

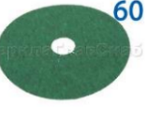
Прейскурант на трубы, стойки, комплектующие, инструменты и расходные материалы для ограждений
Нашли дешевле? Звоните!

07.12.2015

Рисунок	Артикул	Наименование	Цена, руб.	Назначение
ИНСТРУМЕНТЫ				
	k304	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.
	k316	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.
	k938	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
	k914	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.
	k916	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.
	k916-2	станина для бурильной машины	19518,42р.	Станина для бурилки k916.
	Ф-1109	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.
	k903	присоски для стекла 2х точечные	1696,47р.	Используются для безопасной переноски стекла весом до 60 кг.
	Ф-1103	Пистолет для хим.анкера Bit	4053р.	Пистолет для выпрессовывания картриджей BIT-AG400
	k942	термочехол для нагрева пластиковых поручней	7147,77р.	Термочехол для нагрева пластиковых поручней.
	Ф-0687	Алмазная коронка Ø42, Н=300 мм	4704,00р.	
	Ф-0688	Алмазная коронка Ø42, Н=450 мм	3827,38р.	
	k411	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.
	Ф-1104	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.
	k401	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.
	k402	алмазная коронка для плитки, Ø12мм	330,77р.	
	k408	алмазная коронка для плитки, Ø20мм	559,81р.	Серия данных коронок отличается от своих аналогов увеличенной плотностью набивки алмазов с толщиной напыления в 2 мм.

	k906	рулетка ЯзХуиЛу 7.5м, ME135, красно-серая	365,28р.	С лицевой стороны линейка размечена в миллиметрах и дюймах. Цвет линейки - желтый.
	k933	рулетка Busi 7.5 м, ME110	428,17р.	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.
АРГОН				
	Ф-1117	Газ Аргон 40 л. в баллоне (обмен вашего пустого баллона на наш полный) 2.6кг	1 450,00р.	Привозите свой пустой баллон, получаете полный баллон газа Аргон.
	Ф-1118	Газ Аргон 10 л. в баллоне (обмен вашего пустого баллона на наш полный) 2.6кг	900,00р.	Привозите свой пустой баллон, получаете полный баллон газа Аргон.
	Ф-1122	ПЕРЕАТТЕСТАЦИЯ баллона 10л Аргон (опция)	990,00р.	Если у вашего баллона кончилась аттестация, это не беда! вы можете привезти баллон, мы выдадим вам новый переаттестованный, и заполненный Аргоном.
	Ф-1121	ПЕРЕАТТЕСТАЦИЯ баллона 40л Аргон (опция)	1 400,00р.	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
	Ф-1120	Переходник для газовых баллонов	390,00р.	Переходник на 10-ти литровый баллон
	Ф-1119	Перекачка для баллонов из 40л в 10л	1 150,00р.	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.
МЕТИЗЫ				
	k478	заклепка латунь с внутр. резьбой М8, бурт №1	42,70р.	
	M-0315	Шайба 10 нерж.(DIN 125.A2)	4,64р.	Шайба DIN 125/ГОСТ 11371 Стандартная плоская шайба выполненная из нержавеющей стали А2
	M-0316	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
	M-0419	Шайба оц. М8 (DIN 433.Zn)	4,20р.	Шайба плоская уменьшенная DIN 433 (ГОСТ 10450) оцинкованная. Применяется для уменьшения давления на опорную поверхность.
	M-0615	Глухарь 8x100 (DIN 571.Zn)	8,96р.	Шуруп болт DIN 571 сантехнический (глухарь) по дереву с шестигранной головкой. Zn - оцинкованный
	M-0118	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.
	M-0129	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.
	M-0217	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
	M-0226	Винт-имбус нерж. М8х25 потай	8,40р.	Винт с потайной головкой и шестигранным углублением под ключ или Torx

	M-0412	Глухарь 6x40 (DIN 571.Zn)	4,94р.	Шуруп болт DIN 571 сантехнический (глухарь) по дереву с шестигранной головкой. Zn - оцинкованный
	M-0427	Дюбель Мунго 10x50	8,88р.	Дюбель нейлоновый, может использоваться с шурупами для дерева, ДСП и с метрической резьбой
	M-0818	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 закрепиться в гипсокартоне.
	M-0123	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.
	M-0317	Шайба нерж. М8 (DIN125.A2)	2,78р.	Шайба DIN 125/ГОСТ 11371 Стандартная плоская шайба выполненная из нержавеющей стали А2
	M-0428	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
	M-0712	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.
	M-0880	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 закрепиться в гипсокартоне.
	M-0968	Шпилька оц. М12	104,10р.	Крепежная деталь в виде цилиндрического стержня, на котором есть резьба.
	M-0964	Шпилька оц. М10	78,99р.	
	M-0108	Шпилька М12 нерж.1 м	336,30р.	
	M-0969	Шпилька оц. М8 (DIN 975.Zn)	48,88р.	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ				
	k458	отрезной круг CNDOME, 125x1.0x22.2 мм	45,80р.	Оптимальное соотношение адекватной цены и приемлемого качества.
	Ф-0835	Отрезной круг д.125/1/22 KLINGSPOR	69,70р.	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.
	Ф-1098	Диск отрезной 230x2,5x22	57,10р.	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.
	k416	КЛТ круг лепестковый тарельчатый P80x100x7 мм	61,53р.	Полный аналог продукции марки "Клиншпур", только в разы дешевле
	k417	КЛТ круг лепестковый тарельчатый P120x100x7 мм	59,07р.	
	Ф-0695	Шлиф. диск "лепесток" P-60 KLINGSPOR	184,12р.	Лепестковый тарельчатый круг многостороннего применения для обработки металла. Применяется для обработки плоскостей.
	k424	круг абразивный Scotch Brite из нетканого материала 100x12 мм, Grit 240-280 (на тарелке)	135,20р.	Полный аналог Scotch Brite
	k452	диск абразивный 150x6xP180, типа Scotch Brite, 180#	225,43р.	Соответствует Scotch Brite 9P для грубого абразива.
	k453	диск абразивный 150x6xP800, типа Scotch Brite	198,84р.	Соответствует Scotch Brite 9P для тонкого абразива, почти полировки.

	k448	абразив циркониевый, самолипучий круг, d125, SIA	46,90р.	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.
	Ф-0839	Шлиф круг "зелень" на фибре P-60 KLINGSPOR	34,90р.	Высокопроизводительный круг с долгим сроком службы. Благодаря дополнительной связке МУЛЬТИ превосходно подходит для холодного плоского шлифования нержавеющей и высоколегированной стали.
	Ф-0905	Шлиф.круг самолип. d.125,P.240 KLINGSPOR	25,12р.	
	Ф-0906	Шлиф.круг самолип. d.125,P.400 KLINGSPOR	24,85р.	
	Ф-0910	Шлиф.круг самолип. d.125,P.1200 KLINGSPOR	24,55р.	Циркониевое зерно ипользуется специально для обработки нержавеющейки. 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.
	Ф-1085	Шлиф.круг самолип. d.125,P.120 KLINGSPOR	24,87р.	
	Ф-1086	Шлиф.круг самолип. d.125,P.800 KLINGSPOR	24,10р.	
	Ф-0907	Шлиф.круг самолип. d.125, P-80 для шпатлевки	15,90р.	Самозацепляемый круг для доводки металлических поверхностей, подготовки под полировку.
	Ф-0911	Шлиф.круг самолип. d.125,P.80 SMIRDEX	16,50р.	
	Ф-0912	Шлиф.круг самолип. d.125,P.240 SMIRDEX	16,50р.	Шкурки смирдекс с оксидом алюминия более дешевый аналог шкурок клингшпур для обработки нержавеющейки или 3М для обработки нержавеющейки. 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.
	Ф-0908	Шлиф.круг самолип. d.125,P.320 SMIRDEX	17,00р.	Шкурки смирдекс с оксидом алюминия более дешевый аналог шкурок клингшпур для обработки нержавеющейки или 3М для обработки нержавеющейки. 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!
	Ф-0914	Шлиф.круг самолип. d.125,P.120 SMIRDEX	16,75р.	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.
	Ф-1090	Губка шлифовальная 100 KLINGSPOR	41,99р.	
	Ф-1091	Губка шлифовальная 120 KLINGSPOR	41,50р.	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.
	Ф-1092	Губка шлифовальная 60 KLINGSPOR	41,50р.	
	Ф-1093	Брусоч шлифовальный P60 (твердый), полностью из абразива	198,17р.	
	Ф-1094	Брусоч шлифовальный P30 (твердый), полностью из абразива	203,10р.	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.

	Φ-1100	Ручной брусок SFK655 для обработки металла P120, полностью из абразива	203,50р.	
	Φ-1095	Scotch-Brite A VFN 158x224 пластина (борд.)	119,15р.	Универсальные листы для матирования, очистки и доводки металлических поверхностей, обеспечивающие тонкую матовую риску.
	Φ-1096	Scotch-Brite P240-280 MED 158x224 (серый)	161,99р.	Предназначен для грубой обработки и очистки металлических поверхностей, нанесения ярко выраженной направленной риски.
	Φ-0817	Scotch-Brite 3M 152x6x13 мм 2S FIN	1 065,00р.	Универсальный прессованный диск из нетканного материала для зачистки сварных швов во внутренних углах деталей, удаления заусенцев, доводки и чистовой обработки.
	Φ-1097	Диск отрезной 125x1x22 (ультра тонкий)	19,90р.	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.
	k455	тарелка опорная 125мм под самолипучие абразивные круги, А	366,48р.	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.
	k455-2	тарелка опорная 125мм под самолипучие абразивные круги, В	114,56р.	
	k462	диск абразивный 150x5.5x12, белый	255,27р.	Хорошо работает по зачистке сварного шва и стыков, убирает нашлапки лишнего металла, но быстро расходуется.
	k464	диск абразивный 150x5.5x12, #320, белый	204,22р.	Очень хорошо подполировывает места зачистки, идеальное средство для обработки шва после профессиональных сварщиков.
	k475	диск абразивный 150x6x12, белый, Super	209,74р.	Идеально полирует шов без дополнительной обработки.
	k464-2	диск абразивный 150x5.5x12, #320, белый	204,22р.	Очень хорошо подполировывает места зачистки, идеальное средство для обработки шва после профессиональных сварщиков.
	k454	диск абразивный 150x6x13, аналог "Scotch Brite" 320# белый	268,38р.	
	k466	диск абразивный 125x15.5 x h12, #240, белый	246,15р.	
	k469	диск абразивный ULTRA 125x15.5 x h12, #120, черный	270,78р.	
	k468	диск абразивный ULTRA 150x5.5x12, черный	274,67р.	Это прекрасный диск для зачистки сварного шва, особенно актуально используется в паре с k464, если сварщик был не высокой квалификации.
	k476	диск абразивный ULTRA 150x5.5x12, черный	213,05р.	Необходим при грубой зачистке или снятии окалины на сварных швах. Нередко используется для удаления "прихваток" или исправлении ошибок сварщика.
	k470	диск абразивный SOFT на тарелке 125x15.5x22, #320, красный	247,49р.	Если использовать его для полирования, будет очень долго полировать, превосходный аналог войлока.
	k471	диск абразивный на тарелке 125x15.5 x h12, #400, белый	251,60р.	Превосходно полирует сварные швы и стыки нержавеющей профилей.
	k472	диск абразивный 150x5.5x13, #400, красный	207,61р.	Является бюджетным вариантом для практически идеальной полировки шва без дополнительной обработки, но расходуется быстрее своих именитых аналогов.
	k425	круг абразивный аналог "Scotch Brite" 150x10x22 мм, Grit 500-550 красный	331,08р.	круг для зачистки металлических поверхностей
	k937-а	лента шлифовальная TX 630, 2100x50 P60	234,44р.	лента шлифовальная Ultra по нержавеющей, на ролик 50мм, принадлежит станку k937
	k937-в	лента шлифовальная TX 630, 2100x50 P180	201,00р.	
	k937-г	лента шлифовальная TX 630, 2100x100 P60	474,25р.	
	k937-д	лента шлифовальная TX 630, 2100x100 P100	440,23р.	
	k937-е	лента шлифовальная TX 630, 2100x100 P180	404,97р.	
	k422	УШМ-полировка, красная веревка, Ø100x7 мм, с углублением для шайбы (используется с белой пастой)	62,88р.	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.
	Φ-0824	Паста для финишной суперполировки 1,25 кг белая	932,02р.	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.

	k423	паста полировальная белая (для красной веревки)	306,09р.	Предназначен для финишной полировки сварных швов при помощи красной веревки.
	k431	паста полировальная фиолетовая (используется с веревкой HARD)	474,14р.	Используется как доводочное средство для достижения идеального блеска поверхности из нержавеющей стали. Отличное средство для полировки торцов и фигурных профилей.
	Ф-0836	Паста полировальная Kreeb GPP розовая 1,2 кг.	800,00р.	Полировальный состав на основе алюминия, предназначенный для финишной полировки и удаления голограмм со старых и свежих покрытий
	Ф-0819	паста для удаления загрязнений, потемнений и полировки царапин	454,00р.	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;
	Ф-0821	паста для удаления загрязнений, потемнений и полировки царапин	894,00р.	
	k427-2	войлок белый Ø100x10 мм очищенный, для тонкой полировки 11 000 rpm, Premium	119,07р.	
	k459	войлок на опорной тарелке с гайкой, 123x20xM14 Ultra	735,89р.	Замечательно полирует металлические поверхности, но только на скорости до 2 000 оборотов в минуту
	k459-2	войлок на опорной тарелке с гайкой, 125x20xM14 Ultra	670,67р.	
	k459-3	войлок на опорной тарелке с гайкой, 125x20xM14 Ultra	561,28р.	
	k467	войлок 125x5мм на липучке, ULTRA	364,24р.	Превосходное качество полировки на любых оборотах УШМ типа "болгарка". Крепится на липучку опорной тарелки диаметром 125 мм (например, k455).
	k467-2	войлок 125x5мм на липучке, ULTRA	293,49р.	
	k460	войлочная насадка Ø3-14 мм	37,66р.	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.
	k461	войлочная насадка Ø3-20 мм	45,44р.	
	Ф-0811	Вольфрам WL-20 (синий) Ø1,6/175мм	71,12р.	Имеет очень легкий первоначальный запуск дуги, низкую склонность к прожогам, устойчивую дугу и отличную характеристику повторного зажигания дуги.
	Ф-0812	Вольфрам WL-20 (синий) Ø2,0/175мм	94,12р.	Имеет очень легкий первоначальный запуск дуги, низкую склонность к прожогам, устойчивую дугу и отличную характеристику повторного зажигания дуги.
	Ф-0880	Проволока AISI 304 d.1.0 мм	10,98р.	Присадка сварочная для аргонодуговой сварки
	Ф-0881	Проволока AISI 304 d.1.6 мм	18,90р.	
	Ф-0882	Проволока AISI 304 d.2.0 мм	34,19р.	
	Ф-0883	Проволока AISI 316 d.1.0 мм (в бухте)	635,20р.	
	Ф-0884	Проволока AISI 316 d.1.6 мм	19,50р.	
	Ф-0885	Проволока AISI 316 d.2.0 мм	28,13р.	
	Ф-1105	Клей РОХИПОЛ 70 мл. (прозрачный)	648,00р.	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.

	Ф-1106	Клей Titebond 310 мл	219,68р.	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 клеевая масса сдирается острым ножом.
	Ф-1107	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.
	Ф-1108	Клей ЭДП 280гр.	187,30р.	Эпоксидная смола с отвердителем - используется для склеивания металлов и их сплавов, керамики, стекла, древесины, декоративно-облицовочных плит и других материалов.
	Ф-1110	Церезит CX-5 (25кг)	1 824,50р.	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.
	Ф-1111	Церезит CX-5 (6,25кг)	521,23р.	
	Ф-1112	Церезит CX-5 (2кг)	264,90р.	
	M-1012	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.
	M-1071	Пруток (круг) матовый d=10 мм, калиброванный AISI304	250,12р.	
	Ф-0810	Очиститель нержавеющей стали 3М, 600 мл	501,50р.	Чистящее и полирующее средство Stainlees Steel Cleaner&Polish, производимое компанией 3М™, 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.
	Ф-0894	защитное масло для нержавеющей стали Stainless Steel Protective Oil (AUTOSOL) в аэрозольном балоне 400 мл	671,12р.	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*).
	Ф-1102	Миксер для химии	65,15р.	Статический смеситель, универсально подходит для любого типа картриджей
	Ф-0798	Хим.анкер WURTH WIT Nordic 0,3 л.	1 090,20р.	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.
	Ф-0799	Хим.анкер Bit-Stick 400 мл	650,00р.	Экономичный двухкомпонентный эффективный состав, который подходит для строительного-монтажных и ремонтных работ. В состав химического анкера входит быстроотверждаемая синтетическая полиэфирная смола в стироле. Используется в полнотелых и пустотелых 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
	Ф-0800	Хим.анкер Bit-Nord 400 мл	1 150,00р.	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 пустотелых 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 выпрессовывание 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