

F [®] FORD

Ваш надежный партнер



Более 58 лет Группа компаний FÖRCH поставляет по всему миру профессиональную химическую продукцию, инструмент, оборудование, монтажные и крепежные материалы для автосервисов, строительной отрасли и производственных мастерских. **Ассортимент включает более 100 000 продуктов.**

ООО «ФБ Трэйдинг» – является эксклюзивным представителем немецкого концерна FÖRCH на территории Республики Беларусь, а также официальным дилером известных брендов **JONNESWAY, YATO, Milwaukee**, предлагающих широкий спектр слесарного и аккумуляторного инструмента.

Мы рады предложить нашим клиентам **более 2 000 наименований продукции** со склада в Минске, с бесплатной доставкой в течение 24 часов, а также весь ассортимент продукции компании FÖRCH со склада в Германии, в течение 21 дня.

Будем рады видеть ВАС в качестве нашего партнёра!



СОДЕРЖАНИЕ:

ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ



Кузовные клея и герметики	4
Прочие клея и герметики	5
Средства для защиты кузова + краски/лаки	7
Средства для ухода	8
Полироли	9
Средства гигиены	10
Смазки и очистители для пищевого	11
Смазки	12
Очистители и растворители	15
Техническая химия	19
Присадки	21
Строительная химия	23

ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ГРУЗОВОЙ ТЕХНИКИ



Расходные материалы	24
Оборудование и инструмент	25
Электрика	25

ШИНОМОНТАЖ



Расходные материалы	26
Инструмент	26

СВЕРЛЕНИЕ, РЕЗАНИЕ, ШЛИФОВКА, ПОЛИРОВКА



Сверла, фрезы	28
Абразив	29
Проволочные щетки	29

ЭЛЕКТРО- И ПНЕВМО- ИНСТРУМЕНТ



Гайковерты	31
Дрели, шуруповерты	32
Шлифмашины, пневмотрещетки	32
Прочий инструмент	33
Комплектующие для пневмооборудования	33

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



Ручной инструмент	34
Наборы ручного инструмента	36
Инструмент для строительных работ	37
Вспомогательные принадлежности	39

ОБОРУДОВАНИЕ МАСТЕРСКОЙ



Протирочные материалы	40
Защитные пленки и накладки	40
Диспенсеры, тестеры, клейкие ленты и пр.	41
Лужение, пайка, сварка, споттеры	42
Переносные фонари	42

СИЗЫ И РАБОЧАЯ ОДЕЖДА



Очки, обувь, перчатки	43
Куртки, комбинезоны	43

ЭЛЕКТРИКА



Электрические соединители	44
Инструмент	46
Химия	46

КРЕПЕЖ И МЕТИЗЫ



Болты, винты, гайки	47
Саморезы	47
Специальный крепеж	47
Шайбы, кольца	47
Хомуты	47
Наборы	47
Заклепки и клепальный инструмент	47

Апрель 2022

ХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ

КУЗОВНЫЕ КЛЕИ И ГЕРМЕТИКИ

КЛЕЙ ДЛЯ ВКЛЕЙКИ АВТОСТЕКЛОЛ, БЫСТРЫЙ K113, 310 МЛ



- Густой, 1К-полиуретановый клей для вклейки автостеклол.
- Высокомодульный, диэлектрический, морозостойкий.
- Не требует подогрева перед применением, максимальное время потери текучести 15 мин.
- Эксплуатационная готовность автомобиля, после вклейки стекла, 30 мин. Автомобиль может быть перемещен в место с температурой до -17°C. Это не влияет на скорость и качество отверждения клея.
- Краш-тестирован TÜV.

Арт. №
6600 6400

КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕЙКИ ВНУТРИСАЛОННЫХ ЗЕРКАЛ K135 1 Г



- Для моментального прочного приклеивания внутрисалонного зеркала заднего вида к ветровому стеклу.
- **Применение:**
 - Склеиваемые части должны быть сухими, чистыми и обезжиренными. Обрисуйте в необходимом месте контур ножки-пяточка зеркала снаружи ветрового стекла;
 - Обрежьте сеточку из комплекта по контуру ножки-пяточка. Нанесите тонкий слой клея на ножку-пяточок, затем приложите к ней вырезанную сеточку и прижмите её;
 - Сверху на сеточку вновь нанесите клей тонким слоем и прижмите ножку к стеклу, в отмеченное ранее место, прижав на 1,5 – 2 мин.

Арт. №
6410 4117

КЛЕЙ ДЛЯ ВКЛЕЙКИ АВТОСТЕКЛОЛ K105 ECO, 310 МЛ



- Высокомодульный клей для вклейки автостеклол.
- Диэлектрический, не требует подогрева перед эксплуатацией.
- Максимальное время потери текучести 20 мин.
- Эксплуатационная готовность автомобиля, после вклейки стекла, 2 часа.
- Краш-тестирован TÜV.

Арт. №
6600 6420

НАБОР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ СТЕКОЛ K105 ECO



- Набор высокомолекулярного клея для вклейки автостеклол.
- **Содержимое набора:**
 - картуш клея K105, 310мл;
 - праймер K110 10мл;
 - очиститель R540 20мл;
 - установочные колодки;
 - дюза;
 - очищающая салфетка.

Арт. №
6600 6422

НАПЫЛЯЕМЫЙ МЯГКИЙ КУЗОВОЙ ГЕРМЕТИК K125, СЕРЫЙ, 310 МЛ



- Герметик на основе мультисистемных полимеров для кузовного производства и ремонта. Наносится распылением, выдавливанием или кистью. Позволяет добиться структуры поверхности неотличимой от оригинальной.
- Не растекается и не стекает с вертикальных поверхностей. Не содержит силикона и изоцианатов.
- Отличная адгезия к непокрытому цинку, алюминию, стали, окрашенной и неокрашенной жести и т.д.
- При необходимости окрашивается "мокрым-по-мокрому" не позднее 5 суток после нанесения. Очень высокая адгезионность.

Арт. №
6630 6353

КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК K126, ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ 310 МЛ



- Сильноадгезивный клей-герметик на полиуретановой основе, предназначен для клейки и герметизации швов, постоянно остающихся эластичными.
- Для предварительного загрунтованных или окрашенных металлов, алюминия, дерева, термореактивных полимеров.
- Для кузовного ремонта, систем вентиляции и кондиционирования, металлоконструкций и т.д.
- Можно окрашивать уже через 45 минут.
- Можно подвергать шлифовке и шпатлеванию.
- Температурустойчивость от -40°C до +90°C, кратковременно до +120°C.

Арт. №
6630 650...

2К-ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ «ЖИДКИЙ МЕТАЛЛ» K154, 50 МЛ



- Для склеивания металлов, жесткой пластмассы, керамики, камня, дерева и т.д. Идеально подходит для ремонта трещин и отверстий.
- После отверждения, можно сверлить, нарезать резьбу, пилить, шлифовать и проводить пескоструйную обработку.
- Прозрачный клей: термостойкость от -50°C до +80°C.
- Серый клей: термостойкость от -50°C до +120°C, бензостойкий.
- Смесительная форсунка (арт. 6660 4208).

Арт. №
6430 41...

КЛЕЙ ДЛЯ ПЛАСТМАСС 2К-SPEED K151 СДВОЕННАЯ КАРТУШ, 50МЛ



- Двухкомпонентный клей на полиуретановой основе антрацитового цвета.
- Подходит почти для всех видов пластмасс, стекловолокна и пр., например, для клипсов, фиксаторов дверных карт, решеток радиатора, бамперов, спойлеров, корпусов и креплений фар и т.д.
- Время отверждения 3-5мин. Можно шлифовать уже через 10-15мин, окрашивать любыми ЛКМ через 45-60мин.
- Можно использовать как с грунтом, так и без.
- Остаётся жёстко-эластичным после отверждения.
- Постоянная термостойкость до +90°C.

Арт. №
6660 4254

КУЗОВНЫЕ КЛЕЯ И ГЕРМЕТИКИ

ПРАЙМЕР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ АВТОСТЕКЛ K110 FÖRCH 5*, 30 МЛ



- 3 в 1:
 - черный грунт для защиты и улучшения адгезии клеев FÖRCH к стеклу, керамической печати, лаку и различным металлам;
 - защита от коррозии оголенных металлических поверхностей;
 - активатор для слоёв старого клея (срезанного) и предварительно нанесённых на стёкла слоёв ПУ/ПВХ.
- Время сушки (при 23 °С / 50% относительной влажности):
 - в качестве грунтовки: 15 мин.;
 - в качестве защиты от коррозии: 15 мин.;
 - в качестве активатора: 15 мин.

Арт. №
6600 6105

БУТИЛОВЫЙ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ ШНУР-ГЕРМЕТИК КУЗОВОЙ 6ММ X 8М



- Эластичная, высокоадгезионная уплотнительно-герметизирующая лента для соединений внахлест. Устойчива к старению, погодным условиям и ультрафиолету. Предотвращает вибрации обивок, уплотняет встроенные детали, фонари и пр.
- Превосходная адгезия к очищенным поверхностям. Универсально применима как на металлических, так и на неметаллических подложках.
- Термостойкость от -50°С до +100°С.
- Подходит для крепления антиконденсационной плёнки под обшивкой дверей.
- Не слипается при хранении/транспортировке, благодаря индивидуальной упаковке рулонов шнура.

Арт. №
6630 6203

ОЧИСТИТЕЛЬ ПОЛИУРЕТАНА ДЛЯ СТЕКОЛ R540 FÖRCH 5*, 500 МЛ, 1000 МЛ



- Специальное средство для очистки и обезжиривания лаковых и стеклянных поверхностей перед склеиванием.
- Без труда удаляет излишки свежего клея для автостёкол.
- Не содержит галогенов.

Арт. №
6110 1000
6110 1001

МАСКИРОВОЧНАЯ ЛЕНТА (МАЛЯРНЫЙ СКОТЧ) РУЛОН: 50М*19ММ, 50М*25ММ, 50М*50ММ,



- Малярная клейкая лента для автомобильной и строительной промышленности.
- Используется во время окрашивания, нанесения штукатурки и пр. для крепления укрывочного материала.
- Удаляется, не оставляя следов клея.
- Устойчива к влажной шлифовке.
- Термостойкость +100°С.

Арт. №
5440 ...

КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК УПЛОТНЯЮЩИЙ ДЛЯ СТЕКЛА K108, 310МЛ



- Для герметизации и приклейки стекол, фонарей и фар.
- Для приклейки антиконденсационных материалов, под обшивкой дверей автомобилей.
- Для устранения течи из-под ветрового стекла.

Арт. №
6600 6150

ПЛАСТИЧНЫЙ ЖИДКИЙ МЕТАЛЛ, 56 ГР



- Двухкомпонентная эпоксидная масса для простого ремонта отверстий и трещин.
- Приклеивается также на сырую основу и может использоваться под водой.
- Хорошо подходит для ремонта стали, латуни, меди, алюминия, древесины.
- Термостойкость +300°С.
- Применение:**
 - разминается в руке для смешивания компонентов, после чего можно использовать по назначению.

Арт. №
6430 4190

ПРОВОДЯЩЕЕ СЕРЕБРО ДЛЯ РЕМОНТА НИТЕЙ ОБОГРЕВА K109, 3 Г



- Предназначено для ремонта нитей обогрева
 - стекла;
 - напечатанных на стеклах антенн;
 - охранных систем и пр.

Арт. №
6600 3

ПОЛОСКА КЛЕЙКОЙ ЛЕНТЫ (1УП=10ШТ), 30*5СМ



- Тонкий слой клея для переноса на мелкие приклеиваемые детали.
- Применяется при повторной приклейке эмблем и логотипов на автомобиль, обладает высокой адгезионной прочностью. Хорошая устойчивость к УФ-лучам.
- Термостойкость: от -30°С до +105°С (кратковременно +180°С).

Арт. №
6450 5600

ДВУСТОРОННЕКЛЕЮЩАЯСЯ ЛЕНТА СИЛЬНОЙ ФИКСАЦИИ 12ММ*10М



- Термостойкость от -40°С до +125°С.
- Толщина: 0,8 мм.
- Цвет: синий.

Арт. №
6450 0812

ДВУСТОРОННЕКЛЕЮЩАЯСЯ ЛЕНТА 12ММ*10М



- Двусторонняя клейкая лента для декоративных накладок с широким диапазоном применения.
- Термостойкость от -40°С до +125°С.
- Толщина: 0,95 мм.

Арт. №
64505950

ГЕРМЕТИК РЕЗЬБОВОЙ СРЕДНЕЙ ФИКСАЦИИ K120, СИНИЙ 50МЛ, 10МЛ

- Для стопорения и герметизации резьбовых соединений. Вибростойкий. Отверждается даже на слегка замасленных поверхностях, но чем чище поверхность, тем прочнее соединение.
- Тех. характеристики:
 - Температуροустойчивость: от -55°С до +150°С;
 - Макс. зазорозаполняемость [мм]: 0,2;
 - Момент срыва [Нм]: 14-18;
 - Прочность на сдвиг [Н/мм²]: 8-12;
 - Функциональная прочность [ч]: 1-3;
 - Окончательная прочность [ч]: 5-10;
 - Максимальная резьба [метрическая]: M24.
- Средняя фиксация, демонтируется при помощи инструмента.



Арт. №
6420 4150

ГЕРМЕТИК РЕЗЬБОВОЙ СИЛЬНОЙ ФИКСАЦИИ K121, КРАСНЫЙ 50МЛ, 10МЛ

- Для стопорения и герметизации резьбовых соединений, которые, в дальнейшем, не подлежат разборке. Вибро- и ударопрочный.
- Тех. характеристики:
 - Температуροустойчивость: -55°С до +150°С;
 - Макс. зазорозаполняемость [мм]: 0,15;
 - Момент срыва [Нм]: 28-35;
 - Прочность на сдвиг [Н/мм²]: 15-20;
 - Функциональная прочность [ч]: 1-3;
 - Окончательная прочность [ч]: 5-10;
 - Максимальная резьба [метрическая]: M20.
- Сильная фиксация, демонтируется только при помощи специального инструмента или нагревания до +300°С.



Арт. №
6420 4156

ГЕРМЕТИК РЕЗЬБОВОЙ СРЕДНЕЙ ФИКСАЦИИ K175 FÖRCH 5*, СИНИЙ, С ДОЗ-СИСТЕМОЙ, 50МЛ

- Для фиксации и герметизации резьбовых соединений. Устойчив к вибрациям. Активен также на нержавеющей стали и пассивированных поверхностях. С дозирующей самоочищающейся системой подачи, исключающей засорение сопла.
- Тех. характеристики:
 - Термостойкость: -55°С до +150°С;
 - Макс. зазорозаполняемость [мм]: 0,25;
 - Момент срыва [Нм]: 21;
 - Прочность на сдвиг [Н/мм²]: 20;
 - Функциональная прочность [ч]: 0,5-1;
 - Окончательная прочность [ч]: 1-3;
 - Максимальная резьба [метрическая]: M36.
- Средней прочности, демонтируется с применением инструмента.



Арт. №
6420 4000

ГЕРМЕТИК РЕЗЬБОВОЙ СРЕДНЕЙ ФИКСАЦИИ K118, СИНИЙ, ВЫСОКОВЯЗКИЙ, 50МЛ

- Для стопорения и герметизации резьбовых соединений. Вибростойкий, не образует капель, не стекает с вертикальных поверхностей.
- Тех. характеристики:
 - Температуροустойчивость: от -55°С до +150°С;
 - Макс. зазорозаполняемость [мм]: 0,25;
 - Момент срыва [Нм]: 17-22;
 - Прочность на сдвиг [Н/мм²]: 9-13;
 - Функциональная прочность [ч]: 1-3;
 - Окончательная прочность [ч]: 4-8;
 - Максимальная резьба [метрическая]: M36.
- Средняя фиксация, демонтируется при помощи инструмента.



Арт. №
6420 4153

ГЕРМЕТИК ДЛЯ ПОДШИПНИКОВ И ГИЛЬЗ K122 50МЛ, 10МЛ

- Для фиксации валов, подшипников, втулок, гильз, шестерён и т.п., в смонтированном состоянии.
- Тех. характеристики:
 - Температуροустойчивость: -55°С до +150°С;
 - Макс. зазорозаполняемость [мм]: 0,1;
 - Момент срыва [Нм]: 25-30;
 - Прочн. на сдвиг [Н/мм²]: 17-22;
 - Функциональная прочность [ч]: 1-3;
 - Окончательная прочность [ч]: 6;
 - Максимальная резьба [метрическая]: M12;
- Сильная фиксация, демонтируется только при помощи специального инструмента или нагревания до + 300°С.



Арт. №
6420 4160

АНАЭРОБНЫЙ ГЕРМЕТИК-ЖИДКАЯ ПРОКЛАДКА K162, 50Г

- Для герметизации узких поверхностей и поверхностей с небольшими выходными отверстиями и каналами для слива жидкости.
- Не содержит силикона. Повышенная стойкость к химическим веществам.
- Тех. характеристики:
 - Термостойкость: -55°С до 150°С;
 - Максимальная зазорозаполняемость [мм]: 0,5;
 - Момент срыва [Нм]: 5-8;
 - Прочности на сдвиг [Н/мм²]: 5-10;
 - Функциональная прочность [ч]: 1-3;
 - Окончательная прочность [ч]: 6-24;
 - Устойчивость к давлению [бар]: 300.



Арт. №
6480 4515

СИЛИКОНОВЫЙ ПРОКЛАДОЧНЫЙ ГЕРМЕТИК K165/K166, 80МЛ

- Прокладочный герметик для картера коробки передач, водяных насосов, масляного поддона и т.д.
- Очень высокая устойчивость к химическим веществам. Упруго-эластичный, высокая зазорозаполняемость.
- Не пригоден для герметизации топливных баков.
- Термостойкость:
K165: -50°С до +270°С, кратковременно +300°С
K166: -50°С до +230°С, кратковременно +260°С
- K165 – цвет красный.
K166 – цвет черный.



Арт. №
6480 455...

RTV-СИЛИКОНОВЫЙ ГЕРМЕТИК, С АВТОМАТИЧЕСКИМ ДОЗАТОРОМ, 200МЛ

- Высококачественные жаропрочные силиконовые герметики нейтральной системы полимеризации. Основа: модифицированный оксиметилсилон (бескислотная система отверждения при комнатной температуре).
- Экстремально высокая адгезия ко всем металлам. Очень высокая химическая стойкость. Высокая зазорозаполняемость. Предотвращает коррозию.
- Устойчив к влажности, вибрациям и атмосферным воздействиям.
- Термостойкость: от -60°С до +250°С, кратковременно +300°С.
- Цвет: черный/серый.



Арт. №
6480 456...

ПРОЧИЕ КЛЕЯ И ГЕРМЕТИКИ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК NYLOMAR M, СИНИЙ, 80МЛ, 200МЛ



- Для фланцевой герметизации, только (!) совместно с жёсткой прокладкой. Основа: полиэстер-уретан. Не содержит силикона.
- Устойчив к широкому кругу жидкостей, в том числе любому промышленному топливу, маслам, рассолам, воздуху, продуктам сгорания турбинных и поршневых двигателей, воде, водным растворам гликоля и метанола, нефти и синтетическим смазочным маслам, на основе дизелиров, дизельному топливу и керосиновым жидкостям (Автур и Авкат), а также к фторуглеродным хладагентам.
- Термостойкость от -50°C до +250°C
Зазорозаполняемость: 0,2 мм.
- Остаётся постоянно пластичным.

Арт. №
6480 4509

АЭРОЗОЛЬНЫЙ КЛЕЙ СИЛЬНОЙ ФИКСАЦИИ K146, ЖЕЛТОВАТЫЙ, 400МЛ



- Клей с экстремально высокой начальной адгезией.
- Используется для склеивания потолочной обивки, обивки из искусственной кожи и ткани, шумоизоляционных плат/матов, поролона, кожи, картона, бумаги, винила, дерева, стекла, резины и металла друг с другом.
- Подходит для использования внутри кузова автомобиля.
- Не подходит для пенополистирола (стиропора, пенопласта).
- Баллон имеет 6 видов распыла – от точечного, до широковеерного нанесения.

Арт. №
6400 4000

ЦИАНАКРИЛАТНЫЙ КЛЕЙ ВЫСОКОЙ ФИКСАЦИИ K130/K139, 20Г, 5Г



- Супербыстрое, высокопрочное склеивание резины, пластмасс и металлов. Допущен к использованию в пищевой промышленности (NSFP1).
- **Тех. характеристики:**
 - Вязкость (25°C) [мПа]: 80-200;
 - Термостойкость: -60°C до +80°C;
 - Макс. зазорозаполняемость [мм]: 0,07;
 - Цвет: прозрачный.
- **Применение:**
Нанести, на одну из склеиваемых поверхностей, минимальное количество клея и сразу же соединить с другой поверхностью.
- Избегать попадания на кожу рук.

Арт. №
6410 410...

СИЛОВОЙ КЛЕЙ 2К-VA/AL K156, 150МЛ



- Структурный клей на основе акрила для многочисленных металлов, нержавеющей стали, алюминия, стекла, керамики, бетона и технических пластмасс.
- Заменяет многочисленные механические методы связи и укрепления, такие как клепание, сварка, пайка.
- Температуростойкость от -40°C до +150°C, кратковременно до +170°C.

- Обладает высокой ударопрочностью, устойчив к едким кислотам, щелочам, растворителям, жирам, маслам, влажности.

- Насадка обеспечивает толщину шва от 0,1 мм до 2 мм.

Арт. №
6660 4280

СИЛОВОЙ 2-КОМПОНЕНТНЫЙ КЛЕЙ K140, 50Г



- 2-компонентный универсальный клей для легкого и быстрого склеивания почти всех материалов друг с другом, кроме резины и нескольких видов пластмасс.
- Основа — метакрилат.
- Шов после склеивания чрезвычайно стоек к ударным нагрузкам.

Арт. №
6660 4240

СИЛОВОЙ КЛЕЙ 2К-НА K152, СДВОЕННЫЙ КАРТУШ, 37МЛ



- Гибридный акрилатный клей, предназначен для склеивания:
 - металлов: алюминия, чугуна, окрашенного металла, жести, высококачественной стали;
 - пластмасс: ПЭ, ПП, ABS, PMMA, стекловолокна, эпоксида, ПВХ, полиуретана, SMS, полистирола, полиэстера (PET, PBT), PTFE, тефлона, витона и т.д.;
 - древесины: твердой и мягкой древесины
 - прочего: кирпича, бетона, керамики, стекла.
- Ударопрочный, имеет очень хорошую адгезию на трудносклеиваемых поверхностях:
 - время склеивания: 5 мин. при +20°C;
 - первичная прочность через 2 ч.;
 - конечная прочность через 8 ч.;
 - оптимальная рабочая температура: от +20°C до +25°C.

Арт. №
6660 4245

2К-ЦИАНАКРИЛАТНЫЙ КЛЕЙ-ГЕЛЬ K170, 10Г



- Высококачественный 2-х компонентный клей, на цианакрилатной основе.
- Превосходные адгезионные свойства ко многим материалам, таким как, например: дерево, бумага, кожа, текстиль, металлы, резина, ПВХ, ABS, ПВХ, ПБТ, а также акриловое стекло.
- Универсально применим для быстрого и легкого ремонта и постоянной приклейки. Экстремально ударопрочен и обрабатывается механически.
- **Тех. характеристики:**
 - Время обработки: около 3 мин.;
 - Окончательное отверждение: 24 ч.;
 - Зазорозаполняемость: 6 мм;
 - Термостойкость: -20 °C до +80 °C (кратковременно до + 120 °C).

Арт. №
6410 4170

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОНТАКТНЫЙ КЛЕЙ K142, 90Г



- Для прочного склеивания резины, резины с металлом, пеноматериалов, шумоизоляционных материалов, ПВХ, текстиля, бумаги, картона, дерева, кожи и т.д.
- Не подходит для пенопласта.

Арт. №
6400 4049

ХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ

СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ КУЗОВА + КРАСКИ/ЛАКИ

СРЕДСТВО ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДНИЩА КУЗОВА L250, 1000МЛ, 500МЛ



- Антикоррозийное и виброгасящее покрытие на основе битума для днищ кузовов и других, невидимых глазу, внешних поверхностей.
- При обработке средство не стекает с вертикальных поверхностей и не капает.
- Неокрашиваемое.
- Прекрасная адгезия и эластичность.
- Распылять с расстояния 20 - 30см на чистые, сухие и очищенные от ржавчины поверхности.
- (!) Не распылять на двигатель, редукторы, тормоза, карданные валы и т.д.

Арт. №
6610 0956

АНТИГРАВИЙНО-АНТИКОРРОЗИОННЫЙ СОСТАВ ПОЛИМЕРНЫЙ L253, ЧЕРНЫЙ, 1000МЛ, 500МЛ



- Быстросохнущий состав для защиты кузова на пластмассово-каучуковой основе.
- Защищает спойлеры, пороги, юбки, колесные арки и прочие внешние видимые поверхности от ударов камней и коррозии. Остается эластичным и стойким к дорожной соли.
- Распылять с расстояния 20 - 30см на чистые сухие и очищенные от ржавчины поверхности.
- Можно окрашивать. Не содержит агрессивных растворителей. Не вредит ПВХ.
- (!) Не наносить на двигатель, коробку передач и амортизаторы.

Арт. №
6610 6003

АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ AUTOFLEX, ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ, 1000МЛ



- Антигравий на основе каучука с шумопоглощающими свойствами. Используется для нижних наружных частей автомобиля.
- Готов к применению и наносится специальным пистолетом под давлением 5-6 бар.
- Нанесение коротким соплом приводит к образованию тонкой структуры, а длинным соплом – к грубой.
- Материал остаётся постоянно эластичным, быстро сохнет, имеет хорошую адгезию и может окрашиваться методом «мокрый по мокрому», всеми типами эмалей.
- Препятствует воздействию солевых реагентов.

Арт. №
9510700001
9510200001

АНТИКОРРОЗИОННОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ СКРЫТЫХ ПОЛОСТЕЙ НИЗКОВИСКОЗНОЕ, L258, 500МЛ



- Средство для защиты внутренней поверхности порогов, швеллеров, лонжеронов, дверей и других полых поверхностей от влажности и коррозии.
- Обладает высокой ползучестью, вытесняет влагу и предотвращает появление ржавчины.
- Для распыла в труднодоступные места используется совместно с трубкой-распылителем (арт. 6620 6052).

Арт. №
6620 6055

ЦИНК АЭРОЗОЛЬНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ L240, 400МЛ



- Защитное средство от коррозии и соли в соответствии со стандартами DIN 50021. Для оцинковывания сварных и стыковочных швов
- Быстросохнущий - через 15-30 минут можно покрывать лаком.
- Средство не препятствует сварке даже в отверждённом состоянии.
- Тех. характеристики:
 - Содержание цинка в пигменте >98,5%;
 - Содержание цинка в сухой пленке >92%;
 - Тест на солевой туман 480 часов DIN SS-50021;
 - Термостойкость от -20°C до +600°C.

Арт. №
6200 2100

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ «КОРРОПЛЕКС» L237, 1000МЛ



- Проникает в очищенные от рыхлой ржавчины поверхности. Нейтрализует и стабилизирует оксиды железа, превращая их в нерастворимое металло-органическое соединение.
- Применение:
 - удалить с частей, подвергаемых обработке, рыхлую ржавчину, краску, масло или остатки воска при помощи проволочной щетки;
 - наносить одним слоем (примерно 12-15 мк), при помощи кисти, валика или распылением;
 - температура обработки: от + 5°C до + 40°C;
 - по прошествии времени реакции 3 ч., можно шпатлевать и красить любыми системами на основе растворителей. Оборудование после использования очистите водой;
 - не обрабатывать на солнце.

Арт. №
6208 0600

ЛАК ТОЛСТОСЛОЙНЫЙ 4 В 1 TRUCKLINE L226, 400МЛ



- Активная защита от коррозии посредством эффективной 4-в-1 системы толстослойного лака:
 1. эффективная грунтовка для идеальной адгезии;
 2. активная защита от коррозии;
 3. лак с высокой укрывистостью;
 4. защитное покрытие от внешних воздействий.
- Высокое качество синтетической смолы. Специальные цвета для грузовых автомобилей, строительных и сельскохозяйственных машин.
- Термостойкость до +80°C.
- Сменная форсунка для горизонтального или вертикального распыла и широкого чистого покрытия.

Арт. №
6210 23..

ЛАК ДЛЯ ФАР, 400МЛ



- Лак для восстановления поверхности оптики автомобиля.
- Обеспечивает длительную защиту и восстановление фар, которые под влиянием погодных условий, со временем тускнеют и даже приобретают желтоватый оттенок.
- Перед распылением поверхность фар должна быть обработана - отшлифована, отполирована и обезжирена.
- Наносить лак можно до 2 слоев.
- Использовать лак можно как в автомастерских, так и для восстановления оптики в домашних условиях.

Арт. №
5230000000

СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА

СРЕДСТВО ДЛЯ УХОДА ЗА ПЛАСТМАССОЙ И РЕЗИНОЙ, МАТОВОЕ P308, 500МЛ



- Для восстановления выветрившихся резиновых и пластмассовых поверхностей - молдингов, декоративных панелей кузова, решеток радиатора, корпусов зеркал и т.д.
- Обеспечивает длительную защиту, обладает водо-и грязеотталкивающими свойствами.
- Не содержит силикона.
- **Применение:**
 - Губкой нанести средство на резиновую или пластмассовую поверхность, через 10 мин. отполировать;
 - Не наносить на протекторы шин.

Арт. №
6100 1730

СРЕДСТВО ДЛЯ ЧИСТКИ И УХОДА «PLASTOCLEAN-CARE» P306, 500МЛ



- Чистит и ухаживает за кожей, искусственной кожей, пластиком, винилом и пластмассовыми деталями.
- Шины и другие резиновые детали, а также весь моторный отсек, благодаря PlastoClean-Care приобретают ухоженный вид на длительный срок.
- Содержит силикон. Антистатическое. Без растворителей.
- **Применение:**
 - Наносят на поверхность посредством распылителя, губки или салфетки. Затем чистой, не оставляющей волокон салфеткой, отполировывают до достижения желаемого блеска

Арт. №
6100 1731

СПРЕЙ ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕТАЛЯМИ ИНТЕРЬЕРА МАТОВЫЙ, P300, 300МЛ



- Ухаживающий спрей со специальными активными ингредиентами для пластика.
- Освежает цвет и придает обработанным деталям вид нового изделия (матово-шелковистый глянец).
- Для пластиковых поверхностей, резиновых, деревянных и кожаных деталей в салонах автомобилей.
- Не содержит силикона. Обеспечивает защиту от УФ-излучения, статического электричества и влаги. Пылеотталкивающий.
- Оставляет приятный цитрусовый аромат.

Арт. №
6107 0182

УХОД ЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ POLINOX P361, 400МЛ



- Специальное средство для ухода за нержавеющей сталью, алюминием, хромом, лаком и другими глянцевыми поверхностями.
- Удаляет загрязнения, пыль, следы от пальцев, разводы, лёгкие окисления и пр.
- Без силикона, обладает антистатическими, водоотталкивающими свойствами и предотвращает окисление и коррозию.
- **Применение:**
 - Нанести на поверхность и оставить воздействовать на некоторое время, затем вытереть сухой мягкой салфеткой.

Арт. №
6130 1797

ТУРБО-ОСВЕЖИТЕЛЬ P333 (ВИШНЯ, ВАНИЛЬ, ЛИМОН, АРБУЗ), 600МЛ



- Сверхконцентрированные аэрозоли для освежения воздуха в помещении.
- Идеально подходят для больших складских помещений, санитарно-бытовых помещений, спортивных объектов и раздевалок, мест утилизации отходов, кинотеатров, салонов автомобилей (особенно при подготовке подержанных автомобилей) и т.д.
- «Турбо-свежесть», всего за короткий цикл распыления (менее секунды) нейтрализуют любые неприятные запахи, оставляя свежий аромат на долгое время.

Арт. №
6130 189...

ГЛЯНЦЕВЫЙ УХОД ЗА ПОКРЫШКАМИ P320, 400МЛ



- Пена для улучшения внешнего вида боковин покрышек. Придает приятный темный матовый глянец, защищает от преждевременного потускнения и старения.
- Подходит для всех шин легковых и грузовых автомобилей. Очищает, защищает и ухаживает за шинами одновременно. Содержит силикон.
- **Применение:**
 - Очистите шины от крупных частиц грязи;
 - Сильно встряхните баллон перед использованием. Равномерно распылите средство на шины. Оставьте пену проветриться на 2-3 минуты;
 - Не распылять на протектор шин, не распылять на профиль шин двухколесных т.с.!

Арт. №
6107 1680

ПЕНА ДЛЯ ЧИСТКИ КОЖИ R562, 300МЛ



- Специальная активная пена для очистки всех видов кожи.
- Мягко проникает в кожу, растворяет грязь и поднимает её над поверхностью.
- Освежает цвет.
- Совершенно не вредит коже, так как содержит в составе специальные щадящие неагрессивные активные компоненты.

Арт. №
6130 1880

ПРОПИТКА ДЛЯ КОЖИ P305, МЛ



- Для ухода за кожными изделиями салона автомобиля и другими видами кожаных изделий.
- Значительно продлевает срок эксплуатации кожаных изделий.
- Кожа приобретает вид нового изделия (без блеска) и не становится скользкой.
- Придает водоотталкивающие свойства.
- Освежает внешний вид и цвет изделия.
- Не содержит силикона.

Арт. №
6130 1885

ХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ

ПОЛИРОЛИ

ШЛИФОВАЛЬНАЯ ПАСТА HEAVY P335 FÖRCH 5*, 1000МЛ



- Полироль для грубой шлифовки старых и потускневших ЛКП, царапин и подкрасок (от зернистости Р 1000).
- Эффективно устраняет избыточные напылы на свежотремонтированном ЛКП и полирует подкрашенные участки. Легко удаляет следы износа на старом и новом лаке.
- Идеально сочетается с универсальной полиролью P336 и антиголограммной полиролью P338.
- Подходит для стойких к царапинам систем окраски OEM.
- Используется вместе с желтыми кругами.
- Не содержит силикона.

Арт. №
6100 1712

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПОЛИРОЛЬ P336 FÖRCH 5*, 1000МЛ



- Высокоэффективная универсальная полироль для любых окрасочных систем.
- Идеально подходит для удаления царапин и следов шлифования.
- Для использования в автомалярных мастерских в сочетании с меховыми белыми или желтыми полировальными кругами.
- Оставляет глубокий глянец.
- Не содержит силикона.

Арт. №
6100 1734

ФИНИШНАЯ АНТИГОЛОГРАММНАЯ ПАСТА P338 FÖRCH 5*, 1000МЛ



- Высокогляnceвая полироль, идеальна для любых известных окрасочных систем.
- Удаляет следы шлифовки от зернистости P3000 без оставления голограмм.
- Идеально подходит для заполировывания микроцарапин, создает постоянный, глубокий микроглянец.
- По ремонтным лакам используется в сочетании с оранжевыми полировальными кругами.
- При полировке старых лаков, использовать в сочетании с оранжевыми полировальными кругами.
- Не содержит силикона.

Арт. №
6100 1746

ПОЛИРОЛЬ ALL IN ONE P388 FÖRCH 5*, 1000МЛ



- Универсальная полироль для всех первичных OEM и ремонтных окрасочных систем.
- Удаляет царапины и обеспечивает высокогляnceвый эффект за одну операцию.
- Для использования при умеренных повреждениях ЛКП с роторными шлифмашинами, в сочетании с меховыми или желтыми полировальными кругами.
- Идеально подходит для удаления голограмм с оранжевыми полировальниками на эксцентрикных машинках.
- Не содержит силикона.

Арт. №
6100 1788

ПРИМЕНЕНИЕ ПОЛИРОЛЕЙ:

- перед использованием хорошо взболтать;
- нанести оптимальное количество пасты на полировочный круг и с помощью шлифмашинки (роторной: 1500-2000 об/мин, эксцентрик: 2000-10000 об/мин), начать полировку с небольшим давлением, уменьшая его, как только полироль начнет подсыхать;
- остатки полироли удалить при помощи микрофибровой салфетки и располировать;
- оолироли предназначены для использования в автомалярных мастерских в сочетании с меховыми, белыми или желтыми полировальными кругами.

Сопутствующая продукция:

ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ КРУГ FÖRCH 5*, ЖЁЛТЫЙ, 145ММ



- Поролоновый полировальный круг, специально предназначенный для восстановления подержанных автомобилей. Скругленные кромки, крепление на липучке с дополнительно обработанным краем для надежной безопасной работы (за исключением размера 80 мм).
- Идеально подходит для высокопроизводительной полироли P334.

Арт. №
5939 145 6

ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ КРУГ FÖRCH 5*, ОРАНЖЕВЫЙ, 145ММ



- Поролоновый полировальный круг средней жесткости со скругленными кромками и креплением на липучке с дополнительно обработанным краем для надежной безопасной работы (за исключением размера 80 мм).
- Идеален в сочетании с высокопроизводительной полиролью P334, грубой абразивной пастой P335, при машинной полировке с высокогляnceвой полиролью P339.

Арт. №
5939 31 135

ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ КРУГ FÖRCH 5*, ЧЕРНЫЙ, 145ММ



- Поролоновый круг со скругленными кромками и креплением на липучке с дополнительно обработанным краем для надежной безопасной работы (за исключением размера 80 мм). Безопасный в применении.
- Для обработки новых лаков на финишном этапе, прекрасно работает в комбинации с универсальной пастой для чистовой обработки P336.

Арт. №
5939 145 7

ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ КРУГ FÖRCH 5*, ИЗ ОВЧИНЫ НА ЛИПУЧКЕ, 145ММ



- Очень агрессивный полировальный круг из переплетения шерсти ягненка с микрофиброй. Безопасный в применении.
- Оптимально использовать в сочетании с высокопроизводительной пастой P334, финишной антиголограммной пастой P338 и универсальной полиролью для чистовой обработки P336.

Арт. №
5939 145 2

СРЕДСТВА ГИГИЕНЫ

КРЕМ ДЛЯ МЫТЬЯ РУК DERMA PLUS E 9КГ, 3Л, 350МЛ

- Интенсивно и бережно очищает руки от масел, жиров и других легких загрязнений. Содержит натуральный абразив.
- Не содержит щелочи и растворителей. Дерматологически протестировано. pH: 7 (нейтральный).



Арт. №
6180 91...

ПАСТА ДЛЯ РУК С ЦИТРУСОВЫМ ЗАПАХОМ «CITRUS» 10Л, 1000МЛ

- Не содержащая песка паста, со всеми необходимыми для защиты кожи рук компонентами. Эффективно удаляет жир, масло.
- Экономична в использовании. Не засоряет водопровод и сточные воды.



Арт. №
6180 90...

КРЕМ ДЛЯ МЫТЬЯ РУК «DERMA TOP E», 3Л

- Интенсивно и бережно очищает руки от масел, сажи, металлической пыли и других сильных загрязнений.
- Содержит натуральный абразив.
- Не содержит щелочи, растворителей и силикона.
- pH: 5,5 (адаптирован к естественной кислотной мантии кожи).
- Дерматологически протестировано.
- Для интенсивных загрязнений.



Арт. №
6180 9139

КРЕМ «DERMA PLUS-ЖИДКИЕ ПЕРЧАТКИ» 200МЛ

- Невидимая защита рук для использования перед работой.
- Защищает кожу от воздействия кислот, щелочей, масел, топлива, клеев и т.д.
- Предотвращает раздражение кожи.
- Абсолютно не клейкий и не мажется, уже вскоре после нанесения на руки.
- Не содержит силикона.
- При необходимости, легко смывается проточной водой с мощим средством.
- Время действия защиты около 4-х часов.



Арт. №
6180 9019

ПАСТА ДЛЯ РУК «FÖRCH» 11Л, 550 МЛ

- Паста для очистки рук и сильно загрязненных поверхностей.
- Бережно очищает, не сушит кожу, не вызывает покраснений.
- При перемораживании не теряет своих свойств, не расслаивается.



- Высохшая паста полностью восстанавливает свои свойства при добавлении воды.

Арт. №
6180 9002F
6180 9004F

САЛФЕТКИ «DERMA CRAFT» ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СИЛЬНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ 30X26, В ВЕДРЕ 72ШТ

- Быстро и тщательно очищают все налипшие загрязнения с рук и поверхностей объектов. Не оставляющие ворса, стойкие к истиранию и безвредные для кожи. Содержат витамин E и Алоэ Вера.
- Применимы для кожи, металлов, пластика, керамики и других загрязненных поверхностей.
- Легко транспортируемые и идеальные для мобильного использования, например, при монтажных работах. Эффективны против всех обычных промышленных загрязнений, таких как смазки, краски, клеи или смолы.
- Практичный, закрывающийся диспенсер-ведро.
- Содержание: 72 салфетки.



Арт. №
6130 9104

Сопутствующая продукция:

ДОЗИРУЮЩАЯ СИСТЕМА С КРЕПЛЕНИЕМ НА 3КГ/3Л



- Значительно экономят расход моющих средств.
- Предотвращают контакт моющего средства с воздухом, пылью, бактериями, вирусами и прочими загрязнениями.
- Для арт 6180 9000.

Арт. №
6180 9005

ДОЗИРУЮЩАЯ СИСТЕМА БЕЗ КРЕПЛЕНИЕМ НА 3КГ/3Л



- Значительно экономят расход мощных средств.
- Предотвращают контакт моющего средства с воздухом, пылью, бактериями, вирусами и прочими загрязнениями.
- Для арт 6180 9000.

Арт. №
6180 9006

ХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ

СМАЗКИ И ОЧИСТИТЕЛИ ДЛЯ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

СМАЗКА ДЛЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ S470, 400МЛ



- Предназначена для всех областей продовольственной промышленности.
- Обладает эффективным смазывающим действием и хорошей вязкостью.
- Бесцветная и влагостойкая.
- Не раздражает слизистые рта и носа, не оказывает вредного воздействия на кожу.
- Термостойкость — 35°C до +150°C.
- Имеет пищевой допуск NSF-H1.

Арт. №
6560 5675

АДГЕЗИВНАЯ КОНСИСТЕНТНАЯ СМАЗКА ДЛЯ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ S471, 400МЛ



- Очень хорошо переносится кожей, не раздражает слизистую оболочку рта и носа.
- Очень стойкая к выдавливанию с поверхности.
- Термостойкость от -35 до +150.
- Баллон с шаровым клапаном может быть использован из любого положения.
- Защитная крышечка – предохранитель.
- Имеет пищевой допуск NSF-H1.

Арт. №
6560 5680

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ ВАЗЕЛИНОВАЯ СМАЗКА S473, 300МЛ



- Специальный смазочный материал для машин и оборудования продовольственного сектора.
- Бесцветное специальное масло с высокой текучестью для всего спектра оборудования продовольственной отрасли — индустрии продуктов, напитков, фармакологии и клиник.
- Предотвращает коррозию и окисление. Не растворяется в воде. Не раздражает кожу и слизистую рта и носа, не токсично при попадании во внутрь.
- Экстремальная стойкость к низким температурам. Идеально подходит для морозильного и холодильного оборудования. Термостойкость от -45°C до +200°C.
- Имеет пищевой допуск NSF-H1.

Арт. №
6560 5677

СИЛИКОНОВАЯ СМАЗКА ДЛЯ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ S474, 400МЛ



- Разделительное и смазочное средство для пластиковых, резиновых и металлических частей, текстильных изделий и т.д.
- Ухаживает, защищает, консервирует, предотвращает и устраняет шум трения. Уменьшает сопротивление трения, например при монтаже шланговых соединений.
- Освежает цвет искусственных материалов и придаёт зеркальный блеск. Резиновые материалы не покрываются трещинами, не прилипают и не примерзают. Защищает от повреждений и неполадок связанных с влагой.
- Термостойкий до +250 °C.
- Имеет пищевой допуск NSF-H1.

Арт. №
6560 5687

АЭРОЗОЛЬНАЯ КОНСИСТЕНТНАЯ БЕЛАЯ СМАЗКА ДЛЯ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ S475, 400МЛ



- Для смазки дверных ограничителей, упорных механизмов, направляющих планок, фасонных деталей, прокладок, арматур, конструктивных элементов, открытых шестерней, пружин, тросов и т.д. Смазочное вещество устойчиво к давлению и защищает от коррозии.
- Не стекает с горизонтальных и вертикальных поверхностей. Хорошая устойчивость к горячей воде и пару.
- Белый цвет смазочного вещества обеспечивает хороший контроль обрабатываемых деталей.
- Распылительная головка с предохранителем.
- Термостойкость от -20°C до +120°C.
- Имеет пищевой допуск NSF-H1.

Арт. №
6560 5688

ПЛАСТИЧНАЯ СМАЗКА ДЛЯ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ S476, 400Г



- Для смазки подшипников скольжения и подшипников качения в пищевой промышленности, в промышленности упаковочных материалов и т.д.
- Водостойкая, обладает высокими адгезионными характеристиками, стойкая к окислению.
- Применение от -20°C до +130°C, краткосрочно до +180°C.
- Характеристики согласно DIN 51 502: K 2 K-20.
- NLGI-класс / DIN 51 818: 2.
- Цвет: светло-желтый.
- Имеет пищевой допуск NSF-H1.

Арт. №
6560 5689

КЕРАМИЧЕСКАЯ ПАСТА В АВТОДОЗАТОРЕ S423, 200МЛ



- Керамическая смазка длительного действия, выдерживающая высочайшее давление соприкосновения и обладающая прекрасным сцеплением с поверхностью.
- Для обратной стороны колодок дисковых тормозов, крепёжных и предохранительных деталей, резьб в выхлопной системе и свечах зажигания и накала и пр. Подходит для систем ABS. Защищает клеммы АКБ от коррозии и кислоты.
- Предотвращает пригорание и заклинивание, износ, окисление и скрежет.
- Цвет: белый.
- Имеет пищевой допуск NSF-H1.

Арт. №
6510 5115

ОЧИСТИТЕЛЬ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ R509, 400МЛ



- При применении действует сразу в трех направлениях: очищает, защищает и поддерживает оборудование в рабочем состоянии.
- Идеально подходит также для поверхностей из специальной (инструментальной) стали.
- Образует слой, не пропускающий влагу.
- Обладает антистатическими свойствами.
- Имеет пищевой допуск NSF-A7.

Арт. №
6130 1860

СМАЗКИ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ СМАЗКА ПОЛНЫЙ-СЕРВИС-СПРЕЙ S400, 400МЛ



- Устраняет скрипы, ржавчину, возвращает подвижность механизмов, вытесняет влагу.
- Удаляет с поверхности жир, смолу, остатки клея и извести.
- Оставляет на поверхности защитную пленку от ржавчины и коррозии.
- Глубоко проникает в заржавевшие резьбовые соединения.
- Термостойкость -50°C до +80°C.
- Без силикона.

Арт. №
6528 5760

ПРОНИКАЮЩАЯ АДГЕЗИВНАЯ КОНСИСТЕНТНАЯ СМАЗКА S401, 500МЛ



- Устойчивая к выдавливанию с поверхности консистентная высокоадгезивная ползучая смазка.
- Быстро высвобождает заржавевшие болты даже с поврежденной резьбой.
- Предотвращает холодное приваривание.
- Устойчива к центробежным силам, солям, разбавленным кислотам и т.д.
- Для петель, шарниров, механизмов и прочее.
- Термостойкость от -35°C до +200°C.

Арт. №
6500 5550

АДГЕЗИВНАЯ БЕЛАЯ АЭРОЗОЛЬНАЯ СМАЗКА S403, 400МЛ



- Смазка длительного действия для любых сильно трущихся механизмов.
- После применения образуется беловатая прозрачная смазочная пленка.
- Жировой слой предотвращает проникновение влаги и оседание грязи.
- Смазка не липнет, не капает.
- Термостойкость -30°C до +150°C.

Арт. №
6507 5555

АДГЕЗИВНАЯ СМАЗКА С PTFE S405, 500МЛ



- Устойчивая к выдавливанию с поверхности консистентная высокоадгезивная ползучая смазка с PTFE.
- Высокая атмосферостойкость и водоотталкивающий эффект.
- Идеальна для цепей мотоциклов, картингов, велосипедов, для петель и деталей, работающих с экстремальным сдавливанием, для тросов, механизмов замков, тяг, салазок и т.д.
- Термостойкость до +250°C.

Арт. №
6507 5500

УНИВЕРСАЛЬНАЯ СМАЗКА S407, 300МЛ



- Гарантированно не содержащее смол, универсальное минеральное бесцветное масло без каких-либо присадок.
- Освобождает движущиеся детали от отложения смол, окислов, ржавчины и воды.
- Предотвращает замерзание замков.
- Используется в качестве смазки для швейных машин, оружия, патронов перфораторов, цепей пил и пр.
- Не содержит силикона и кислот, не оставляет пятен.
- Термостойкость от -30°C до +150°C.

Арт. №
6520 5750

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ СМАЗКА С PTFE S414, 300МЛ



- Синтетическое, высококачественное, очень тонкое, прозрачное, проникающее масло.
- Оставляет почти сухую смазывающую пленку PTFE на очень продолжительный срок. Не притягивает грязь.
- Температуроустойчивость от -50°C до +160°C.
- Баллон с шариковым клапаном можно использовать в любом положении.
- Предохранительный колпачок на распылителе.

Арт. №
6520 5576

ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СМАЗКА С PTFE S416, 500МЛ



- Высокоэффективное смазочное масло с PTFE-присадкой (тефлон).
- Экстремальная ползучесть и проникаемость.
- Стойкость к выдавливанию с поверхности, к воде, соли, разбавленным щелочам и кислотам.
- Предназначена для скважин замков, тросов, резьб, тяг, и пр.
- Термостойкость от -30°C до +250°C.

Арт. №
6520 5578

СМАЗКА С PTFE «СУХОЕ СКОЛЬЖЕНИЕ» S419, 400МЛ



- Адгезивная сверхскользящая тифлоновая пленка для длительной смазки элементов интерьера автомобиля.
- Оставляет сухой, не пачкающий, скользящий слой - идеальна для ремней безопасности и направляющих боковых стекол.
- Нежирная и грязеотталкивающая.
- Бесцветная и абсолютно не оставляющая следов.
- Термостойкость от -50°C до +250°C.

Арт. №
6530 5650

СИЛИКОНОВАЯ СМАЗКА S420, АЭРОЗОЛЬ, 500 МЛ



- Siliconовая смазка с экстремально высоким содержанием силикона.
- Пластиковые детали сохраняют высокий глянец и не подвержены растрескиванию.
- Резиновые детали прекрасно сохраняются, не становятся ломкими, не примерзают и не прилипают.
- С веерным и точечным распылителями.
- Температуростойкость от -40°C до +250°C.

Арт. №
6537 1500

КОНСИСТЕНТНЫЙ СИЛИКОН S421, 400МЛ, 250Г



- Сильнодействующий смазывающий материал для металлов, искусственных материалов.
- Экстремально диэлектричен.
- Изолирует, защищает и консервирует электрические контакты. Устойчив к соевым, химическим влияниям и окислению.

Арт. №
6500 5215
6500 5220

КЕРАМИЧЕСКАЯ ПАСТА В АВТОДОЗАТОРЕ S423, 200МЛ



- Керамическая смазка длительного действия, выдерживающая высочайшее давление соприкосновения и обладающая прекрасным сцеплением с поверхностью.
- Для обратной стороны колодок дисковых тормозов, крепёжных и предохранительных деталей, резьб в выхлопной системе и свечах зажигания и накала и пр. Подходит для систем ABS. Защищает клеммы АКБ от коррозии и кислоты.
- Предотвращает пригорание и заклинивание, износ, окисление и скрежет.
- Цвет: белый.
- Имеет пищевой допуск NSF-H1.

Арт. №
6510 5115

МЕДНАЯ СМАЗКА S425, ПАСТА 1КГ, 200МЛ, 100Г, 5Г



- Предотвращает заедание и пригорание, холодное сваривание, износ, образование ржавчины.
- Устраняет скрип и визг тормозов. Не содержит органически связанных галогенов.
- Термостойкость пасты до +1100°C. Термостойкость аэрозоля до +800°C.

- хорошая адгезионность и устойчивость к выдавливанию с поверхности.
- Цвет: медный.

Арт. №
6510 50...

АЛЮМИНИЕВАЯ СМАЗКА S426, 300МЛ



- Устойчивый к высоким температурам смазочный материал на основе алюминия / до +1100°C.
- Устраняет заедание, холодное сваривание, предотвращает износ и коррозию.
- Устойчива к воздействию соленой воды, щелочи и кислот.
- Идеально подходит для использования в системе тормозов, аккумуляторов, уплотнений, резьбовых соединений, системе выхлопных газов, и т.д.
- Цвет: алюминий.

Арт. №
6510 5020

Керамическая смазка S428, спрей 400МЛ, паста 4Г



- Чрезвычайно высокая адгезия и устойчивость к выдавливанию с поверхности.
- Идеально подходит для штекерных и резьбовых соединений, для всей системы выпуска отработавших газов, защиты тормозной системы, спрей используется для гаек крепления колес и резьбы свечей зажигания и накала.
- Предотвращает заедание, пригорание, шум, повышает износостойкость и предотвращает окисление.
- Термостойкость до +1400°C при длительном воздействии, и +1600°C при краткосрочном.
- Не содержит металлов.

Арт. №
6540 51...

СМАЗКА ДЛЯ ТОРМОЗНЫХ ЦИЛИНДРОВ И НАПРАВЛЯЮЩИХ S439, 5Г, 180Г



- Полностью синтетическая паста для тормозных цилиндров гидравлических тормозных систем.
- Специально разработана для мест трения резины по металлу.
- Для смазки гильз цилиндров, поршней и т.д.
- Совершенно не влияет на тормозную жидкость.
- Может применяться в качестве смазки направляющих в тормозных суппортах.
- Не стареет, очень продолжительный срок жизни.

Арт. №
6540 526...

ЗАЩИТА ТОРМОЗОВ S440 FÖRCH 5* 400МЛ



- Высокоэффективная смазка для тормозов и шасси при монтаже, инспекциях и ремонте.
- Высокая переносимость нагрузок и смазывающий эффект, благодаря алюминиевой и керамической присадкам.
- Длительная защита от коррозии, заеданий и износа.
- Обладает водовытесняющими свойствами, отличной адгезией. Электрически непроводяща, не содержит силикона.
- Отсутствие выхода из строя датчиков в тормозных системах ABS, системах ASR и ESP.
- Термостойкость до +1500°C.

Арт. №
6510 512

СМАЗКИ

ГРАФИТНАЯ МУЛЬТИСМАЗКА S442, 400МЛ



- Высокопроизводительная, полностью синтетическая, долговременная смазка для тяжелых условий эксплуатации при высоких температурах.
- Отличная защита от износа и коррозии, высокая стойкость к выдавливанию с поверхностей под нагрузкой. Присадка синтетического сверхчистого графита. Электропроводна.
- Высокая устойчивость к старению, окислению, УФ-излучению, легким кислотам и щелочам.
- Универсально применима для смазки цепей, шарниров, направляющих и многих других точек смазки. Рабочая температура от -25 до +150°C, антифрикционные свойства сохраняются до около +400°C.

Арт. №
6530 1520

СМАЗКА ДЛЯ РЕССОР S452, 500МЛ



- Чрезвычайно устойчивая к выдавливанию с поверхности, специальная смазка с оптимальной адгезией.
- Устраняет скрипы металла при чрезвычайно сильном трении. Надежно консервирует от образования ржавчины, сохраняет и защищает от износа. После застывания создает твердый, абсолютно пылеотталкивающий слой.
- Экстремально долговечна. Снова и снова самостоятельно восстанавливает смазочную пленку при повышении температуры (нагревании на солнце).
- Термостойкость от -30°C до +150°C.
- Цвет: черно-коричневый.

Арт. №
6500 5775

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ АЭРОЗОЛЬНАЯ СМАЗКА OMC2 S477, 500МЛ



- Грязеотталкивающая, высоковязкая СД-смазка (сверхвысокого давления) с долгосрочной эффективностью и OMC² (органометаллическим компаундом).
- Для техники, работающей в сильно запыленных местах.
- Со специальными присадками для экстремальных нагрузок.
- Устойчивость к воздействию температур от -30°C до +125°C.
- NLGI класс: 2.
- Цвет: зелёный.

Арт. №
6500 5610

СМАЗКА ДЛЯ ПОДШИПНИКОВ S485, БАНКА 850ГР



- Длительная защита от коррозии.
- Используется для смазывания подшипников скольжения, качения, колес, ходовых винтов, шарниров, планки успокоителя цепной передачи.
- Литиевая.
- Термостойкость от -35°C до +125°C.
- Цвет: желтовато-прозрачный.

Арт. №
6540 5210

СМАЗКА ДЛЯ ШРУСОВ S487, ТУБА 90Г



- Высококачественный смазочный материал с антифрикционными свойствами, для монтажных работ с дисульфидом молибдена.
- Хорошая защита от коррозии и холодного сваривания.
- Температурная стойкость в диапазоне от -35°C до +400°C.
- Соответствует OEM спецификации BMW, Ford, Löbro, Mercedes, Opel, VW-Audi.

Арт. №
6540 5250

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ КОНСИСТЕНТНАЯ ГРАФИТНАЯ СМАЗКА S491, КАРТУШ 400Г



- Температурная стойкость в диапазоне от -35°C до +130°C.
- Характеристики согласно DIN 51 502: KPF 2 K-30.
- NLGI-класс / DIN 51 818: 2.
- Цвет: чёрный.

Арт. №
6550 5785

СМАЗКА ДЛИТЕЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ОСЕЙ S494 TRUCKline, 400Г



- Высокотемпературная смазка для подверженных большим нагрузкам подшипников скольжения и качения, ступиц колес и муфт выключения сцепления. Очень хорошая защита от износа.
- Устойчивая к выдавливанию с поверхности пластичная смазка на основе комплекса лития.
- Водостойкая, устойчивая к коррозии и окислению.
- Термостойкость от -35°C до +150°C.
- Подходит для ступичных подшипников (ECO Li Achsen).
- Цвет: синий.

Арт. №
6558 5791

ВАЗЕЛИН S500, 500МЛ



- Универсально применимое смазывающее, ухаживающее и консервирующее средство для технических компонентов. Может также использоваться в качестве антикоррозионного и монтажного средства или как разделительное средство.
- Пропитывает поверхности от воздействия погодных условий, особенно подходит при уходе за автомобильной кожей или резиной.
- Для смазки электроконтактов и механических компонентов, таких как шарниры, шестерни на кухонной технике, петли, молнии и многое другое.
- Безопасно для пищевых продуктов.

Арт. №
6540 5270

ХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ

ОЧИСТИТЕЛИ И РАСТВОРИТЕЛИ

РАСТВОРИТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ S409 «ТУРБОКРАФТ», 300МЛ



- Высококачественный растворитель ржавчины на минеральной основе с турбобыстрым эффектом, локального действия, активнопенный.
- Проникает в мельчайшие поры, очень быстро разъединяет приржавевшие резьбовые соединения.
- Предотвращает дальнейшее ржавление.
- Вытесняет воду, поэтому может использоваться как контакт-спрей.
- Отличная остаточная смазка, легко удаляет пятна смол, ухаживает за хромированными деталями и защищает их.

Арт. №
6707 0055

РАСТВОРИТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ S410 «СУПЕРБЫСТРЫЙ», 300МЛ, 5Л



- Быстродействующее средство для разрыхления ржавчины на основе минеральных масел, с MoS₂.
- Освобождает заржавевшие резьбовые соединения.
- Смазывает поверхности скольжения, устраняет скрип и скрежет, вытесняет воду из контактов прерывателя и с электропроводов. Обеспечивает контакт на крышках распределителя.
- Расщепляет смоляные образования и предотвращает дальнейшее образование коррозии.

Арт. №
6707 0026
6700 0029

РАСТВОРИТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ S411 «ЧЁРНАЯ МАГИЯ» С ГРАФИТОМ, 400МЛ



- Премиальное синтетическое средство для растворения ржавчины с большим содержанием графита. Мгновенно разъединяет заржавевшие резьбовые соединения.
- Экстремально ползучее.
- Имеет высокие смазочные характеристики, используется при демонтаже, устраняет неприятный шум и треск.
- Высокая устойчивость к выдавливанию с поверхности, вытесняет влагу, защищает и консервирует контакты, не повреждает резину.
- Аэрозольный баллон можно использовать в любом положении.

Арт. №
6707 0048

РАСТВОРИТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ «ВОЛШЕБНЫЙ ЛЕД» S412, 400МЛ



- Растворитель ржавчины с эффектом криоразрушения.
- Резко охлаждает место нанесения вплоть до -40°C, вызывает сужение металла, которое вызывает микрорастрескивания в слое ржавчины, масляном нагаре и пр. субстанциях.
- Далее в микротрещины устремляется пенетрант и разрыхляет слой ржавчины изнутри.
- На минеральной основе.

Арт. №
6700 0080

ОЧИСТИТЕЛЬ ТОРМОЗОВ R500 «ПРОФЕССИОНАЛ», 500МЛ



- Профессиональный высококонцентрированный очиститель тормозов с содержанием ацетона. Применяется в промышленности, мастерских, при ремонте и монтаже.
- Удаляет масла, смазки, жиры, смолы, тормозную пыль, загустевшую тормозную жидкость, остатки клея и т.д. Очищает детали тормозной системы, двигателя, электрооборудования, стартеров, направляющих и т.д. Удаляет въевшиеся пятна на обивке и текстиле.
- Глубоко очищает поры. Не оставляет следов и налета. После применения оставляет чистейшую поверхность. Предотвращает отложения тормозной пыли. Не применяется по лаку, хрому, резине.

Арт. №
6110 0913

ОЧИСТИТЕЛЬ СИЛИКОНА R507, 5Л



- Малярный сольвентный обезжириватель для очистки поверхностей перед нанесением ЛКМ и других адгезивов.
- Отлично удаляет остатки силикона, клеев, масел, жиров, воска и прочих загрязнений с гладких поверхностей.
- Без запаха.

Арт. №
6130 1570

ОЧИСТИТЕЛЬ ТОРМОЗОВ R510 «ПРЕМИУМ», 600МЛ



- Очиститель тормозов без содержания ацетона, очищает детали тормозов (например: диски и барабан, колодки, а также детали сцепления и так далее).
- Может использоваться, как универсальный обезжириватель, перед нанесением любых клеев и герметов.
- Аэрозоль заполнен экологически чистым пропеллентом.
- Не содержит FCKW, СКW, кадмия, свинца, коррозионных веществ.

Арт. №
6117 0914

ОЧИСТИТЕЛЬ ТОРМОЗОВ R511 «ECO», 500МЛ



- Очиститель тормозов без содержания ацетона.
- Для быстрой очистки дисковых и барабанных тормозов, колодок, а также деталей сцепления.
- Может использоваться, как универсальный обезжириватель, перед нанесением любых клеев и герметов.
- Аэрозоль заполнен экологически чистым пропеллентом.
- Не содержит FCKW, СКW, кадмия, свинца, коррозионных веществ.
- Баллон 500мл оборудован шаровым клапаном, что позволяет распыление в любом положении.

Арт. №
6110 0912

ОЧИСТИТЕЛИ И РАСТВОРИТЕЛИ

ОЧИСТИТЕЛЬ КОЛЕСНЫХ ДИСКОВ R515, 500 МЛ



- Быстро и эффективно очищает стальные и легкосплавные колесные диски от битума, асфальта, тормозной пыли и других стойких загрязнений.
- Кислотный, pH 1,0. Без силикона.
- Применение:**
 - распылить состав на увлажненные холодные диски и дать подействовать около 2 минут, при стойких загрязнениях потереть щеткой;
 - не давая высохнуть сразу же ополоснуть большим количеством воды;
 - внимание:** не используйте на солнце и всегда работайте в перчатках.

Арт. №
6100 1750

СРЕДСТВО ДЛЯ МОЙКИ ДЕТАЛЕЙ И ИНСТРУМЕНТА R521, 30Л



- Быстро и тщательно очищает металлические, лакированные и пластиковые детали от масла, жира, смолы, битума, воска, кокса, нагара и прочего.
- Идеально подходит для моечного аппарата фирмы FORCH.
- Очиститель готов к применению и не разбавим водой.
- Средство многоразового применения, после фильтрации восстанавливает свои свойства.

Арт. №
6100 0970

ИНТЕНСИВНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ R525, СРЕДСТВО ДЛЯ Б/К МОЙКИ, ЩЕЛОЧНОЙ, 25Л, 5Л



- Идеальный очиститель для тентов, бортов, багажников, цистерн, кузовов, двигателей и рам. Отлично подходит для использования в моечных аппаратах высокого давления, пенораспылителях или др. распылительных аппаратах.
- Концентрат разводится водой в соотношении от 1:1 до 1:20.
- Через 5 минут после нанесения вымыть автомобиль с помощью моечного аппарата высокого давления. Биологически разлагаемый.
- Щелочной, неразбавленный, без АОХ, без НТА, pH: около 13,0.

Арт. №
6100 1800

АВТОШАМПУНЬ-КОНЦЕНТРАТ R527, 500МЛ



- Высококонцентрированный шампунь для ручной мойки, тщательно и бережно очищает.
- Содержит консерванты для лака, придает лаку обновленный блеск.
- 5 мл концентрата достаточно на 8 л воды.
- Не содержит фосфатов и pH — нейтральный.
- Без силикона.
- Применение:**
 - разбавить концентрат автошампуня и нанести вручную на поверхность автомобиля;
 - затем смыть водой, протереть поверхность замшей или отполировать.

Арт. №
6100 1700

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ИНТЕНСИВНЫЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ R530, 400 МЛ



- Активная пена для интенсивной очистки стекол, ЛКП, хрома и пластика.
- Удаляет быстро и без особых усилий остатки насекомых, никотиновый налёт, жиры, силикон, следы от птиц и т.д.
- Чистит, не оставляя разводов.
- Пена прекрасно удерживается на вертикальных поверхностях не стекая. Благодаря этому воздействует на загрязнения более длительно.

Арт. №
6107 1600

ШАМПУНЬ-КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ СТЕКЛОМЫВАТЕЛЯ R536, 5Л, 32 МЛ



- высококонцентрированная чистящая добавка для системы омывателя ветрового стекла 1:100.
- Удаляет грязь без разводов, насекомых, жир и силикон.
- В неразбавленном виде показатель pH 7,0.
- Не повреждает резину, краску и пластмассу, смешивается со всеми распространенными омывателями ветрового стекла, подходит для всех стекол, пригодно для рассеивателей фар из поликарбоната.

Арт. №
6160 079...

КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ СТЕКЛОМЫВАТЕЛЯ ЗИМНИЙ R539 ECO, 5Л, 1Л



- Подходит для форсунок омывателя веерного типа.
- Также пригоден для поликарбонатных стекол.
- С запахом лимона.

Содержание концентрата:	Содержание воды:	Вязкостостойкость:
не разбавленный	—	-30°C
1	1	-30°C
1	2	-40°C

Арт. №
6160 0142

ОЧИСТИТЕЛЬ ПОЛИУРЕТАНА ДЛЯ СТЕКОЛ R540 FORCH 5*, 1000МЛ



- Премиальный очиститель-обезжириватель для твердых поверхностей, применяемый перед нанесением любых адгезивов.
- Без труда удаляет избытки свежих полиуретановых герметиков (например, клея для клейки стекол).
- Не содержит фреонов.

Арт. №
6110 1001

ХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ

ОЧИСТИТЕЛИ И РАСТВОРИТЕЛИ

СМЫВКА РЖАВЧИНЫ С ЛКП R542, 500МЛ



- Средство подходит для любых поверхностей, кроме ремонтных лаков типа «металлик».
- Не повреждает пластмассовые, хромированные и стеклянные поверхности. На основе кислоты.
- **Применение:** ополоснуть автомобиль холодной водой. Нанести средство на влажную поверхность и выдержать в зависимости от загрязнения 20 -30 мин. Протереть губкой и сполоснуть большим количеством воды.
- **Внимание:** не применять на нагретых поверхностях и под прямыми солнечными лучами. Не давать высыхать.

Арт. №
6100 1694

ИНТЕНСИВНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ R549, СР-ВО ДЛЯ Б/К МОЙКИ, КИСЛОТНЫЙ, 20Л



- Концентрат для удаления самых сильных загрязнений с транспортных средств в душевых помещениях, мастерских и т.д.
- Удаляет быстро и тщательно такие сильные загрязнения, как жиры, масла, окисленную плёнку, известковые и цементные отложения и т. д., с металла, лака, пластмассы, резины и т.д.
- Рекомендуемое соотношение компонентов смеси: от 1:10 до 1:30.
- Кислотный.
- pH неразбавленного: 1-2.

Арт. №
6100 1769

МУЛЬТИОЧИСТИТЕЛЬ R550, КОНЦЕНТРАТ 500МЛ, 5Л



- Высококонцентрированный универсальный очиститель для глубокой очистки экстерьера и интерьера автомобилей, плитки, ковров, пластика, металлов, полов, стен и пр. поверхностей.
- Отлично пенится, подходит для помоечных машин и аппаратов высокого давления. Разбавляется водой в соотношении от 1:1 до 1:10.
- Щелочной, в неразбавленном виде показатель pH-11,0
- Цвет: жёлто-зелёный.

Арт. №
6107 177...

ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ R551, 500МЛ



- Индустриальный очиститель используется для удаления остатков клея, скотча, этикеток, упаковочной пленки, а так же сильных загрязнений таких как воск, остатки резины, силикона, масла и жира с таких поверхностей как ЛКП, пластик, стекло, хром, ткань и пр.
- Действует быстро и эффективно.
- Не агрессивен и не содержит ацетона.
- Имеет приятный цитрусовый запах.

Арт. №
6137 1577

СПРЕЙ-ОЧИСТИТЕЛЬ БИТУМНЫХ ПЯТЕН R552, 300 МЛ



- Для удаления пятен от смол и битума, масляных и жировых загрязнений на автомобилях.
- **Применение:**
 - средство нанести неразбавленным, оставить некоторое время воздействовать, а затем смыть водой или вытереть тряпкой.

Арт. №
6107 1690

АКТИВНЫЙ ПЕННЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ «ПЛЮС 5» R560, 600МЛ



- Активный универсальный пенный очиститель с индикатором сильных загрязнений.
- Определить наиболее загрязненное место можно по мгновенному оседанию пены.
- Удаляет налипших насекомых, следы от птиц, жиры, никотин, силикон, интенсивные загрязнения и пр. с тканей, пластика, ковров, стекла, ЛКП, хрома и др. поверхностей.
- Биоразлагаем.

Арт. №
6107 1660

ПЕНА ДЛЯ ЧИСТКИ КОВРОВ И ОБИВКИ R561, 400МЛ



- Премиальный активный пенный очиститель для удаления интенсивных загрязнений разного происхождения с текстильной обивки, ковров, одежды и прочих изделий.
- Чрезвычайно долго работающая пена. Не стекает с вертикальных поверхностей.
- В течение непродолжительного воздействия, растворяет загрязнения и поднимает их над поверхностью текстиля. Их остается только собрать губкой или щеткой.
- Имеет приятный свежий аромат.

Арт. №
6100 1650

ПЕНКА ДЛЯ ЧИСТКИ КОЖИ R562, 300МЛ



- Специальная премиальная активная пена для чистки всех видов кожи.
- Бережно проникает в кожу, растворяет загрязнения и поднимает их на поверхность. Остается лишь собрать их микрофиброй, губкой или щеткой.
- Не наносит вреда коже, освежает цвет и приводит ее к естественному виду.
- После применения пены рекомендуется использовать специальную матовую глубокую пропитку Р305 арт. 6130 1885.

Арт. №
6130 1880

ОЧИСТИТЕЛИ И РАСТВОРИТЕЛИ

СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ НАСЕКОМЫХ R565, 500МЛ



- Специальное средство для замочки поверхностей перед мойкой.
- Легко удаляет налипших насекомых и птичий помет.
- Подходит для стекол, ЛКП, хрома и пластика.
- Щелочной, показатель pH в неразбавленном виде: 12,5.
- Короткое время воздействия.
- Используется неразбавленным.
- Экологически чистое.

Арт. №
6100 1760

ПРОМЫВКА ДАТЧИКА МАССОВОГО РАСХОДА ВОЗДУХА R576, 200МЛ



- Предназначен для очистки чувствительных компонентов датчика массового расхода воздуха.
- Подходит для бензиновых и дизельных двигателей.
- Очищает нагреваемые элементы (нити, либо пленки) от масла, пыли и нагара.
- Очистка обеспечивает стабильную работу двигателя, понижение расхода топлива, а также улучшает работу АКПП.
- Благодаря очистке, как правило, можно избежать замены дорогостоящего датчика.

Арт. №
6110 1060

ОЧИСТИТЕЛЬ СИСТЕМ ВПРЫСКА И КАРБЮРАТОРА R577, 300МЛ



- Очищает загрязнения и удаляет образование осадка в карбюраторе и инжекторе, нет необходимости в демонтаже направляющих дроссельных заслонок. Облегчает работу по регулировке СО и СН — показателей состава отработавших газов. Содержит ацетон.
- Аэрозоль с шаровым клапаном может использоваться в любом положении.
- **Области применения:** карбюраторные двигатели: для обработки диффузора (воздушное сопло), воздушного жиклера, системы подачи воздуха и регулирующего винта карбюратора инжекторные двигатели: для обработки впускного трубопровода и открытых частей ДВС.

Арт. №
6117 1050

ОЧИСТИТЕЛЬ ФОРСУНОК R579, АЭРОЗОЛЬ, 500МЛ



- Ионно-активированное ползуче-проникающее масло, для очистки оржавлённых, закоксованных и закопченных деталей.
- Очищает для камеры сгорания, клапанов и форсунок.
- Извлекает закоксованные форсунки из головки блока цилиндров.
- Для растворения сажи и углеродистых отложений в клапанах систем AGR/EGR рециркуляции ОГ и впускных системах.
- Также идеально подходит в качестве растворителя ржавчины.

Арт. №
61101040

СПРЕЙ - ОЧИСТИТЕЛЬ ГЕРМЕТИКА R580, 300МЛ



- Очень агрессивный пенный очиститель
- Надежно удаляет остатки прокладок, прокладочных герметиков, следы клея, масляный нагар, битум, краски и пр.
- **Применение:**
 - обильно нанести на обрабатываемую область и выждать 10 минут
 - отвержденный герметик разрыхляется и его можно убрать с поверхности, стерев ветошью
- Агрессивен к ЛКП, хрому и резине

Арт. №
6490 4600

УДАЛИТЕЛЬ ОСТАТКОВ КЛЕЯ И НАКЛЕЕК R581, 300 МЛ



- Быстро и бережно удаляет бумажные наклейки, этикетки, остатки клея от балансировочных грузиков, молдингов и прочего с любых твердых поверхностей
- Абсолютно не агрессивен по отношению к лаку, хрому, резине и пр. чувствительным поверхностям
- Может применяться в качестве СОЖ-антиадгезива при сверлении, либо нарезке резьб в алюминии

Арт. №
6490 4610

СРЕДСТВО ДЛЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ФОРСУНОК FORCH 5* R5000, 250МЛ



- Инновационный высокопроизводительный расщепитель кокса, нагара, смол, ржавчины и пр. Продукт специально разработан, чтобы быстро, бережно и экономично ослаблять заевшие, туго посаженные соединения в двигателе и головке блока цилиндров
- Благодаря инновационной рецептуре R5000 FORCH 5* глубоко проникает в поры и растворяет отложения кокса и окислы, обеспечивая легкое извлечение, инжекторов, свечей зажигания или накаливания
- Разрыхляющая способность продукта увеличивается со временем воздействия (до 24 часов)

Арт. №
6110 1250

УДАЛИТЕЛЬ ГРАФФИТИ R543, 1000МЛ



- Высокоэффективный, не содержащий растворителей, удалитель граффити всех видов в помещениях и на открытом воздухе
- Надежно, и бережно по отношению к материалу, удаляет следы клея, искусственной смолы, загрязнения краской, надписи и граффити
- Подходит для таких подложек, как бетон, газосиликат, песчаник, кирпич, резина, пластмасса, металлы, окрашенные поверхности, а также теплоизоляции и т.д. Особенно рекомендован для удаления граффити и наклеек с дорожных знаков без повреждения световозвращающего слоя
- Не содержит силикона

Арт. №
6130 1560

ХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

ПЕНА ДЛЯ ОЧИСТКИ ИСПАРИТЕЛЯ R531, 100МЛ

- Чистящая пена для испарителей кондиционеров легковых а/м.
- Оставляет свежий приятный аромат.
- 100 мл пенного очистителя достаточно для: небольшого автомобиля, спорткупе, минивэна и т.п.



Арт. №
6710 0897

КОНТРАСТИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ КОНДИЦИОНЕРА 250МЛ

- Предназначено для систем кондиционирования воздуха на основе PAG с R134a или R1234yf, для профилактического использования.
- Не содержит растворителей и не вреден для кондиционеров или станций технического обслуживания кондиционеров.
- **Применение:** добавьте контрастное вещество в контур кондиционирования, после успешного испытания на утечку, дайте системе поработать несколько минут, чтобы распределить продукт в обращении, ультрафиолетовой лампой проверьте все подозрительные элементы на предмет утечки, оставьте его в системе для обнаружения утечек в будущем.
- **Дозировка:** 7,5 мл на 1,5 кг хладагента.



Арт. №
6710 0830

ОСВЕЖИТЕЛЬ ВОЗДУХА PURE R553, 100МЛ

- Для дезинфекции систем кондиционирования транспортных средств.
- Используется при возникновении неприятных запахов, после включения кондиционера.
- Распыляется в салоне автомобиля, при положении заслонки поступления воздуха в режиме рециркуляции, около 10 минут.



Арт. №
6710 0855

ТЕЧЕИСКАТЕЛЬ МОРОЗОСТОЙКИЙ FÖRCH 5*, 400МЛ

- Для обслуживания и проверки систем сжатого воздуха и газовых систем.
- Даже самые маленькие утечки будут надежно указаны пузырями.
- Подходит для криогенных газов.
- Возможно точечное распыление.
- Сертификат DVGW (немецкий союз водо- и газоснабжения).
- Негорючий, не вызывает коррозии, pH нейтральный.
- Применяется до -15°C.



Арт. №
6890 500

КРАСНЫЙ ПРОНИКАЮЩИЙ ПЕНТРАНТ 400МЛ И БЕЛЫЙ ПРОЯВИТЕЛЬ 400МЛ

- Для поверхностной дефектоскопии машин, транспортных средств и реакторных компонентов, контейнеров, трубопроводов, отливок и поковок, сварных швов и т.д. на поверхностные и сквозные дефекты (типа трещин, раковин, сквозных прорех и т.п.).
- Неразрушающий контроль путем капиллярной диффузии красителя.
- Проверка проникновением в соответствии с DIN EN ISO 3452/2.



Арт. №
6730 0840

ВАЗЕЛИНОВЫЙ КАРАНДАШ, 400МЛ

- Средство для ухода за резиной при низких температурах.
- Для уплотнителей дверей, багажника и т.д.
- Обладает нейтральным запахом.
- Не токсично.
- Наиболее благоприятные температуры для применения от +5°C до +25°C.



Арт. №
6160 0985

РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СТЕКОЛ, 500МЛ

- Средство для быстрого и эффективного удаления инея с автостекол при температурах до -45°C.
- В большинстве ситуаций отпадает необходимость применения скребков, которые в совокупности с налипшей грязью могут абразивно воздействовать на стекла.
- Щетки стеклоочистителя быстро восстанавливают работоспособность.
- **Применение:** смахнуть со стекла рыхлый снег при помощи щетки, распылить размораживатель на участки налипшего снега, инея и на щетки стеклоочистителя.
- Не подходит для значительной ледяной корки.



Арт. №
6160 0980

РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ ЗАМКОВ, 50МЛ

- Средство для мгновенного размораживания любых замков при отрицательных температурах до -45°C.
- Впрыскивается непосредственно в скважину замка.
- Удобная емкость для ношения в кармане.
- Не вызывает окислений и коррозии.



Арт. №
6160 0174

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

СПРЕЙ ДЛЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ 300МЛ



- Для быстрого запуска любых двигателей внутреннего сгорания, в условиях низких температур, а также при старте, после долгого простоя.
- Специальное средство, имеющее чрезвычайно короткое время сгорания, тем самым не наносящее вреда структуре двигателя вне камеры сгорания.
- Бережёт аккумулятор и стартер.
- Имеет капиллярную трубку на распылительной головке.
- Впрыскивается в воздухозаборник двигателя.

Арт. №
6747 0170

ОХЛАЖДАЮЩИЙ АЭРОЗОЛЬ "ЕСО", 400МЛ



- Моментальное охлаждение опрыскиваемого места, в зависимости от длительности обработки до -45°C.
- Вспомогательное средство при монтаже благодаря усадке при охлаждении.
- Для диагностики повреждений при термических перегрузках.
- Быстрое охлаждение деталей двигателя для диагностических целей, например, проверка оборудования пуска холодного двигателя
- Без остатка удаляет крепко приклеившиеся остатки жевательной резинки.
- **Внимание:** содержит горючий газ, не использовать под напряжением!

Арт. №
6710 0851

ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ СВАРОЧНЫХ РАБОТ, 400МЛ



- Прозрачное средство для защиты сварочных сопел и горелок от пригорания проволоки.
- Также защищает области в непосредственной близости сварочных работ, от воздействия окалины.
- Защищает от коррозии.
- Подходит для любых видов сварки.

Арт. №
6730 0900

СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИЙ ГЕЛЬ DVGW, 300МЛ



- Средство для охлаждения и смазки при сверлении и нарезке резьб в металлах.
- Облегчает и ускоряет процесс сверления и нарезки резьб.
- Значительно продлевает сроки службы сверлильно-режущей оснастки.
- Сертификат DVGW (немецкий союз воды и газоснабжения).
- Не содержит синтетических масел.
- Показатель pH 8.6.
- Цвет: красный.

Арт. №
6580 5851

ПАСТА ДЛЯ РЕМОНТА ГЛУШИТЕЛЯ, ТУБА 170Г



- Для быстрого ремонта дырок и трещин на выхлопных системах.
- Термостойкость до +800°C.

Арт. №
6740 0465

МОНТАЖНАЯ ПАСТА ДЛЯ ГЛУШИТЕЛЯ, ТУБА 170Г



- Для быстрой и герметичной сборки трубчатых и фланцевых соединений выхлопной системы.
- Для легкой разборки всех элементов выхлопной системы по истечении длительного периода эксплуатации.

Арт. №
6740 0462

ПРИТИРОЧНАЯ ПАСТА ДЛЯ КЛАПАНОВ КРУПНАЯ, МЕЛКАЯ 100МЛ



- Может быть разбавлена маслом (например, моторным маслом).
- Крупная = зернистость P90.
- Мелкая = размер зерна P180.

Арт. №
4920 25...

СПРЕЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПОЛЮСОВ АКБ, КРАСНЫЙ, 150МЛ



- Защищает полюса аккумулятора, полюсные клеммы, кабельные подсоединения, штекерные соединения и т.д. от электролита, воздействия окружающей среды и коррозии.
- Устраняет окисление клемм для надежного контакта.
- Цвет: красный. Основа: воск.
- Термостойкость до +160°C.

Арт. №
6717 0870

СПРЕЙ ДЛЯ КОНТАКТОВ, 300МЛ



- Препятствует проникновению влаги к контактам и проводам и предотвращает возникновения токов утечки. Предотвращает, обусловленные сыростью, неполадки и выход из строя электрооборудования. Поверхностно-активные добавки приводят в рабочее состояние застопоренные детали. Не повреждает лак, пластмассу или резину.
- Применяется после очистки электроконтактов в системах электрооборудования автомобилей.

Арт. №
6717 0860

ОЧИСТИТЕЛЬ ЭЛЕКТРОКОНТАКТОВ R570, 400МЛ



- Очищает электроконтакты от жировых наслоений, смолы, пыли и грязи. Превосходно вытесняет воду.
- Подходит для ручной очистки от текучих веществ на канифольевой основе. Подходит для любых контактов — выключателей, реле, штепсельных распределительных коробок, устройств зажигания, осветительных приборов, электромашин, радиоприемников, телевизоров и т.д.

Арт. №
6717 0880

ДОЛГОВРЕМЕННАЯ ЗАЩИТА СИСТЕМЫ ВПРЫСКА, для БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ, 300МЛ



- Очищает и смазывает клапаны и форсунки, предотвращает образование новых отложений, оптимизирует распыление и сгорание топлива.
- Улучшает характеристики двигателя и свойства холодного пуска.
- Связывает и удаляет водный конденсат из всей топливной системы и защищает от образования ржавчины.
- Подходит для всех бензиновых двигателей, может смешиваться с этилированным или неэтилированным бензином.
- Объем флакона достаточен примерно для 70 л.

Арт. №
6750 7000

ОЧИСТИТЕЛЬ СИСТЕМЫ ПИТАНИЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВС, 300МЛ



- Очищает и смазывает всю топливную аппаратуру, предотвращает образование новых отложений.
- Увеличивает цетановое число и оптимизирует распыление и сгорание топлива.
- Улучшает характеристики двигателя и свойства холодного пуска.
- Предотвращает появление сильного дыма и снижает вероятность детонаций.
- Подходит для всех стандартных дизельных двигателей.
- Емкости хватает примерно на 70 л топлива.

Арт. №
6750 7020

ПРОМЫВКА СИСТЕМЫ СМАЗКИ, 300МЛ



- Растворяет черный шлам и другие отложения, предотвращая загрязнение нового масла нежелательными субстанциями.
- Увеличивает ресурс двигателя.
- Содержимого флакона хватает, примерно, на 4 литра масла.
- **Применение:** перед заменой масла добавьте содержимое ёмкости в разогретое масло и дайте двигателю поработать примерно 20 минут на холостых оборотах, потом смените масло.

Арт. №
6750 7030

ГЕРМЕТИК для СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ, 300МЛ



- Надежно локализует микротрещины и небольшие утечки в системе охлаждения и отопления.
- Защищает систему от коррозии, допускается профилактическое применение.
- Подходит для всех систем охлаждения, не влияет на детали и производительность системы.
- Может смешиваться со всеми антифризами на основе гликоля.
- Может оставаться в системе сколь угодно долго - до замены антифриза.
- Объем флакона достаточно для систем емкостью до 12 л.

Арт. №
6750 7050

ОЧИСТИТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ FÖRCH****, 300МЛ



- Для всех двигателей внутреннего сгорания с закрытым водяным охлаждением.
- Растворяет шлам, накипь, коррозию, окислы и прочие отложения.
- Очищает радиаторы, теплообменники.
- Делает вновь подвижными клапана, термостаты, водяные насосы.

Арт. №
6750 7046

ОЧИСТИТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ МАСЛОМ 5*, 188МЛ



- Для комплексной очистки систем охлаждения от загрязнений маслом.
- Удаляет стойкие масляные отложения и осадки.
- Благодаря имеющейся в составе смазке, дополнительно защищает металлические и резиновые детали.
- Также великолепно подходит для теплообменников.

Арт. №
6750 7045

ОЧИСТИТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ, 300МЛ



- Концентрат для очистки систем охлаждения двигателей растворяет ржавчину, накипь, масла и другие загрязнения и предотвращает образование новых отложений.
- Не повреждает уплотнения, резину и металлы.
- Подходит для всех охлаждающих жидкостей, включая охлаждающие жидкости ОАТ.

- Восстанавливает производительность радиаторов.
- Объем флакона достаточно для 10 л антифриза.
- **Применение:**
 - за 15 минут перед заменой охлаждающей жидкости, залить в систему на разогретом до рабочей температуры двигателе;
 - если система оборудована фильтрами охлаждающей жидкости, их необходимо предварительно отключить.

Арт. №
6750 7040

ПРИСАДКИ

ЗАЩИТА СИСТЕМЫ ВПРЫСКА **REMIUM**, ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ 300МЛ



- Удаляет продукты износа, отложения смол, окислы и ржавчину во всей топливной системе, от бака до камеры сгорания.
- Удаляет остатки кокса и отложения сажи с цилиндро-поршневой группы и клапанов.
- Поддерживает работу клапана системы принудительной вентиляции картерных газов.
- Удаляет влагу и конденсат со всей топливной системы.
- Смазывает и защищает ЦПГ и клапаны.
- **Преимущества:**
 - оптимизирует процесс сгорания и производительность двигателя, снижает расход топлива и вредные выбросы, обеспечивает длительную защиту от коррозии;
 - флякон рассчитан на 80 литров топлива;
 - добавляйте в топливо в интервале между каждым ТО.
- **Области применения:** подходит для всех бензиновых двигателей, особенно с катализаторами, турбо, FSI и прямым впрыском.

Арт. №
6750 7006

ПРИСАДКА (АНТИГЕЛЬ) 1:1000 ДЛЯ ДИЗЕЛЯ, 300МЛ



- Высокоэффективная защита дизельной системы питания для улучшения фильтруемости.
- Предотвращает загустевание («гелеобразование») дизельного топлива, при очень низких температурах (<-5°C).
- Предотвращает забивание топливного фильтра и топливопроводов загустевшим топливом.
- Оптимизирует режим холодного пуска и фазы разогрева.
- Подходит для всех видов дизельного топлива и двигателей.
- Обеспечивает смазку всех движущихся деталей дизельной системы питания.
- Зимняя защита до -35°C.
- **Применение:**
 - залейте присадку перед заправкой из расчёта 300 мл на 150—300 л топлива;
 - корректность результата гарантируется только при добавке присадки при её температуре > 0°C.

Арт. №
6750 7023

ПРИСАДКА ДЛЯ ДИЗЕЛЯ **COMMON RAIL FÖRCH 5***, 300МЛ



- Инновационная присадка для всех дизельных топливных систем высокого давления и систем с прямым впрыском - Common Rail, насосфорсунки и т.д.
- Особенно рекомендуется при длительных интервалах обслуживания.
- Подходит для систем с сажевым фильтром.
- Гарантированно удаляет грязь из топливной системы и оптимизирует топливную экономичность.
- Обеспечивает смазку всей системы и связывает влагу, выводя ее в камеру сгорания.
- Может применяться во всех дизельных двигателях, особенно с каталитическими нейтрализаторами, турбо- и с сажевыми фильтрами.
- Хватает до 80 литров топлива.
- Добавить в топливо или использовать с установкой для промывки.

Арт. №
6750 7026

НАНОСРЕДСТВО ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДВИГАТЕЛЯ **FÖRCH*******, 300МЛ



- Обволакивает систему смазки изнутри и обеспечивает высокоактивную защиту от износа и коррозии.
- Создает высокоактивный нанобарьер с чрезвычайно высокими свойствами снижения трения и износа.
- Все уплотнения сохраняют эластичность, оптимизируются антизадирные и антифрикционные характеристики и проникаемость масла при холодном пуске.
- Обеспечивает плавную и тихую работу двигателя, улучшенные характеристики и более длительный срок службы агрегатов.
- Подходит для любых дизельных и бензиновых двигателей, может использоваться в двигателях с системой Common Rail и насос-форсунками, а также в двигателях с турбонаддувом, каталитическим нейтрализатором или сажевым фильтром.
- **Применение:**
 - добавляйте присадку в свежее масло, после каждой замены;
 - при использовании в двигателях: 300 мл достаточно на 5 л масла;
 - дозируйте в соотношении 1:10, при использовании в коробках передач, гидроусилителе руля или дифференциалах.

Арт. №
6750 7038

АЭРОЗОЛЬНЫЙ УХОД ДЛЯ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ P355 400МЛ



- Очищающая и ухаживающая эмульсия для ухода за поверхностями из нержавеющей стали внутри и снаружи помещений.
- Быстро и легко удаляет грязь, следы очистки и вытирания, а также жирные, маслянистые отпечатки пальцев.
- Оставляет блеск без разводов и образует долговечную защитную пленку, предотвращающую новые загрязнения.
- Антистатичен и отталкивает пыль.

Арт. №
6130 1796

КЛЕЙ ДЛЯ МЕТАЛЛА 2К-ПУ 600МЛ/850Г



- Двухкомпонентный клей для склеивания металла с особенно хорошей адгезией на алюминии, древесине, жестком ПВХ и стеклопластике.
- Водостойкий и безусадочный.
- Подходит для склеивания алюминиевых уголков, профиля окон и автостроения.
- Упорно-твердый.

Арт. №
6870 8706

ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ПЕНА 1К-ПУ В1 750МЛ



- Трудновоспламеняемая, вулканизирующаяся под воздействием влаги, 1-компонентная полиуретановая пена.
- Испытана на звуко- и теплоизоляцию и разрешена для использования в строительстве.
- Пена точно дозируется с помощью монтажного пистолета и не капает.
- Для газо и дымопроницаемых стыков между перегородками, потолками и полами, а так же для герметизации оконных профилей, вентиляции кровельных конструкций и трубопроводов в каменной кладке.

Арт. №
6800 0538

ПЕНА ДЛЯ ПИСТОЛЕТА 1-К ПУ «S» 750МЛ



- 1 – компонентная полиуретановая пена, вулканизирующаяся под воздействием влаги, для герметизации, заполнения и изоляции оконных конструкций, трубопроводов, стеновых стыков, пустот и трещин на стенах каменной кладки.
- Испытана на звуко- и теплоизоляцию и разрешена для использования в строительстве.
- Пена точно дозируется с помощью монтажного пистолета и не капает.

Арт. №
6800 8101

Силикон OX ECO 310МЛ



- Атмосферостойкий, устойчивый к старению и действию УФ-лучей.
- Термостойкость -50°C до +150°C (после отверждения)
Коэффициент поглощения деформации примерно 25%.
- Очень хорошая адгезия на всех строительных подложках.
- Пористые структуры предварительно обработать грунтом FORCH арт. № 6830 8299.
- Не подвержен коррозии.
- Скорость отверждения 2мм/24 часа.

Арт. №
6810 8230

ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ СИЛИКОН 310МЛ



- Эластичный герметик для заделки швов, специально предназначенный для высоких термических нагрузок до +280°C.
- Устойчив к действию многих химикатов, топлива, масла, смазки, антифриза и т.д.
- Используется для герметизации отопительных котлов, вентиляционного оборудования, насосов, двигателей, при установке стиральных машин и сушилок.

Арт. №
6990 1 310

СИЛОВОЙ ГЕРМЕТИК POWERDICHT HYDRO 310МЛ



- Высококачественный, однокомпонентный, набухающий в воде герметик на основе полиуретана. Контролируемое и высокое набухание до 450 % при воздействии воды.
- После высыхания, полностью сокращается до первоначального объема, а с возобновлением контакта с водой – вновь мощно набухает.
- Превосходная устойчивость к воздействию химических веществ.
- Подходит для подложек из бетона, металла и жесткого ПВХ.
- Отверждение происходит снаружи внутрь. При низких температурах и/или низкой влажности, отверждение замедляется.

Арт. №
6880 30 31

КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК MC-П 435Г



- Высокопроизводительный, нейтральный 1К-клей и герметик на основе мультисистемных полимеров, с высочайшей адгезионной способностью.
- Сохраняет постоянную эластичность и устойчивость к внешней среде.
- Учень хорошая устойчивость к УФ-излучению.
- Окрашиваемый.
- Обладает нейтральным запахом.
- Не содержит изоцианатов, силикона и растворителей.
- Устойчив к морской воде.
- В составе имеет фунгициды.

Арт. №
6880 9...

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

НАБОР ДЛЯ РЕМОНТА ТЕНТОВ: 5 ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ В ПЛАСТМАССОВОМ ЯЩИКЕ



- Подходит для сварки всех тентов с покрытием из ПВХ, например, тентов для грузовых автомобилей и автоприцепов.
- Комплектация:**
 - 1x пластмассовый ящик арт. 9027 1;
 - 1x фен HG 2310 LCD арт. 5345 2310;
 - 1x переходное сопло арт. 5345 13;
 - 1x плоскосолевое сопло арт. 5345 10;
 - 1x широкополосный прикаточный валик № арт. 3407 8;
 - 1x очиститель 1K-PUR/ASK арт. 6110 1001.



Арт. №
5345 2310 1

НАБОРЫ ПЛАСТЫРЕЙ ДЛЯ ТЕНТОВ

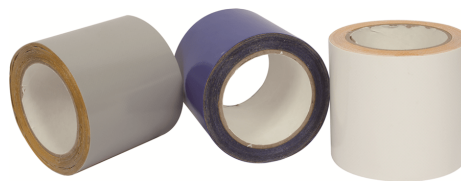


- Комплектация:**
 - 3× 30 × 20 см;
 - 3× 20 × 20 см;
 - 4× 30 × 10 см;
 - 4× 20 × 10 см;
 - 6× 10 × 10 см;
 - 7× 20 × 5 см.

Арт. №
3409 27

ЛЕНТЫ-ПЛАСТЫРИ ДЛЯ РЕМОНТА ТЕНТОВ

- Очень высокая клеящая способность.
- Устойчивость к УФ-излучению и воздействию щетки для мытья.
- Доступны различные цвета.
- Водонепроницаемость и устойчивость к температурам от -40 °С до +80 °С.



Арт. №
3409 10 5

ПЛАСТЫРИ ДЛЯ РЕМОНТА ТЕНТОВ



- Очень высокие адгезионные качества.
- Устойчивы к УФ-излучению и воздействию щёток.
- Пластыри поставляются в пакете на застежке-молнии.

Арт. №
3409 30 20

БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ ГРУЗИКИ ДЛЯ КОММЕРЕСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ

- Для бескамерных шин грузовых автомобилей.
- Материал: свинец.



Арт. №
3600...

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛИ



Прямые



Угол 90°



Т-образные

Соединения-переходник

- Для подсоединения пластмассовых трубок к дополнительным потребителям, например, пневматическому сидению водителя, приводам дверей автобусов и т.п.
- Температурный диапазон: -25°С до +75°С.
- Рабочее давление: до 15 бар.

Арт. №
6540 5270

ПРОТИРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



Ветошь белая х/б, трикотаж.



Ветошь цветная х/б, трикотаж.



Ветошь цветная фланель.



Бумага протирачная.

Арт. №
5413 ...

Арт. №
5313...

ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ГРУЗОВОЙ ТЕХНИКИ

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ

УДАРНЫЙ ГАЙКОВЕРТ 1" 2450 НМ DG 2425/2426



- 3-ступенчатая настройка крутящего момента и настройка правого/левого вращения одним переключателем, расположенным за крышкой мотора.
- Отвод воздуха через ручку.
- Арт. № 5350 2426: длина шпинделя = 150 мм.

Арт. №
5350 2425
5350 2426

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ИМПУЛЬСНЫЙ ГАЙКОВЕРТ M18 FUEL™ ONE-KEY™ 1"



- Обеспечивает 2033 Нм крутящего момента, будучи в 2 раза легче сетевых, бензиновых и пневматических аналогов.
- Обеспечивает до 2400 Нм крутящего момента на срыв гайки, что позволяет работать с крепежом до М42.
- ONE-KEY™ управление инструментом обеспечивает беспроводную настройку, для увеличения производительности, точной необходимой настройки параметров и сохранности инструмента.

Арт. №
4933459733

МУЛЬТИПЛИКАТОР КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА



- Планетарный редуктор обеспечивает коэффициент трансформации 1:56.
- Легкое и простое ослабление колесных болтов.
- Идеален для грузовиков, сельскохозяйственных машин, бортового инструмента сервисного автотранспорта, автобусов.

Арт. №
4642 3 1

МАСЛО ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ



- Обеспечивает долгий срок службы пневматических инструментов.
- Для смазки пневматических моторов и защиты от коррозии.

Арт. №
5354 100

ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА УДАРНАЯ 6 ГР. 3/4" (КОРОТКИЕ И ДЛИННЫЕ) УДАРНЫЕ ПЕРЕХОДНИКИ 3/4" 1"



Арт. №
4570 34 17



Арт. №
4570 34 17

РЕФРАКТОМЕТР



- Оптический измерительный прибор для определения показателей электролита, а также морозостойкости антифриза, жидкости стеклоомывателя и AdBlue.

Арт. №
5439 20

ЭЛЕКТРИКА

ПРЕДОХРАНИТЕЛИ: ШТЕКЕРНЫЕ, БЛОЧНЫЕ, ПЛАСТИНЧАТЫЕ



Арт. №
3809...



Арт. №
3806...



Арт. №
3813...

Арт. №
3819...

ШТЕКЕРНЫЕ КОЛОДКИ И РАЗВЕТВИТЕЛИ



Арт. №
3718 20 2

ШТЕКЕРЫ И ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛИ



Арт. №
3704...

Арт. №
3704...

АККУМУЛЯТОРНЫЕ КЛЕММЫ



Арт. №
3820...

ХОМУТЫ ДЛЯ СТЯЖКИ КАБЕЛЕЙ



Арт. №
3750...

ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ ТРУБКИ



Арт. №
3730...

ИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЛЕНТЫ



Арт. №
3741...

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТ

ШИНОМОНТАЖНАЯ ПАСТА (ЧЕРНАЯ, БЕЛАЯ) 5КГ

- Паста для облегчения шиномонтажных работ. Обеспечивает идеальную плотную посадку и предотвращает прилипание шины к ободу. Легко наносится, экономична в употреблении. Подходит для шин типа RunFlat.



Арт. №
6580 59...

УПЛОТНИТЕЛЬ БОРТОВ 1Л

- Герметик для уплотнения негерметичностей, возникших в результате старения закраины диска.
- Обеспечивает долговечную герметичность. Наносится на борт покрышки и место ее посадки.



Арт. №
3560 1 8

ВУЛКАНИЗАЦИОННЫЙ ЦЕМЕНТ, СИНИЙ 200Г

- Адгезионный состав для обработки шиноремонтных грибков, заплат, радиальных и диагональных пластырей.
- Предназначен для самовулканизации (18°C) и горячей вулканизации (150°C).



Арт. №
3560 1 16

КЛЕЩИ БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ

- Закругленная, удлиненная стальная головка молотка обеспечивает лучшую силу удара.



Арт. №
3530 2

ПРИКАТОЧНЫЙ РОЛИК

- Для прикатки пластырей и грибков при клейке



Арт. №
3407 7

СКРЕБОК ДЛЯ РЕЗИНЫ

- Для зачистки резины. Рабочая часть выполнена из стали. Скребок оснащен пластиковой рукояткой.



Арт. №
Rt0004

ВЕНТИЛЬ РЕЗИНОВЫЙ TR-414, TR-413

- Резиновые вентили для бескамерных шин.



Арт. №
3570 414
3570 413

ВЕНТИЛЬ РЕЗИНОВЫЙ TR-414, хром

- Резиновые вентили с хромированными насадками для бескамерных шин.



Арт. №
3572 414

УСТАНОВЩИК ВЕНТИЛЕЙ ПЛАСТИКОВЫЙ

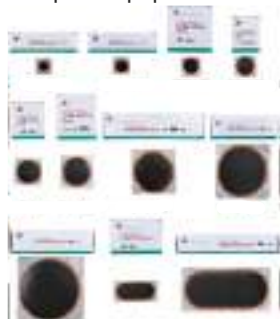
- Пластиковый рычаг для протягивания резиновых вентилях любой длины в отверстие обода.
- Наклонный шарнир предотвращает втягивание вентиля под углом.



Арт. №
3575 4

ЗАПЛАТЫ И ПЛАСТЫРИ

- Для ремонта повреждений разных размеров и форм.



Арт. №
3560 4...

ЖГУТЫ ДЛЯ РЕМОНТА Б.К. ШИН

- Для быстрого ремонта повреждений протектора шины без необходимости снятия и размонтирования колеса.



Арт. №
6470 41...

ГРИБКИ РЕЗИНОВЫЕ

- Для ремонта внутренней части шины и канала прокола за одну операцию.



Арт. №
3560 3 30

ШИНОМОНТАЖ

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТ

ГРУЗИКИ БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ ДЛЯ СТАЛЬНЫХ И ЛЕГКОСПЛАВНЫХ ДИСКОВ

- Набивные и самоклеющиеся.



Арт. №
3623 60
3600 666 5

МЕЛ ДЛЯ МАРКИРОВКИ ШИН, БЕЛЫЙ

- влагостойкий универсальный мел для шин, работает на сухих и мокрых шинах, металлах и сплавах, пластмассе, плексиглазе, дереве, пробке, стекле, фарфоре, керамике, фаянсе, терракоте (обожжённая цветная глина), бетоне, каменной кладке, кирпиче, камне, картоне и пр.



Арт. №
3595 10

ИГЛА ДЛЯ УСТАНОВКИ ЖГУТОВ



Арт. №
6470 473...

СТАМЕСКА ПЛАСТИКОВАЯ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ САМОКЛЕЯЩИХСЯ ГРУЗИКОВ

- Для удаления самоклеящихся грузиков без повреждения дисков из легких сплавов.
- Ширина клинка: 19 мм.



Арт. №
3530 5

ШИЛО-НАПИЛЬНИК С ПЛАСТИКОВОЙ РУЧКОЙ

- Приспособление для подготовки отверстия в шине перед использованием жгута.
- Длина клинка 100 мм.



Арт. №
4290 3

ШЛИФОВАЛЬНЫЙ ШАР СО СТЕРЖНЕМ «РАКУШКА» Ø38ММ

- Для зашлифовки внутренней поверхности шины, с целью удаления герметика, перед нанесением вулканизационного цемента в процессе ремонта проколов.



- Натуральный коралл. Специально предназначен для резины - не замыливается и имеет очень длительный срок службы.

Арт. №
3560 5 1 3

ОТВЕРТКА ДЛЯ ЗОЛОТНИКОВ

- Для демонтажа и монтажа ниппеля.



Арт. №
...

БАЛЛОННЫЙ КЛЮЧ-КРЕСТ УСИЛЕННЫЙ 17X19X21X1/2"

- Хром-ванадиевая сталь.



Арт. №
4951 7

МОНТАЖНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ



Арт. №
4952 ...

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ УДАРНЫЕ ДЛЯ Л/С ДИСКОВ 1/2"

- 1/2" сменные ударные торцевые головки с синтетическим покрытием для безопасного и щадящего монтажа и демонтажа алюминиевых дисков.



Арт. №
4571 12 ...

СМЕННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ГИЛЬЗЫ К ГОЛОВКАМ ДЛЯ Л/С ДИСКОВ

- Подходят для ударных головок длиной 86 мм и 150 мм.



Арт. №
4571 12...

МЕШКИ ДЛЯ КОЛЁС

- Для аккуратной транспортировки и хранения шин.



Арт. №
5419 86

СВЕРЛА, ФРЕЗЫ

СПИРАЛЬНЫЕ СВЁРЛА DIN 338 HSS-TIAN



Арт. №
5516 ...

СПИРАЛЬНЫЕ СВЁРЛА DIN 338 HSS-E/HSS-TIN



Арт. №
550 ...

СПИРАЛЬНЫЕ НАРЕЗАННЫЕ СВЕРЛА С КОНУСОМ МОРЗЕ DIN 345



Арт. №
5511 1 ...

СПИРАЛЬНОЕ СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ С 2 РЕЖУЩИМИ КРОМКАМИ



Арт. №
5660 ...

ПЕРФОРАТОРНЫЕ БУРЫ SDS-PLUS DUAL 4W



Арт. №
5614 ...

ПЛОСКИЕ ЛОПАТОЧНЫЕ СВЁРЛА ПО ДЕРЕВУ



Арт. №
5664 6 ...

СВЕРЛА ДЛЯ ТОЧЕЧНОЙ СВАРКИ



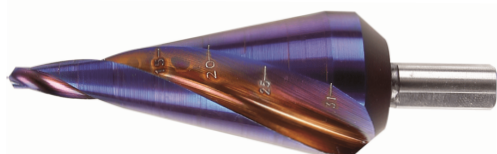
Арт. №
53 52 3 ...

ФРЕЗА ДЛЯ ТОЧЕЧНОЙ СВАРКИ
HSS



Арт. №
5520 1 ...

КОНУСНЫЕ СВЁРЛА HSS, MULTI-TT FÖRCH 5*



Арт. №
5521 5 ...

СТУПЕНЧАТЫЕ СВЁРЛА HSS, MULTI-TT FÖRCH 5*



Арт. №
5522 5 ...

НАБОР ТВЕРДОСПЛАВНЫХ ФРЕЗ 10 ПРЕДМЕТОВ



Арт. №
5975 91

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ НАБОР ДЛЯ НАРЕЗКИ РЕЗЬБЫ 37-ДЕТАЛЕЙ



Арт. №
5569 551

СВЕРЛЕНИЕ, РЕЗАНИЕ, ШЛИФОВКА И ПОЛИРОВКА

АРБАЗИВ, ПРОВОЛОЧНЫЕ СЧЕТКИ

НОЖОВКИ ПО МЕТАЛЛУ 300MM
БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ НОЖОВОЧНЫЕ ПОЛОТНА



Арт. №
5701 300
5700 300

ПОЛОТНА ДЛЯ КУЗОВОЙ ПНЕВМОНОЖОВКИ
BI-METALL/BI-METALL SIG



Арт. №
5736 ...
5735 ...

ПОЛОТНА ДЛЯ ЛОБЗИКОВ В-М 20/55W



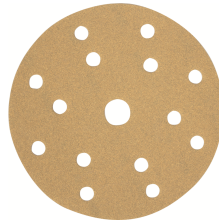
Арт. №
5721 ...

ВОДОСТОЙКАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА
P60 - P2500



Арт. №
5940 ...

ШЛИФБУМАГА В КРУГАХ Ø 150 MM.
P40 - P600 НА 15 ОТВЕРСТИЙ



Арт. №
5935 30 ...

ШЛИФБУМАГА ДЛЯ СУХОЙ ШЛИФОВКИ
В РУЛОНАХ 115 MM X 50 M. P40 - P400



Арт. №
5941 ...

ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ ПО СТАЛИ/НЕРЖ.СТАЛИ
CERCORE FÖRCH 5*



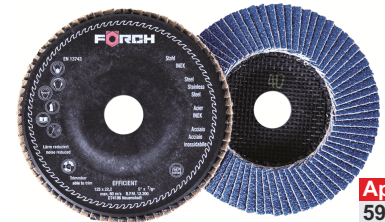
Арт. №
5808 5...

ОБДИРОЧНЫЕ КРУГИ COOL VISION
ПО НЕРЖ. СТАЛИ



Арт. №
5809 ...

ЛЕПЕСТКОВЫЕ КРУГИ С ИННОВАЦИОННЫМИ
ТЕХНОЛОГИЯМИ Ø 125 MM P40 - P120



Арт. №
5949 1 ...

НЕЙЛОНОВЫЕ ОБДИРОЧНЫЕ КРУГИ
РАЗНЫХ ТИПОВ И РАЗМЕРОВ, СЕРДЕЧНИК



Арт. №
5958 ...

ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ ЕСО,
ПО СТАЛИ



Арт. №
5809N...

РЕЗИНОВЫЕ ДИСКИ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ НАКЛЕЕК
Ø 90 MM, АДАПТЕР



Арт. №
5353 70...

ЩЕТКИ КРУГЛЫЕ СТАЛЬНЫЕ,
СКРУЧЕННЫЕ FÖRCH 5*



Арт. №
5860 5 ...

ЩЕТКИ ЧАШЕЧНЫЕ СТАЛЬНЫЕ,
СКРУЧЕННЫЕ FÖRCH 5*



Арт. №
5860 5 65..

ЩЕТКИ КРУГЛЫЕ С ХВОСТОВИКОМ,
СТАЛЬНЫЕ, ВОЛНИСТЫЕ FÖRCH 5*



Арт. №
5861 5 ...

ЩЕТКИ КИСТЕВЫЕ С ХВОСТОВИКОМ,
СТАЛЬНЫЕ, СКРУЧЕННЫЕ FÖRCH 5*



Арт. №
5860 5 ...

ЩЕТКА ЧАШЕЧНАЯ С ХВОСТОВ. СТАЛЬНАЯ,
СКРУЧ. FÖRCH 5*



Арт. №
5860 ...

РУЧНЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ ЩЕТКИ СО ЩЕТИНОЙ
ИЗ РАЗНЫХ МЕТАЛЛОВ



Арт. №
4940 1

АБРАЗИВ

КЕРАМИЧЕСКИЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ШТИФТЫ РАЗНЫХ ФОРМ ПО СТАЛЯМ, Ø ХВОСТОВИКА - 6 ММ



Арт. №
5970 ...

БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОРОНКИ РАЗНЫХ ДИАМЕТРОВ



Арт. №
5750 ...

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ КРУГИ ИЗ РАЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ, РАЗНОЙ ЖЁСТКОСТИ И ДЛЯ РАЗНЫХ ЗАДАЧ



Арт. №
5939 ...

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПОЛИРОЛИ ВСЕХ ТИПОВ



Арт. №
6100 17 ...
5339 8 6...

НЕТКАНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ (СКОТЧ-БРАЙТ)



Арт. №
5951 180

САЛФЕТКИ ИЗ МИКРОФИБРЫ



Арт. №
5410 ...

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ РУКАВИЦА МИКРОФИБРА II



Арт. №
5410 77

НОСИТЕЛИ ШЛИФОВАЛЬНЫХ КРУГОВ «РЕПЕЙНИК»



Арт. №
5935 1

НОСИТЕЛИ ШЛИФОВАЛЬНЫХ КРУГОВ



Арт. №
5977 1

ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ АДАПТЕР НА РЕПЕЙНИКЕ, МЯГКИЙ ВЕЛЮР



Арт. №
5938 13

ЭЛЕКТРО И ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ

ГАЙКОВЕРТЫ

УДАРНЫЙ ГАЙКОВЕРТ
PIN IMPACT ECO 1/2"DR, 1054 НМ



Арт. №
5350 1200

СИЛОВОЙ УДАРНЫЙ ГАЙКОВЕРТ
TWIN HAMMER 1/2"DR, 1756 НМ



Арт. №
5350 1300

УДАРНЫЙ МИКРОГАЙКОВЕРТ
1/2"DR, 1100 НМ



Арт. №
5350 9011

ИМПУЛЬСНЫЙ СУБКОМПАКТНЫЙ
АККУМУЛЯТОРНЫЙ ГАЙКОВЕРТ 1/2"DR, 339 НМ



Арт. №
FIWF-12-422X

ИМПУЛЬСНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ
ГАЙКОВЕРТ 1/2"DR, 1898 НМ



Арт. №
ONEFHIWF
12-502X

ГАЙКОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ
1/2"DR, 400 НМ



Арт. №
IPWE 400 R

КОМПАКТНЫЙ ГАЙКОВЕРТ TWIN-HAMMER
3/4"DR, 2000 НМ



Арт. №
5350 1500

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ
3/4"DR, 1800 НМ



Арт. №
AIW3416M

ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ
1"DR, 3200 НМ



Арт. №
AIWS124M

ГАЙКОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ
3/4"DR, 520 НМ



Арт. №
IPWE 520 R

ИМПУЛЬСНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ
ГАЙКОВЕРТ 1"DR, 2400 НМ



Арт. №
ONEFHIWF
1-802X

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ
ПНЕВМОГАЙКОВЕРТОВ



Арт. №
...

ПНЕВМОТРЕШЕТКИ, ШУРУПОВЕРТЫ, ДРЕЛИ И ШЛИФМАШИНЫ ПРОЧЕЕ

СУБКОМПАКТНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ
УДАРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ



Арт. №
FPD-602X

ДВУХСКОРОСТНАЯ СЕТЕВАЯ ДРЕЛЬ 705 ВТ



Арт. №
HD2E 13 R

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ДРЕЛЬ
ПРАВОГО/ЛЕВОГО ВРАЩЕНИЯ



Арт. №
5352 5000

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УГЛОШЛИФМАШИНА
125 ММ



Арт. №
53529034

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА 1450 ВТ



Арт. №
AP 14-2
200 E

ШЛИФМАШИНКА СТЕРЖНЕВАЯ DG 7011



Арт. №
5353 7011

МИКРОТРЕЩОТКА 1/4", 40 НМ



Арт. №
5350 2000

МОЩНАЯ УДАРНАЯ ПНЕВМОТРЕЩОТКА
1/2" DR, 122 НМ



Арт. №
5350 4400

НАБОР: ПНЕВМОМОЛОТОК + ЗУБИЛА DG 5120



Арт. №
5351 5120

ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ
СТРУКТУРНЫХ ШВОВ



Арт. №
6010 6380

ПРОДУВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ
ПИСТОЛЕТЫ



Арт. №
3945 1

ПРОДУВОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ С НАСАДКОЙ
НА 4 ОТВЕРСТИЯ



Арт. №
3945 300

ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ
АНТИКОРРОЗИОННЫХ СОСТАВОВ



Арт. №
...

РУЧНОЙ ПОДКАЧНОЙ ПИСТОЛЕТ,
КАЛИБРОВАННЫЙ



Арт. №
5370 25

ПОДКАЧНОЙ ПИСТОЛЕТ С ЦИФРОВОЙ
ИНДИКАЦИЕЙ



Арт. №
5370 15

ЭЛЕКТРО И ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ

ПРОЧИЙ ИНСТРУМЕНТ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

САБЕЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ ПИЛА



Арт. №
M18 FSX
-121C

НАБОР ДЛЯ НАГРЕТАНИЯ КОНСИСТ. СМАЗОК
С ОКОШКОМ В КОЛБЕ



Арт. №
5354 3010

ФЕН ТЕХНИЧЕСКИЙ



Арт. №
...

НАБОР ПАЯЛЬНИКА ДЛЯ БУТАНОВОГО
ГАЗА 125 ВТ



Арт. №
5482 125

ЭЛЕКТРОПАЯЛЬНИК 100/200 ВТ



Арт. №
5478 100

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГОРЯЧЕГО КЛЕЯ



Арт. №
...

МОДУЛЬНЫЕ ГРУППЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ
ВОЗДУХА



Арт. №
JAZ-6704A

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ШЛАНГ ПВХ



Арт. №
3924 6 15

ШЛАНГ НЕЙЛОНОВЫЙ СПИРАЛЬНЫЙ



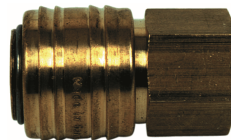
Арт. №
3922 6 5

ЗАПОРНЫЕ МУФТЫ БЫСТРОГО ПОДСОЕДИН.,
С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ



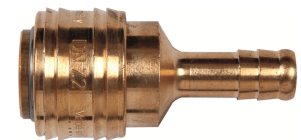
Арт. №
3926 ...

ЗАПОРНАЯ МУФТА БЫСТРОГО ПОДСОЕДИН.,
С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ



Арт. №
3927 ...

ЗАПОРНАЯ МУФТА БЫСТРОГО
ПОДСОЕДИНЕНИЯ



Арт. №
3928 ...

РАЗВЕТВЛЕНИЕ С ДВУМЯ МУФТАМИ,
С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ



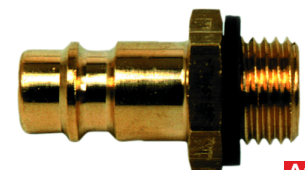
Арт. №
3932 12 2

РАЗВЕТВЛЕНИЕ С ТРЕМЯ МУФТАМИ,
С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ



Арт. №
3932 38 3

НИПЕЛЬ ШТЕКЕРНЫЙ, С НАРУЖНОЙ
РЕЗЬБОЙ



Арт. №
3926 12 1

ПРОТОЧНАЯ МАСЛЕНКА
ДЛЯ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА



Арт. №
3936 14 1

ДВОЙНАЯ НАСАДКА ДЛЯ ШЛАНГА



Арт. №
39299

СПЕЦИАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ
ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА



Арт. №
5354 100
5357 200...

РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ

ГОЛОВКИ ТОРЦЕВЫЕ



Арт. №
44 ...

ТОРЦОВЫЕ КЛЮЧИ СО ВСТАВКАМИ TORX



Арт. №
4457V 014 50

БИТЫ ПРОСТЫЕ И АЛМАЗНЫЕ



Арт. №
4330 ...
4316 ...

КАРДАНЫЕ ШАРНИРЫ



Арт. №
4407 14 50
4577 ...

АДАПТЕРЫ РАЗМЕРА ПРИВОДА



Арт. №
4424V 006

ДЕРЖАТЕЛИ БИТ МАГНИТНЫЕ



Арт. №
4355 ...

АДАПТЕРЫ УДАРНЫЕ



Арт. №
4576 ...

УДЛИНИТЕЛИ



Арт. №
4404 28 ...

КОМБИНИРОВАННЫЕ ТРЕЩОТЧНЫЕ КЛЮЧИ С ШАРНИРНОЙ ГОЛОВКОЙ



Арт. №
4629 ...

ОТВЕРТКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ, ДЛИННЫЕ



Арт. №
4244 ...

УДАРНЫЕ СИЛОВЫЕ ОТВЕРТКИ



Арт. №
4202 ...

РУЧНАЯ УДАРНАЯ ОТВЕРТКА С НАСАДКАМИ



Арт. №
4390 1

ШАРНИРНЫЕ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ТРЕЩОТКИ



Арт. №
4401 ...

СЛЕСАРНЫЕ МОЛОТКИ



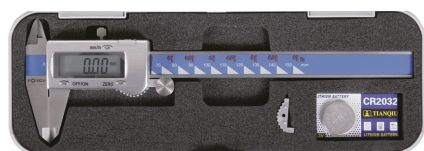
Арт. №
4720 2 ...

КУВАЛДЫ



Арт. №
4722 5 ...

ШТАНГЕНЦИРКУЛЬ ЦИФРОВОЙ



Арт. №
4715 5 ...

МОЛОТКИ, НЕ ДАЮЩИЕ ОТДАЧИ



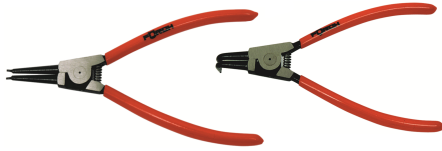
Арт. №
4726 ...

МОЛОТОК «СИМПЛЕКС»



Арт. №
4727 ...

ЩИПЦЫ ДЛЯ СТОПОРНЫХ КОЛЕЦ



Арт. №
4076 ...

ПАССАТИЖИ



Арт. №
4000 ...

ПАССАТИЖИ VDE



Арт. №
4002 ...

СТРУБЦИНЫ



Арт. №
4670 ...

ОСТРОГУБЦЫ



Арт. №
4030 ...

БОКОРЕЗЫ СИЛОВЫЕ



Арт. №
4020 ...

СЪЁМНИКИ ДЛЯ МАСЛЯНОГО ФИЛЬТРА



Арт. №
4926 2

КЛЮЧИ ТРУБНЫЕ



Арт. №
46 ...

СТЯЖНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ ПРУЖИН



Арт. №
4931 1

СЪЕМНИКИ СКОБ ОБШИВКИ



Арт. №
4912 ...

СЪЕМНИКИ ОБИВКИ САЛОНА



Арт. №
4906 8

МОНТАЖКИ



Арт. №
4953 ...

НАБОР КРЮКОВ



Арт. №
YT-0843

ВЫКОЛОТКИ



Арт. №
4708 ...

НАПИЛЬНИКИ



Арт. №
4749 ...

РУЧНОЙ ЗАКЛЕПОЧНИК



Арт. №
2722 1

РЫЧАЖНЫЙ ЗАКЛЕПОЧНИК



Арт. №
2722 9

РУЛЕТКА PROFESSIONAL



Арт. №
4717 24

НАБОРЫ РУЧНОГО ИНСТРУМЕНТА

НАБОР ИНСТРУМЕНТА 1/4" + 3/8" + 1/2",
172-ПР. ЕСО



Арт. №
4415N 172 2

НАБОР ИНСТРУМЕНТА 6-ГР. 1/2"+1/4",
94-ПР. ЕСО



Арт. №
4415N 94 2

НАБОР ИНСТРУМЕНТА 127 ПР. ЕСО



Арт. №
4415N 127 2

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОКАЧКИ
ТОРМОЗОВ И ЦИЛИНДРОВ СЦЕПЛЕНИЯ



Арт. №
Ae300173

НАБОР КОМБИНИРОВАННЫХ КЛЮЧЕЙ
В РУЛОННОЙ СУМКЕ ЕСО



Арт. №
4584N 015 1

ЗАКЛЕПОЧНИК ДЛЯ ГАЕК-ЗАКЛЕПОК
В НАБОРЕ (М3,4,5,6)



Арт. №
2748 1

БИТ-МАГАЗИН FÖRCH 5*, 52-ПРЕДМЕТА



Арт. №
4319 52

НАБОР БИТОВ «МАХИ» 1/4",
100 ПРЕДМЕТОВ



Арт. №
4319 100

НАБОР КОМБИНИРОВАННЫХ КЛЮЧЕЙ ЕСО



Арт. №
4584N 015

НАБОР СИЛОВЫХ ОТВЕРТОК
PLUS LASERTIP FÖRCH 5*



Арт. №
4239 10

НАБОР СИЛОВЫХ ОТВЕРТОК FÖRCH 5*



Арт. №
4209V 3

НАБОР ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ ОТВЕРТОК
VDE



Арт. №
4269 1

ЗЕРКАЛО ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ, ШАРНИРНОЕ



Арт. №
4755 1

МАГНИТНЫЙ ПОДЪЕМНИК



Арт. №
4755 1000

КОГТЕВОЙ ЗАХВАТ FÖRCH 5*



Арт. №
4755 500 2

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

УРОВНИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ



Арт. №
4717 ...

УГОЛЬНИКИ, ЛИНЕЙКИ И РУЛЕТКИ



Арт. №
47...

ОСНАСТКА ДЛЯ БУРЕНИЯ И СВЕРЛЕНИЯ



Арт. №
...

ГЛАДИЛКИ, КЕЛЬМЫ



Арт. №
5422 ...

ШПАТЕЛИ



Арт. №
5422 ...

ДИСКИ АЛМАЗНЫЕ ОТРЕЗНЫЕ



Арт. №
5849 14...

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ КАРТУШЕЙ 310 МЛ И ПАКЕТОВ 600 МЛ



Арт. №
6011 600

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ КАРТУШЕЙ 310 МЛ



Арт. №
6011 310

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ КАРТУШЕЙ 310 МЛ



Арт. №
6010 0002

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПИСТОЛЕТ ДЛЯ КАРТУШЕЙ 18V PCG310C



Арт. №
5325 1 18..

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПУ-ПЕНЫ FÖRCH 5*



Арт. №
6800 8205

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПИСТОЛЕТ ДЛЯ 1К-ПУ ПЕНЫ



Арт. №
6800 8104

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПЕНЫ ЕСО



Арт. №
6800 81...

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ПЕНЫ 1К-ПУ, XL 75 CM



Арт. №
6800 8112

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ДЛЯ КАРТУШЕЙ 310 МЛ



Арт. №
6010 6360

УНИВЕРСАЛЬНАЯ РУЧНАЯ НОЖОВКА



Арт. №
5702 400

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ С ДЕРЕВЯННОЙ РУЧКОЙ



Арт. №
5701 300

НОЖОВКА



Арт. №
5702 762

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

РЕЗИНОВЫЙ МОЛОТОК



Арт. №
4728 65

СЛЕСАРНЫЕ МОЛОТКИ



Арт. №
4720 2 ...

КУВАЛДЫ



Арт. №
4722 5 ...

МОЛОТОК С МЯГКОЙ ГОЛОВКОЙ SIMPLEX БЕЛЫЙ / СИНИЙ



Арт. №
4727 50 4

МОЛОТКИ, НЕ ДАЮЩИЕ ОТДАЧИ



Арт. №
4726 ...

МОЛОТОК «СИМПЛЕКС»



Арт. №
4727 ...

МОЩНЫЕ МОНТИРОВКИ-ГВОЗДОДЁРЫ



Арт. №
4714 ...

МИКСЕРЫ



Арт. №
5417 6...

ЕМКОСТИ



Арт. №
5422 ...

ДРЕЛИ, ШУРУПОВЕРТЫ



Арт. №
5325 ...

ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ЯЩИК ДЛЯ МЕЛКИХ ДЕТАЛЕЙ



Арт. №
4993 11

МОБИЛЬНАЯ МАСТЕРСКАЯ



Арт. №
4993 4

ЭЛЕКТРОУДЛИНИТЕЛИ



Арт. №
5425 ...

СТЕПЛЕРЫ И СКОБЫ К НИМ



Арт. №
8351 153

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ТКАНЕВАЯ ЛЕНТА



Арт. №
3745 50 ...

ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ РТФЕ



Арт. №
8694 12 1

ШЛИФМАТЕРИАЛЫ



Арт. №
59...

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ПОДУШКА ДЛЯ ОТЖИМА ДВЕРИ И ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ РАМ



Арт. №
4912 5

ПОМПОВЫЕ ПУЛЬВЕРИЗАТОРЫ ДЛЯ ЖИДКОСТЕЙ РАЗНЫХ ТИПОВ



Арт. №
6000 ...

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ СДВОЕННЫХ КАРТУШЕЙ 50МЛ



Арт. №
6660 4209

ШАБЕРЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ И ЛЕЗВИЯ



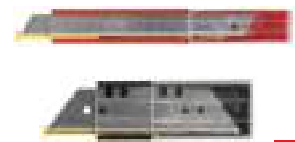
Арт. №
4751 ...

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ НОЖИ



Арт. №
47...

ЗАПАСНЫЕ ЛЕЗВИЯ ДЛЯ НОЖЕЙ



Арт. №
4762 ...

РЕЗИНОВЫЕ ДИСКИ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ НАКЛЕЕК



Арт. №
5353 70 ...

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ВЫРЕЗКИ СТЕКЛА



Арт. №
4915 ...

ТАМПОН ДЛЯ ПРАЙМЕРА



Арт. №
6600 6112

ЕМКОСТИ ДЛЯ ЖИДКОСТИ, ЧЕРНЫЕ С ПРОЗРАЧНОЙ ПОЛОСКОЙ, 1 Л/5Л



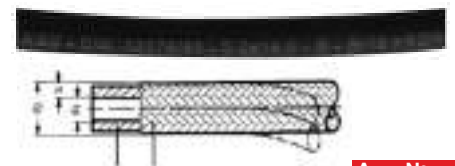
Арт. №
6000 05...

ЕМКОСТЬ МЕРНАЯ, ПОЛИПРОПИЛЕН, ВОРОНКИ



Арт. №
...

ШЛАНГИ ТОПЛИВНЫЕ



Арт. №
3901 132

КЛЕЕВЫЕ СТЕРЖНИ ДЛЯ ТЕРМОПИСТОЛЕТОВ С РАЗЛИЧНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ



Арт. №
4917 5 ...

БЫСТРОСЪЕМНЫЕ МУФТЫ ДЛЯ ЗАПРАВКИ КОНДИЦИОНЕРОВ



Арт. №
5380 ...

АБСОРБЕНТ ДЛЯ СБОРА ПРОЛITYХ ЖИДКОСТЕЙ



Арт. №
6190 9502

ВОДОСГОНЫ



Арт. №
5417

СКРЕБКИ



Арт. №
6160 0172

ГУБКИ



Арт. №
5410 67

ПРОТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ, ЗАЩИТНЫЕ ПЛЕНКИ И НАКИДКИ

БУМАЖНЫЕ ПОЛОТЕНЦА



Арт. №
5413 10

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ



Арт. №
5413 1

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ САЛФЕТКИ
ДЛЯ ОБЕЗЖИРИВАНИЯ



Арт. №
5413 13

САЛФЕТКИ SPUNLACE ИЗ НЕТКАНОГО
ПОЛОТНА ДЛЯ ОБЕЗЖИРИВАНИЯ



Арт. №
5413 15 1

БУМАГА ТУАЛЕТНАЯ



Арт. №
5413 48

САЛФЕТКИ ИЗ МИКРОФИБРЫ



Арт. №
5410N 75

ТКАНЕВАЯ ВЕТОШЬ РАЗНЫХ ТИПОВ



Арт. №
5413 38

ЭКСТРЕМАЛЬНО ВЛАГОВПИТЫВАЮЩАЯ
САЛФЕТКА "WIPE & DRY"



Арт. №
5410 300

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ РУКАВИЦА
МИКРОФИБРА II



Арт. №
5410 77

ОДНОРАЗОВЫЕ ЧЕХЛЫ ИЗ ПЛЕНКИ
ДЛЯ ЗАЩИТЫ САЛОНА



Арт. №
5419 14

МНОГОРАЗОВЫЙ НЕЙЛОНОВЫЙ ЧЕХОЛ
НА СИДЕНЬЕ



Арт. №
5419 200

НАКИДКА ЗАЩИТНАЯ НА КРЫЛО



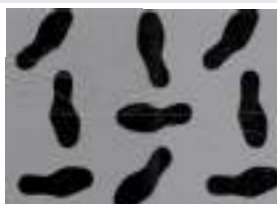
Арт. №
5419 40

ПАКЕТ ПОД КОЛЕСА



Арт. №
5419 85

КОВРИКИ НАПОЛЬНЫЕ



Арт. №
5419 11

ЧЕХОЛ ДЛЯ ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ АВТОМОБИЛЯ
ИЗ ИСКУССТВЕННОЙ КОЖИ



Арт. №
5419 226

ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА РУЛЕВОГО КОЛЕСА



Арт. №
5419 222

ДИСПЕНСЕР НАПОЛЬНЫЙ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ
И РАЗДАЧИ ЗАЩИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ



Арт. №
5419 18F

ДИСПЕНСЕР НАСТЕННЫЙ ДЛЯ 1 РУЛОНА



Арт. №
5419 19F

ОБОРУДОВАНИЕ МАСТЕРСКОЙ

ДИСПЕНСЕРЫ, ТЕСТЕРЫ, КЛЕЙКИЕ ЛЕНТЫ И ПРОЧЕЕ

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ РУЛОНОВ



Арт. №
5413 91

ПЕРЕДВИЖНАЯ СТОЙКА
ДЛЯ МАЛЯРНОЙ ПЛЁНКИ



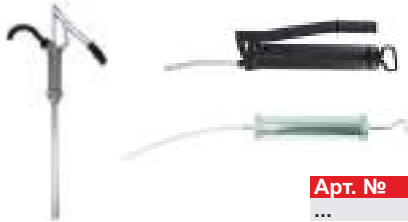
Арт. №
5419 3000

КРЕПЛЕНИЯ НА СТЕНУ И ПОМПОВЫЕ
ДОЗАТОРЫ ДЛЯ МАСТЕРСКИХ



Арт. №
6180 ...

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ШПРИЦЕВАНИЯ
И ПОДАЧИ СМАЗОК



Арт. №
...

НАБОР ДЛЯ СМЕНЫ ТОРМОЗНОЙ ЖИДКОСТИ



Арт. №
5379 7

ШПАТЕЛИ



Арт. №
5422 4

ТЕСТЕР ТОРМОЗНОЙ ЖИДКОСТИ MINI



Арт. №
439 13

РЕФРАКТОМЕТР



Арт. №
5439 20

ТЕСТЕР ПЛОТНОСТИ АНТИФРИЗА



Арт. №
6600 6112

КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА АКРИЛОВАЯ, ДВУСТОРОННЯЯ



Арт. №
6450 0912

КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА СИЛЬНОЙ ФИКСАЦИИ,
ДВУСТОРОННЯЯ



Арт. №
6450 0812

КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА, ДВУСТОРОННЯЯ



Арт. №
6450 5950

ТКАНЕВАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА СТАБИЛЬНАЯ



Арт. №
3745 2 50..

ЛЕНТА ДЛЯ БОРЬБЫ СО СКРИПАМИ,
САМОРАСШИРЯЮЩАЯСЯ



Арт. №
5420 40

ЛЕНТА ИЗ ТЯНУТОГО ПОЛИПРОПИЛЕНА ДЛЯ
ФИКСАЦИИ ПОДВИЖНЫХ ДЕТАЛЕЙ 50ММХ66М



Арт. №
3741 50 ...

МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА



Арт. №
5440 50

ПОЛОСКИ С КЛЕЕМ ДЛЯ ПРИКЛЕЙКИ
ЛОГОТИПОВ И ЭМБЛЕМ



Арт. №
6450 5600

ЛЕНТА С КЛЕЕМ ДЛЯ ПРИКЛЕЙКИ
ЛОГОТИПОВ И ЭМБЛЕМ



Арт. №
6450 5931

ПАСТА ДЛЯ ЛУЖЕНИЯ, БЕЗ СВИНЦА



Арт. №
5490 5...

ОЛОВЯННЫЕ СТЕРЖНИ ДЛЯ ЛУЖЕНИЯ,
3Х КОМПОНЕНТНЫЙ СПЛАВ



Арт. №
5490 25

ГАЗОВАЯ ГОРЕЛКА POWER-SPOT



Арт. №
5482 60

ПАЯЛЬНАЯ ПАСТА



Арт. №
5470 50

МЯГКИЙ ПРИПОЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРОРАБОТ,
СО СВИНЦОМ



Арт. №
5470 05...

ПАЯЛЬНИК ГАЗОВЫЙ НА БУТАНЕ 125 ВТ



Арт. №
5482 125 1

ГАЗ ДЛЯ ЗАПРАВКИ ПАЯЛЬНИКОВ
И ЗАЖИГАЛОК 75 МЛ



Арт. №
482 20 75

СВАРОЧНАЯ ПРОВОЛОКА CuSi₃



Арт. №
5450 08 ...

СПОТТЕР КУЗОВОЙ



Арт. №
4908 2700

ГРЕБЕНКИ ДЛЯ ВЫТЯЖКИ ВМЯТИН



Арт. №
4908 316

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ КУЗОВОГО СПОТТЕРА



Арт. №
4908 301...

НАБОР РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ
ДЛЯ КУЗОВОГО СПОТТЕРА



Арт. №
4908 300 1

СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРЬ-ПЕРЕНОСКА
НА LiIoN АКБ С ШАРНИРОМ



Арт. №
5423 53

СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ ФОНАРЬ
НА АКБ 1Н5



Арт. №
3885 83

СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА НА LiIoN АКБ
2 + 5 ECO



Арт. №
5423N 52

СВЕТОДИОДНЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ
МАГНИТНЫЙ ФОНАРЬ



Арт. №
3885 77

СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРИК 5 ВТ
С ЗАЩИТОЙ ОТ БЛИКОВ



Арт. №
5423 29

ЩЕЛОЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ



Арт. №
3880 1 ...

СИЗЫ И РАБОЧАЯ ОДЕЖДА

ОЧКИ, ОБУВЬ, ПЕРЧАТКИ, КУРТКИ, КОМБИНЕЗОНЫ

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ "ЗЕТА" ПРОЗРАЧНЫЕ



Арт. №
5400 906 1

ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ ПОЛНОГО ОБЗОРА FÖRCH



Арт. №
5400 8

ЗАЩИТНАЯ ОБУВЬ



Арт. №
5406 436...

ПЕРЧАТКИ ТОНКИЕ ТРИКОТАЖНЫЕ



Арт. №
5405 129...

ПЕРЧАТКИ ИЗ БЫЧЬЕЙ КОЖИ



Арт. №
5405 16

ТЕРМОПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ ЭКО



Арт. №
5405N 130

СВАРОЧНЫЕ ПЕРЧАТКИ "MIG-BASE»



Арт. №
5405 800...

СВАРОЧНЫЕ ПЕРЧАТКИ ИЗ ВОЛОВОЙ КОЖИ



Арт. №
5405 8 ...

ПЕРЧАТКИ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ НИТРИЛ



Арт. №
5405 51 ...

ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ ОДНОРАЗОВЫЕ



Арт. №
5405 40 1

ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ ОДНОРАЗОВЫЕ



Арт. №
5405 41 1

ПЕРЧАТКИ ТОНКОЙ ВЯЗКИ
ПОКРЫТЫЕ НИТРИЛОМ



Арт. №
5405 92 ...

КОМБИНЕЗОН KFZ FÖRCH



Арт. №
5406 48...

КУРТКА ЗИМНЯЯ



Арт. №
5406 171 ..

КУРТКА



Арт. №
5406 44...

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СОЕДИНИТЕЛИ
**ИЗОЛИРОВАННЫЕ ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛИ
СЕЧ. 0,5 – 1,5 мм²**

**Арт. №
3700 ...**
**ИЗОЛИРОВАННЫЕ ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛИ
СЕЧ. 1,5 - 2,5 мм²**

**Арт. №
3700 ...**
**ИЗОЛИРОВАННЫЕ ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛИ
СЕЧ. 4,0 - 6,0 мм²**

**Арт. №
3700 ...**
**ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ СТЫКОВЫЕ
СОЕДИНИТЕЛИ С КЛЕЕМ**

**Арт. №
3702 ...**
**КОНЦЕВЫЕ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ
СОЕДИНИТЕЛИ**

**Арт. №
3702 ...**
НАКОНЕЧНИКИ С ПА-ИЗОЛЯЦИЕЙ

**Арт. №
3700 1 ...**
**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШТЕКЕРЫ
ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ (ЖЕН. ЧАСТЬ)**

**Арт. №
3704 6 ...**
**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШТЕКЕРЫ
ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ (МУЖ. ЧАСТЬ)**

**Арт. №
3704 6 ...**
**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШТЕКЕРЫ
КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ (ЖЕН/МУЖ. ЧАСТИ)**

**Арт. №
3704 6 ...**
**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШТЕКЕРЫ VW
2,8 мм, 1,6 мм, 4,8 мм**

**Арт. №
3704 6 ...**
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШТЕКЕРЫ ST

**Арт. №
4908 301...**
**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШТЕКЕРЫ
MKR / MKS Plus и VKR / VKS Plus**

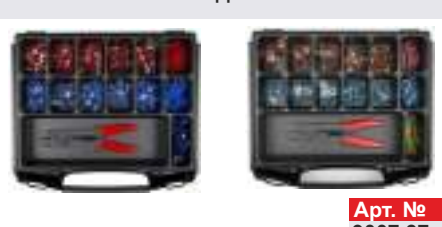
**Арт. №
3704 5 ...**
НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛИ

**Арт. №
3703 7...**
**НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ
ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛИ**

**Арт. №
3703 7...**
НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛИ

**Арт. №
3703 7...**
ПРОВОД FLY В КАТУШКАХ

**Арт. №
3720 05...**
КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ

**Арт. №
5423 29**
НАБОРЫ ЭЛЕКТРОСОЕДИТЕЛЕЙ

**Арт. №
9007 37...**

СОЕДИНИТЕЛИ РАЗВЕТВЛЕННОГО КАБЕЛЯ



Арт. №
3701 9...

Y-СОЕДИНИТЕЛИ



Арт. №
5419 3000

ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РАЗЪЕМЫ И ПРОКЛАДКИ К НИМ



Арт. №
3718 ...

ДЕРЖАТЕЛИ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ ВЛАГОСТОЙКИЕ



Арт. №
3815 38...

РАЗВЕТВИТЕЛИ ПИТАНИЯ С ДЕРЖАТЕЛЕМ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ



Арт. №
3815 38...

НАБОР ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ РАЗЪЕМОМ



Арт. №
9000 3718

БЛОЧНЫЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛИ



Арт. №
38...

ШТЕКЕРНЫЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛИ



Арт. №
38...

НАБОРЫ ШТЕКЕРНЫХ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ



Арт. №
9000 3810

КЛЕММЫ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА



Арт. №
3820...

ЩЕТКА ДЛЯ ОЧИСТКИ КЛЕММ АКБ



Арт. №
4928 1

ПЛАСТИНЧАТЫЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛИ



Арт. №
38...

ИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЛЕНТЫ ИЗ ТКАНИ



Арт. №
3741...

ИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЛЕНТЫ ИЗ ПВХ



Арт. №
3740...

САМОВУЛКАНИЗИРУЮЩИЕСЯ ЛЕНТЫ



Арт. №
3743...

ХОМУТЫ ДЛЯ СТЯЖКИ КАБЕЛЕЙ



Арт. №
37...

ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ ТРУБКИ 3:1



Арт. №
...

ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ ТРУБКИ 2:1



Арт. №
...

ИНСТРУМЕНТ И ХИМИЯ

ТЕСТЕР-КОНТРОЛЬКА ДЛЯ АВТО



Арт. №
3791 4

НАБОР ДЛЯ ДЕБЛОКИРОВКИ КОНТАКТОВ



Арт. №
3795 90

ПРЕСС-КЛЕЩИ ДЛЯ ОБЖИМНЫХ
НАКОНЕЧНИКОВ



Арт. №
3705...

ОБЖИМНАЯ ЦАНГА ЕСО
ДЛЯ ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛЕЙ



Арт. №
3790 21

ОБЖИМНАЯ ЦАНГА ДЛЯ КОНЦЕВЫХ ГИЛЬЗ
FÖRCH 5 *



Арт. №
3790 16

ОБЖИМНАЯ ЦАНГА-ОСНОВА PEW 12 FÖRCH 5 *



Арт. №
3790 70

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЦАНГА
ДЛЯ ЗАЧИСТКИ ПРОВОДОВ



Арт. №
3790 3

НАБОР: КЛЕЩИ ОБЖИМНЫЕ СО СМЕННЫМИ
ГУБКАМИ



Арт. №
3790 13

ЗАЖИМНАЯ ЦАНГА ДЛЯ ХОМУТОВ



Арт. №
3470 6 ...

ПАЯЛЬНИК 15/30W



Арт. №
5478...

НАБОР ПАЯЛЬНИКА ДЛЯ БУТАНОВОГО ГАЗА
125 ВТ



Арт. №
5482125

МЯГКИЙ ПРИПОЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРИКИ И
ПАЯЛЬНАЯ ПАСТА ДЛЯ КОНТАКТОВ



Арт. №
3470...

ГАЗОВАЯ ГОРЕЛКА POWER-SPOT
ГАЗОВЫЙ КАРТРИДЖ POWER-SPOT 600 мл



Арт. №
5482 ...

СИЛИКОНОВАЯ ПАСТА-ЖИР S421, ДЛЯ
ИЗОЛЯЦИИ И ЗАЩИТЫ ЭЛЕКТРОКОНТАКТОВ



Арт. №
6500 52...

СПРЕЙ ДЛЯ КОНТАКТОВ



Арт. №
6710 0860

СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ
ЭЛЕКТРОКОНТАКТОВ R570



Арт. №
6710 0880

СПРЕЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КОНТАКТОВ АКБ



Арт. №
5423 29

ПРОВОДЯЩЕЕ СЕРЕБРО K109



Арт. №
6600 3

КРЕПЕЖ И МЕТИЗЫ

БОЛТЫ, ВИНТЫ, ГАЙКИ

БОЛТЫ, ВИНТЫ



Арт. №

...

САМОРЕЗЫ ПО ЖЕСТИ



Арт. №

...

САМОРЕЗЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ,
ДЕРЕВЯННЫЕ ДЮБЕЛЯ



Арт. №

...

ШУРУПЫ



Арт. №

...

ГАЙКИ



Арт. №

...

ШАЙБЫ, КОЛЬЦА



Арт. №

...

ШПЛИНТЫ, ПРУЖИНЫ, ШТИФТЫ, КАРАБИНЫ



Арт. №

...

УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КОЛЬЦА



Арт. №

...

ХОМУТЫ



Арт. №

...

РЫМ-БОЛТЫ



Арт. №

...

СТОПОРНЫЕ ШАЙБЫ И КОЛЬЦА



Арт. №

...

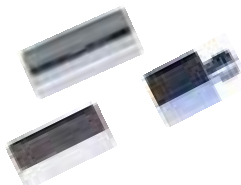
КРЮКИ-САМОРЕЗЫ



Арт. №

...

МУФТЫ, ПЕРЕХОДНИКИ



Арт. №

...

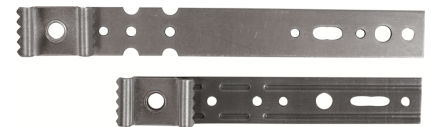
ПРУТКИ РЕЗЬБОВЫЕ, ШПИЛЬКИ, НИПЕЛИ



Арт. №

...

АНКЕРНЫЕ ПЛАСТИНЫ



Арт. №

...

НАБОРЫ



Арт. №

...

ЗАКЛЕПКИ



Арт. №

...

КЛЕПАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



Арт. №

...

ЕВРОПА

Förch собственные филиалы

Австралия, Бельгия, Венгрия, Германия, Дания, Испания, Италия, Люксембург, Нидерланды, Польша, Португалия, Румыния, Словакия, Словения, Франция, Хорватия, Чехия, Швейцария.

Förch дилеры

Великобритания, Беларусь, Греция, Ирландия, Исландия, Испания, Латвия, Македония, Мальта, Черногория, Норвегия, Россия, Сербия, Словения, Турция, Украина, Финляндия, Швеция, Эстония.



АЗИЯ

Förch собственные филиалы

Гонконг, Китай.

Förch дилеры

Вьетнам, Индия, Индонезия, Малайзия, Объединенные Арабские Эмираты, Сингапур, Таиланд, Тайвань, Филиппины, ЮАР, Япония.

 собственные филиалы

 дилеры



ФБ ТРЭЙДИНГ

ООО «ФБ Трэйдинг» - эксклюзивный представитель немецкого концерна FÖRCH на территории Республики Беларусь

Адрес: г. Минск, пер. Ольшевского 7, корп. 9, пом. 101

Т./Ф.: +375 17 379-42-25

GSM: +375 44 701-67-83

E-mail: minsk@foerch.by

Сайт: www.foerch.by

Представитель в г. Гродно

GSM +375 44 745-15-94

E-mail: grodno@foerch.by

Представитель в г. Брест

GSM +375 44 752-33-72

E-mail: brst@foerch.by

Представитель в г. Гомель

GSM +375 44 701-54-72

E-mail: gomel@foerch.by

Представитель в г. Витебск

GSM +375 44 500-18-90

E-mail: vitebsk@foerch.by

Присоединяйтесь к нам в социальных сетях:
www.vk.com/foerchbelarus
www.facebook.com/foerchbelarus



WWW.FOERCH.BY



FOERCHBELARUS