	216,88р.	Соответствует Scotch Brite 9P для тонкого абразива, почти полировки.

	<a href="#">k448</a>	абразив циркониевый, самолипучий круг, d125, SIA	45,90р.	Самозацепляемые (велкро) шлифовальные круги с закрытой насыпкой, прочная основа и высококачественный само затачивающийся циркониевый электрокорунд гарантируют высокую прочность при одновременно высокой производительности шлифования, особенно во время обработки металлов, прежде всего нержавеющей стали.
	<a href="#">Ф-0839</a>	Шлиф круг "зелень" на фибре P-60 KLINGSPOR	56,57р.	Высокопроизводительный круг с долгим сроком службы. Благодаря дополнительной связке МУЛЬТИ превосходно подходит для холодного плоского шлифования нержавеющей и высоколегированной стали.
	<a href="#">Ф-0905</a>	Шлиф.круг самолип. d.125,P.240 KLINGSPOR	21,48р.	
	<a href="#">Ф-0906</a>	Шлиф.круг самолип. d.125,P.400 KLINGSPOR	22,33р.	
	<a href="#">Ф-0910</a>	Шлиф.круг самолип. d.125,P.1200 KLINGSPOR	15,27р.	Циркониевое зерно ипользуется специально для обработки нержавеющей. Циркониевые абразивные частицы более жесткие по сравнению с дешевым оксидом алюминия, и работает в 3,6 раза дольше за счет более жесткой связки зерен с основой. В среднем на 10 сварных швах используется 5 циркониевых шкурок вместо 18 шкурок с оксидом алюминия. Сварные швы зачищенные шкурками на основе оксида алюминия подвержены коррозии, поэтому для работы на улице допустимо использовать только абразивы на циркониевой основе. Шкурки на основе циркониевого зерна быстрее всего снимают нужный объем металла. Походят для профессиональных монтажников с поставленной технологией работы.
	<a href="#">Ф-1085</a>	Шлиф.круг самолип. d.125,P.120 KLINGSPOR	21,38р.	
	<a href="#">Ф-1086</a>	Шлиф.круг самолип. d.125,P.800 KLINGSPOR	12,45р.	
	<a href="#">Ф-0907</a>	Шлиф.круг самолип. d.125, P-80 для шпатлевки	22,98р.	Самозацепляемый круг для доводки металлических поверхностей, подготовки под полировку.
	<a href="#">Ф-0911</a>	Шлиф.круг самолип. d.125,P.80 SMIRDEX	17,32р.	
	<a href="#">Ф-0912</a>	Шлиф.круг самолип. d.125,P.240 SMIRDEX	14,70р.	Шкурки смирдекс с оксидом алюминия более дешевый аналог шкурок клингшпур для обработки нержавеющей или 3М для обработки нержавеющей. Мягкое зерно позволяет шлифовать поверхность, снимая меньше металла за каждый оборот и более тщательно шлифовать, подполировывая поверхность. Хорошо подходит начинающим монтажникам. Прощает многие ошибки в технике шлифовки. Ею тяжело «накопать» сварной шов.
	<a href="#">Ф-0908</a>	Шлиф.круг самолип. d.125,P.320 SMIRDEX	14,70р.	Шкурки смирдекс с оксидом алюминия более дешевый аналог шкурок клингшпур для обработки нержавеющей или 3М для обработки нержавеющей. Мягкое зерно позволяет шлифовать поверхность, снимая меньше металла за каждый оборот и более тщательно шлифовать, подполировывая поверхность. Хорошо подходит начинающим монтажникам. Прощает многие ошибки в технике шлифовки. Ею тяжело «накопать» сварной шов.» Внимание!
	<a href="#">Ф-0914</a>	Шлиф.круг самолип. d.125,P.120 SMIRDEX	14,70р.	Абразивный диск не рассчитан на «черновую» обработку поверхности металла или сварного стыка. Во избежание преждевременного выхода из строя или разрушения диска необходимо: - выполнить предварительную подготовку поверхности или шва (снять торчащие, острые, либо рвущие фрагменты, которые остаются на поверхности детали после резки или сварки). - не прилагать излишних усилий при шлифовке.
	<a href="#">Ф-1090</a>	Губка шлифовальная 100 KLINGSPOR	44,09р.	
	<a href="#">Ф-1091</a>	Губка шлифовальная 120 KLINGSPOR	50,77р.	Шлифовальный блок, предназначенный для шлифовки нержавеющей стали. Мягкий и гибкий инструмент. С четырехгранной абразивной поверхностью для зачистки труднодоступных мест. Может использоваться в сухом или влажном состоянии.
	<a href="#">Ф-1092</a>	Губка шлифовальная 60 KLINGSPOR	50,77р.	
	<a href="#">Ф-1093</a>	Брусоч шлифовальный P60 (твердый), полностью из абразива	264,60р.	
	<a href="#">Ф-1094</a>	Брусоч шлифовальный P30 (твердый), полностью из абразива	264,60р.	Брусоч для обработки нержавеющей стали, в труднодоступных местах. Ручные шлифовальные колодки с четырьмя различными видами зернистости дают возможность для оптимальной обработки различных поверхностей и выполнение различных шлифовальных задач. Полностью состоит из абразива.

	<a href="#">Φ-1100</a>	Ручной брусок SFK655 для обработки металла P120, полностью из абразива	205,80р.	
	<a href="#">Φ-1095</a>	Scotch-Brite A VFN 158x224 пластина (борд.)	196,72р.	Универсальные листы для матирования, очистки и доводки металлических поверхностей, обеспечивающие тонкую матовую риску.
	<a href="#">Φ-1096</a>	Scotch-Brite P240-280 MED 158x224 (серый)	227,47р.	Предназначен для грубой обработки и очистки металлических поверхностей, нанесения ярко выраженной направленной риски.
	<a href="#">Φ-0817</a>	Scotch-Brite 3M 152x6x13 мм 2S FIN	1 108,38р.	Универсальный прессованный диск из нетканного материала для зачистки сварных швов во внутренних углах деталей, удаления заусенцев, доводки и чистовой обработки.
	<a href="#">Φ-1097</a>	Диск отрезной 125x1x22 (ультра тонкий)	21,84р.	Специальный состав кругов, которые не содержат железа, серы и хлора. Это позволяет избежать "прижегов" разрезаемого материала и его загрязнения в процессе обработки. Используется для нержавеющей стали. Ультра тонкий диск специально для нержавеющей стали.
	<a href="#">k455</a>	тарелка опорная 125мм под самолипучие абразивные круги, А	414,21р.	Предназначена для закрепления абразивных кругов на бумажной и тканевой основе, а также полировальных насадок на Velcro (липучке) при проведении шлифовальных и полировальных работ с помощью электродрели.
	<a href="#">k455-2</a>	тарелка опорная 125мм под самолипучие абразивные круги, В	132,58р.	
	<a href="#">k462</a>	диск абразивный 150x5.5x12, белый	278,36р.	Хорошо работает по зачистке сварного шва и стыков, убирает нашлапки лишнего металла, но быстро расходуется.
	<a href="#">k464</a>	диск абразивный 150x5.5x12, #320, белый	222,68р.	Очень хорошо подполировывает места зачистки, идеальное средство для обработки шва после профессиональных сварщиков.
	<a href="#">k475</a>	диск абразивный 150x6x12, белый, Super	228,75р.	Идеально полирует шов без дополнительной обработки.
	<a href="#">k464-2</a>	диск абразивный 150x5.5x12, #320, белый	222,68р.	Очень хорошо подполировывает места зачистки, идеальное средство для обработки шва после профессиональных сварщиков.
	<a href="#">k454</a>	диск абразивный 150x6x13, аналог "Scotch Brite" 320# белый	293,65р.	
	<a href="#">k466</a>	диск абразивный 125x15.5 x h12, #240, белый	268,63р.	
	<a href="#">k469</a>	диск абразивный ULTRA 125x15.5 x h12, #120, черный	295,50р.	
	<a href="#">k468</a>	диск абразивный ULTRA 150x5.5x12, черный	299,49р.	Это прекрасный диск для зачистки сварного шва, особенно актуально используется в паре с k464, если сварщик был не высокой квалификации.
	<a href="#">k476</a>	диск абразивный ULTRA 150x5.5x12, черный	232,24р.	Необходим при грубой зачистке или снятии окалины на сварных швах. Нередко используется для удаления "прихваток" или исправлении ошибок сварщика.
	<a href="#">k470</a>	диск абразивный SOFT на тарелке 125x15.5x22, #320, красный	270,10р.	Если использовать его для полирования, будет очень долго полировать, превосходный аналог войлока.
	<a href="#">k471</a>	диск абразивный на тарелке 125x15.5 x h12, #400, белый	274,63р.	Превосходно полирует сварные швы и стыки нержавеющей профилей.
	<a href="#">k472</a>	диск абразивный 150x5.5x13, #400, красный	226,43р.	Является бюджетным вариантом для практически идеальной полировки шва без дополнительной обработки, но расходуется быстрее своих именитых аналогов.
	<a href="#">k425</a>	круг абразивный аналог "Scotch Brite" 150x10x22 мм, Grit 500-550 красный	361,62р.	круг для зачистки металлических поверхностей
	<a href="#">k937-а</a>	лента шлифовальная TX 630, 2100x50 P60	256,31р.	лента шлифовальная Ultra по нержавеющей, на ролик 50мм, принадлежит станку k937
	<a href="#">k937-в</a>	лента шлифовальная TX 630, 2100x50 P180	219,39р.	
	<a href="#">k937-г</a>	лента шлифовальная TX 630, 2100x100 P60	518,56р.	
	<a href="#">k937-д</a>	лента шлифовальная TX 630, 2100x100 P100	480,94р.	
	<a href="#">k937-е</a>	лента шлифовальная TX 630, 2100x100 P180	442,05р.	
	<a href="#">k422</a>	УШМ-полировка, красная веревка, Ø100x7 мм, с углублением для шайбы (используется с белой пастой)	68,61р.	Нейлоновый круг предназначен для очистки, матирования, полировки и шлифования деталей из стали, цветных металлов, керамики. Лучше всего работает в паре с белой пастой Φ-0824.
	<a href="#">Φ-0824</a>	Паста для финишной суперполировки 1,25 кг белая	1 023,52р.	Используется как доводочное средство для достижения идеального блеска поверхности из нержавеющей. Отличное средство для полировки торцов и фигурных профилей. Основное преимущество над аналогами - не оставляет жирных следов на обоях и стенах, легко счищается с любой поверхности щеткой.

	<a href="#">k423</a>	паста полировальная белая (для красной веревки)	335,49р.	Предназначен для финишной полировки сварных швов при помощи красной веревки.
	<a href="#">k431</a>	паста полировальная фиолетовая (используется с веревкой HARD)	518,99р.	Используется как доводочное средство для достижения идеального блеска поверхности из нержавеющей стали. Отличное средство для полировки торцов и фигурных профилей.
	<a href="#">Ф-0836</a>	Паста полировальная Kreeb GPP розовая 1,2 кг.	1163,58р.	Полировальный состав на основе алюминия, предназначенный для финишной полировки и удаления голограмм со старых и свежих покрытий
	<a href="#">Ф-0819</a>	паста для удаления загрязнений, потемнений и полировки царапин	1224,49р.	Одновременно полирует, чистит, ухаживает и защищает обрабатываемые поверхности; Удаляет ржавчину, оксидные слои и устойчивые отложения; После обработки средством остается блестящая поверхность; Средство образует на обрабатываемой поверхности тончайший защитный слой, который предотвращает быстрое загрязнение и износ;
	<a href="#">Ф-0821</a>	паста для удаления загрязнений, потемнений и полировки царапин	2204,21р.	
	<a href="#">k427-2</a>	войлок белый Ø100x10 мм очищенный, для тонкой полировки 11 000 rpm, Premium	136,22р.	
	<a href="#">k459</a>	войлок на опорной тарелке с гайкой, 123x20xM14 Ultra	801,97р.	Замечательно полирует металлические поверхности, но только на скорости до 2 000 оборотов в минуту
	<a href="#">k459-2</a>	войлок на опорной тарелке с гайкой, 125x20xM14 Ultra	731,22р.	
	<a href="#">k459-3</a>	войлок на опорной тарелке с гайкой, 125x20xM14 Ultra	612,33р.	
	<a href="#">k467</a>	войлок 125x5мм на липучке, ULTRA	416,68р.	Превосходное качество полировки на любых оборотах УШМ типа "болгарка". Крепится на липучку опорной тарелки диаметром 125 мм (например, k455).
	<a href="#">k467-2</a>	войлок 125x5мм на липучке, ULTRA	319,58р.	
	<a href="#">k460</a>	войлочная насадка Ø3-14 мм	41,08р.	Насадка легко монтируется на любой болгарке или дрели. Основная сфера применения - полировка поверхности внутри отверстий в толстом металле. Особенно актуально, когда необходимо полировать части пластинчатой стойки в бизнес-центрах.
	<a href="#">k461</a>	войлочная насадка Ø3-20 мм	49,53р.	
	<a href="#">Ф-0811</a>	Вольфрам WL-20 (синий) Ø1,6/175мм	67,62р.	Имеет очень легкий первоначальный запуск дуги, низкую склонность к прожогам, устойчивую дугу и отличную характеристику повторного зажигания дуги.
	<a href="#">Ф-0812</a>	Вольфрам WL-20 (синий) Ø2,0/175мм	104,37р.	Имеет очень легкий первоначальный запуск дуги, низкую склонность к прожогам, устойчивую дугу и отличную характеристику повторного зажигания дуги.
	<a href="#">Ф-0880</a>	Проволока AISI 304 d.1.0 мм	11,53р.	Присадка сварочная для аргонодуговой сварки
	<a href="#">Ф-0881</a>	Проволока AISI 304 d.1.6 мм	11,77р.	
	<a href="#">Ф-0882</a>	Проволока AISI 304 d.2.0 мм	18,01р.	
	<a href="#">Ф-0883</a>	Проволока AISI 316 d.1.0 мм (в бухте)	2887,5р.	
	<a href="#">Ф-0884</a>	Проволока AISI 316 d.1.6 мм	26,46р.	
	<a href="#">Ф-0885</a>	Проволока AISI 316 d.2.0 мм	35,28р.	
	<a href="#">Ф-1105</a>	Клей POXIPOL 70 мл. (прозрачный)	750,75р.	Двухкомпонентный не содержащий растворителя, пастообразной консистенции эпоксидный клей, превосходно подходящий для склеивания, ремонта и заполнения пустот, трещин, неровностей. Через 1 час после нанесения клея поверхности можно пилить, сверлить, шлифовать.

	<a href="#">Ф-1106</a>	Клей Titebond 310 мл	295,71р.	Сверхсильный TITEBOND 5261 светлой коричневой окраски предназначен для склеивания мороженой или мокрой древесины, пластика, металлов, дерева, материалов на основе древесных отходов, камня, черновых полов, стекловолокна, стекла и много другого. Имеет искусственную каучуковую основу. Время схватывания 20-30 минут. Наносится на обезжиренную поверхность. Клей остается гибким. Шероховатые поверхности плотно склеиваются за счет заполнения пустот. Клей легко удаляется спиртом, старая клеящая масса сдирается острым ножом.
	<a href="#">Ф-1107</a>	Клей TYTAN Classic Fix 310 мл	197,30р.	Прозрачный монтажный каучуковый клей Classic Fix идеально подойдет для тяжелых изделий из металла, стекла, дерева и пенополиуретана. Его основные преимущества - постоянно эластичный невидимый шов, быстрое схватывание и морозостойкость. Базовой поверхностью для Classic Fix могут служить штукатурка, цемент, кирпич, камень, бетон, дерево, фанера, ДВП, ДСП, МДФ, фанера, сталь, алюминий, медь, стекло, гипсокартон, а также окрашенные поверхности.
	<a href="#">Ф-1110</a>	Церезит CX-5 (25кг)	3 201,16р.	Цемент CERESIR CX 5 — это быстро схватывающийся цемент для монтажа закладных элементов, ремонта цементных оснований и остановки водопритоков. Свойства: • начало схватывания через 4 минуты; • быстро набирает прочность; • водонепроницаемый; • морозостойкий; • имеет высокую адгезию к цементным и металлическим поверхностям; • не содержит хлоридов; • не вызывает коррозии арматуры; • не даёт усадки; • пригоден для внутренних и наружных работ; • экологически безопасен. Область применения: Монтажный цемент Ceresit CX 5 предназначен: • для ускоренной анкеровки и крепления металлических и полимерных закладных элементов в бетоне, цементно-песчаных штукатурках, кирпичных и каменных кладках; • для остановки водопритоков в бетонных и цементных ограждающих конструкциях; • для заполнения дефектов (выбоин) при выполнении ремонтных работ.
	<a href="#">Ф-1111</a>	Церезит CX-5 (6,25кг)	1 081,90р.	
	<a href="#">Ф-1112</a>	Церезит CX-5 (2кг)	317,68р.	
	<a href="#">M-1012</a>	Пруток (круг) матовый d=12 мм, калиброванный AISI304	303,35р.	Калиброванный круг из нержавеющей стали обладает высокой точностью, совершенно не подвержен коррозии, температурным изменениям и старению. Подобные свойства позволяют использовать круг в качестве заготовки для изготовления деталей перил и ограждений.
	<a href="#">M-1071</a>	Пруток (круг) матовый d=10 мм, калиброванный AISI304	250,12р.	
	<a href="#">Ф-0810</a>	Очиститель нержавеющей стали 3M, 600 мл	733,50р.	Чистящее и полирующее средство Stainlees Steel Cleaner&Polish, производимое компанией 3M™, предназначено для ухода за поверхностями из нержавеющей стали, поставляется в аэрозольной упаковке и готово к немедленному использованию. Возможности применения: уход за деталями и предметами интерьера, включая поверхности из нержавеющей стали, хромированные, алюминиевые и латунные поверхности, а также твердые моющиеся поверхности из ламинированного пластика, керамические и эмалированные поверхности. Применяется как самое обычное бытовое чистящее средство.
	<a href="#">Ф-0894</a>	защитное масло для нержавеющей стали Stainless Steel Protective Oil (AUTOSOL) в аэрозольном балоне 400 мл	1 027,53р.	Защитное масло для нержавеющей стали предназначено для защиты поверхности от коррозии и окисления, удаляет лёгкие загрязнения (пыль, полосы, отпечатки). Образует водоотталкивающий слой, поверхность становится чистой и блестящей. Можно использовать для нержавеющей поверхностей, хрома, меди, анодированного и эмалированного металла. Разрешено к применению в пищевых зонах (имеет сертификат NSF*).
	<a href="#">Ф-1102</a>	Миксер для химии	42,34р.	Статический смеситель, универсально подходит для любого типа картриджей
	<a href="#">Ф-0798</a>	Хим.анкер WURTH WIT Nordic 0,3 л.	1 205,40р.	Предназначена для установки элементов крепления в пористом кирпиче, плотном кирпиче, бетоне, легком бетоне, пористых строительных материалах. Может использоваться как ремонтный состав в бетоне. Может применяться при отрицательных температурах.
	<a href="#">Ф-0799</a>	Хим.анкер Bit-Stick 400 мл	836,42р.	Экономичный двухкомпонентный эффективный состав, который подходит для строительного-монтажных и ремонтных работ. В состав химического анкера входит быстроотверждаемая синтетическая полиэфирэфирная смола в стироле. Используется в полнотельных и пустотельных материалах ( керамический и силикатный кирпич, бетон, природный камень). В соединении анкер может быть любой: резьбовая шпилька, штифт, винты, болты, металлические прутки, гибкие связи. Применяется в установке оконных решеток, перильных ограждений, различных декоративных элементов и конструктивных креплений. Устойчив к воздействию агрессивных средств
	<a href="#">Ф-0800</a>	Хим.анкер Bit-Nord 400 мл	1 340,64р.	специально разработан для применения в условиях низких температур • специально разработан для применения в основаниях из тяжелого и легкого бетона, природного камня • применяется в основаниях выполненных из различных видов кирпича, кладочных и пустотельных материалов • в качестве анкера допускается использование любых металлических резьбовых шпилек и фундаментных болтов • применяется для установки арматуры периодического профиля и организации арматурных выпусков • высокая скорость химической реакции (отверждения) в сравнении с другими производителями • легкое вытеснение состава из картриджа при температуре -18°C • позволяет выполнять установку анкеров вблизи края конструкции • не создает напряжения в материале основания • возможно приложении высоких нагрузок при малых расстояниях между осями креплений и от края конструкции • цвет состава – светло-серый (цвет бетона) • коаксиальный картридж 400 мл • высокоустойчив к агрессивным средам, противогололедным реагентам, морской воде, нефтепродуктам и сточным водам нефтепереработки • экологически нейтральный продукт • не огнеопасен, высокая точка воспламенения • без запаха

Звоните, мы ждем Вас!  
(495) 646-14-21