





ГРУППА КОМПАНИЙ FÖRCH

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.	
Средства для ухода	8
Полироли	9
Средства гигиены	10
Смазки и очистители для пищепрома	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	
'	

ЖАТНОМОНИШ



Расходные материалы26	
Инструмент26	

СВЕРЛЕНИЕ, РЕЗАНИЕ, ШЛИФОВКА, ПОЛИРОВКА



Сверла, фрезы	28
Абразив	29
Проволочные щетки	29

ЭЛЕКТРО- И ПНЕВМО- ИНСТРУМЕНТ



Гайковерты	31
Дрели, шуруповерты	32
Шлифмашины, пневмотрещетки	
Прочий инструмент	33
Комплектующие пла пневмооборулования	

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



 Ручной инструмент
 34

 Наборы ручного инструмента
 36

 Инструмент для строительных работ
 37

 Вспомогательные принадлежности
 39

ОБОРУДОВАНИЕ МАСТЕРСКОЙ



СИЗЫ И РАБОЧАЯ ОДЕЖДА



ЭЛЕКТРИКА



КРЕПЕЖ И МЕТИЗЫ



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

Апрель 2022



КУЗОВНЫЕ КЛЕЯ И ГЕРМЕТИКИ

КЛЕЙ ДЛЯ ВКЛЕЙКИ АВТОСТЕКОЛ, БЫСТРЫЙ К113, 310 МЛ



- Высокомодульный, диэлектрический, моро-
- 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.

6600 6400

КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕЙКИ ВНУТРИСАЛОННЫХ ЗЕРКАЛ К135

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-пятачка
- зеркала снаружи ветрового стекла; Обрежьте сеточку из комплекта по контуру ножки-пятачка. Нанесите тонкий слой клея
- на ножку-пятачок, 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.

6410 4117

КЛЕЙ ДЛЯ ВКЛЕЙКИ АВТОСТЕКОЛ К105 ЕСО, 310 MЛ

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

6600 6420

НАБОР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ СТЕКОЛ К105 ЕСО

- Набор высокомодульного клея для вклейки автостекол.
- Содержимое набора:

 картуш клея К105, 310мл;
 праймер К110 10мл;
 очиститель R540 20мл;
- установочные колодки;
- дюза:
- очищающая салфетка.

6600 6422

НАПЫЛЯЕМЫЙ МЯГКИЙ КУЗОВНОЙ ГЕРМЕТИК К125. СЕРЫЙ. 310 MJ



- 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 непокрытым цинку, алюминию, стали, окрашенной и неокрашенной жести и т.д
- При необходимости окрашивается "мокрым-помокрому" не позднее 5 суток после нанесения. Очень высокая адгезион-6630 6353 ность.

КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК К126, ЧЕРНЫЙ, БЕЛЫЙ 310 MJ



- Сильноадгезивный клей-герметик на полиуретановой основе, предназначен для клейки и герметизации швов, постоянно остающихся эластичными.
- Для предварительно 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.
- Температуроустойчивость от -40°C до +90°C, кратковременно до +120°C.

6630 650...

2К-ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ «ЖИДКИЙ МЕТАЛЛ» К154, 50 MЛ

- Для склеивания металлов, жесткой пластмассы, керамики, камня, дерева и т.д. Идеально подходит для ремонта трещин и
- 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).

6430 41...

КЛЕЙ ДЛЯ ПЛАСТМАСС 2K-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.



ХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ

КУЗОВНЫЕ КЛЕЯ И ГЕРМЕТИКИ

ПРАЙМЕР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ АВТОСТЕКОЛ K110 FÖRCH 5*, 30 MJ

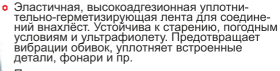
• 3в1:

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

 - в качестве грунтовки: 15 мин.; в качестве защиты от коррозии: 15 мин.; в качестве активатора: 15 мин.

6600 6105

БУТИЛОВЫЙ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ ШНУР-ГЕРМЕТИК КУЗОВНОЙ



- Превосходная адгезия к очищенным поверхностям. Универсально применима как на метал-лических, так и на неметаллических подложках.
- Термостойкость от -50°C до +100°C.
- Подходит для крепления антиконденсационной плёнки под обшивкой дверей.
- Не слипается при хранении/транспортировке, благодаря индивидуальной упаковке Арт. № рулонов шнура. 6630 6203

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



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

6110 1000 6110 1001

МАСКИРОВОЧНАЯ ЛЕНТА (МАЛЯРНЫЙ СКОТЧ) РУЛОН: 50M*19MM, 50M*25MM, 50M*50MM,





- Используется во время окрашивания, нанесения штукатурки и пр. для крепления укрывочного материала.
- Удаляется, не оставляя следов клея.
- Устойчива к влажной шлифовке.



• Термостойкость +100°C.

5440 ...

КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК УПЛОТНЯЮЩИЙ ДЛЯ СТЕКЛА К108, 310МЛ



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

ПЛАСТИЧНЫЙ ЖИДКИЙ МЕТАЛЛ, 56 ΓF



- 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°C.
- Применение:
 - разминается в руке для смешивания компонентов, после чего можно использовать по назначению.

6430 4190

ПРОВОДЯЩЕЕ СЕРЕБРО ДЛЯ РЕМОНТА НИТЕЙ ОБОГРЕВА К109,

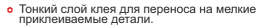


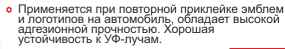
- Предназначено для ремонта нитей обогрева
- стекол:
- напечатанных на стеклах антенн;
- охранных систем и пр.

66003

6600 6150

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





Термостойкость: от -30° С до $+105^{\circ}$ С (кратковременно $+180^{\circ}$ С).

6450 5600

ДВУСТОРОННЕКЛЕЮЩАЯСЯ ЛЕНТА СИЛЬНОЙ ФИКСАЦИИ 12MM*10M



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

6450 0812

ДВУСТОРОННЕКЛЕЮЩАЯСЯ ЛЕНТА 12MM*10M



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



ПРОЧИЕ КЛЕЯ И ГЕРМЕТИКИ

ГЕРМЕТИК РЕЗЬБОВОЙ СРЕДНЕЙ ФИКСАЦИИ К120, СИНИЙ 50МЛ. 10МЛ

Для стопорения и герметизации резьбовых соединений. Вибростойкий. Отверждается даже на слегка замасленных поверхностях, но чем чище поверхность, тем прочнее

Тех. характеристики:
• Температуроустойчивость: от -55°C до +150°C;
• 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]: М24.

Средняя фиксация, демонтируется при помощи инструмента.

6420 4150

ГЕРМЕТИК РЕЗЬБОВОЙ СИЛЬНОЙ ФИКСАЦИИ К121, КРАСНЫЙ

Для стопорения и герметизации резьбовых соединений, которые, в дальнейшем, не подлежат разборке. Вибро- и ударопрочный.

Тех. характеристики:

Температуроустойчивость: -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;

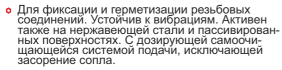
Окончательная прочность [ч]: 5-10;

Максимальная резьба [метрическая]: М20.

Сильная фиксация, демонтируется только при помощи специального инструмента или нагревания до +300°C.

6420 4156

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



Тех. характеристики:

Термостойкость: -55°C до +150°C;

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]: М36.

Средней прочности, демонтируется с <mark>Арт. № применением инструмента. 6420 40</mark> 6420 4000

ГЕРМЕТИК РЕЗЬБОВОЙ СРЕДНЕЙ ФИКСАЦИИ К118, СИНИЙ, ВЫСОКОВЯЗКИЙ, 50МЛ

Для стопорения и герметизации резьбовых соединений. Вибростойкий, не образует капель, не стекает с вертикальных поверхностей.

Тех. характеристики:

• Температуроустойчивость: от -55°C до +150°C;

• 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]: М36.

Средняя фиксация, демонтируется при помощи инструмента.

6420 4153

ГЕРМЕТИК ДЛЯ ПОДШИПНИКОВ И ГИЛЬЗ К122 50МЛ, 10МЛ

• Для фиксации валов, подшипников, втулок, гильз, шестерён и т.п., в смонтированном состоянии.

характеристики:

х. характеристики:
Температуроустойчивость: -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]: М12;

Сильная фиксация, демонтируется только при помощи специального инструмента или нагревания до + 300°C.

6420 4160

АНАЭРОБНЫЙ ГЕРМЕТИК-ЖИДКАЯ ПРОКЛАДКА К162,



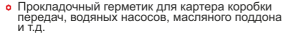
Не содержит силикона. Повышенная стойкость к химическим веществам.

- 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.

6480 4515

СИЛИКОНОВЫЙ ПРОКЛАДОЧНЫЙ ГЕРМЕТИК К165/К166, 80МЛ





Не пригоден для герметизации топливных баков.

Термостойкость: K165: -50°C до +270°C, кратковременно +300°C K166: -50°C до +230°C, кратковременно +260°C

К165 — цвет красный. К166 — цвет черный.

Арт. № 6480 455...

RTV-СИЛИКОНОВЫЙ ГЕРМЕТИК С АВТОМАТИЧЕСКИМ ДОЗАТОРОМ, 200МЛ



Высококачественные жаропрочные силиконовые герметики нейтральной системы полимеризации. Основа: модифицированный оксимсиликон (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°C до +250°C, кратковременно +300°C.

• Цвет: черный/серый.

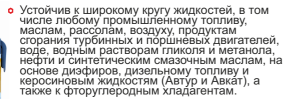
6480 456...



ПРОЧИЕ КЛЕЯ И ГЕРМЕТИКИ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК HYLOMAR M, СИНИЙ, 80МЛ. 200МЛ

Для фланцевой герметизации, только (!) совместно с жёсткой прокладкой. Основа: полиэстер-уретан. Не содержит силикона.



- Термостойкость от -50°C до +250°C Зазорозаполняемость: 0,2 мм.
- Остаётся постоянно пластичным.

6480 4509

АЭРОЗОЛЬНЫЙ КЛЕЙ СИЛЬНОЙ ФИКСАЦИИ К146, ЖЕЛТОВАТЫЙ,



- Клей с экстремально высокой начальной
- 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.

6400 4000

ЦИАНАКРИЛАТНЫЙ КЛЕЙ ВЫСОКОЙ ФИКСАЦИИ К130/К139, 20Γ, 5Γ

Супербыстрое, высокопрочное склеивание резины, пластмасс и металлов. Допущен к использованию в пищевой промышленности (NSFP1).



Применение: Нанести, на одну из склеиваемых поверхностей, минимальное количество клея и сразу же соединить с другой поверхностью.

Избегать попадания на кожу рук.

\рт. № 6410 410...

СИЛОВОЙ КЛЕЙ 2K-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 ударо-прочностью, устойчив к едким кислотам, щелочам, растворителям, жирам, маслам, влажности
- Насадка обеспечивает толшину шва от 0,1 мм до Арт. № 2 мм. 6660 4280

СИЛОВОЙ 2-КОМПОНЕНТНЫЙ КЛЕЙ К140. 50_Γ

- 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.



6660 4240

СИЛОВОЙ КЛЕЙ 2К-НА К152, СДВОЕННЫЙ КАРТУШ, 37МЛ

- Гибридный акрилатный клей, предназначен для склеивания:

 - я 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°С;
 первичная прочность через 2 ч.;
 конечная прочность через 8 ч.;
 оптимальная рабочая температура:

 Арт. №

 6660 4245

6660 4245

2К-ЦИАНАКРИЛАТНЫЙ КЛЕЙ-ГЕЛЬ К170,

- Высококачественный 2-х компонентный клей, на цианакрилатной основе.
- Превосходные адгезионные свойства ко многим материалам, таким как, например: дерево, бумага, кожа, текстиль, металлы, резина, ПВХ, АБС, ПХВ, ПБТ, а также акриловое стекло.
- Универсально применим для быстрого и легкого ремонта и постоянной приклейки Экстремально ударопрочен и обрабатывается механически.

к. характеристики:
Время обработки: около 3 мин.;
Окончательное отверждение: 24 ч.;
Зазорозаполняемость: 6 мм;
Термостойкость: -20 °C до +80 °C (кратковременно до + 120 °C). 6410 4170

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОНТАКТНЫЙ КЛЕЙ К142,

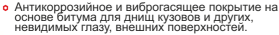
- Для прочного склеивания резины, резины с металлом, пеноматериалов, шумоизоляционных материалов, ПВХ, текстиля, бумаги, картона, дерева, кожи и т.д.
- Не подходит для пенопласта.

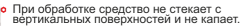




СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ КУЗОВА + КРАСКИ/ЛАКИ

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



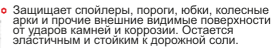


- Неокранциваемое.
- Прекрасная адгезия и эластичность.
- Распылять с расстояния 20 30см на чистые, сухие и очищенные от ржавчины поверхности.
- (!) Не распылять на двигатель, редукторы, тормоза, карданные валы и т.д.

6610 0956

АНТИГРАВИЙНО-АНТИКОРРОЗИОННЫЙ COCTAB ПОЛИМЕРНЫЙ L253, **ЧЕРНЫЙ. 1000МЛ. 500МЛ**

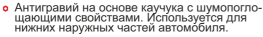
• Быстросохнущий состав для защиты кузова на пластмассово-каучуковой основе.

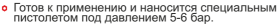


- Распылять с расстояния 20 30см на чистые сухие и очищенные от ржавчины поверхности.
- Можно окрашивать. Не содержит агрессивных растворителей. Не вредит $\Pi B X$.
- (!) Не наносить на двигатель, коробку передач и амортизаторы.

6610 6003

АНТИГРАВИЙНОЕ ПОКРЫТИЕ AUTOFLEX, ЧЕРНЫЙ, СЕРЫЙ, 1000МЛ





- 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.

9510700001 9510200001

АНТИКОРРОЗИЙНОЕ 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 трубкойраспылителем (арт. 6620 6052).



6620 6055

ШИНК 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.

характеристики:

- Содержание цинка в пигменте >98,5%
- Содержание цинка в сухой пленке >92%; Тест на солевой туман 480 часов DIN SS-
- 30021, Термостойкость от -20°C до +600°C.

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 µ), при помощи кисти, валика или распылением
 температура обработки: от + 5°С до + 40°С;
 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. №
 - не обрабатывать на солнце.

6208 0600

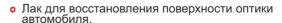
ЛАК ТОЛСТОСЛОЙНЫЙ 4 В 1 TRUCKLINE L226, 400МЛ

- Активная защита от коррозии посредством эффективной 4-в-1 системы толстослойного лака:
 - ... эффективная грунтовка для и адгезии; 2. активная защита от коррозии; 3. лак с высокой укрывистост: эффективная грунтовка для идеальной

 - 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.

6210 23..

ЛАК ДЛЯ ФАР, 400МЛ



- 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.

5230000000



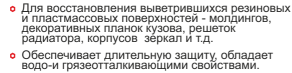
GSM +375 (44) 701-67-83 Факс +375 (17) 379-42-25





СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА

СРЕДСТВО ДЛЯ УХОДА ЗА ПЛАСТМАССОЙ И РЕЗИНОЙ, МАТОВОЕ Р308, 500МЛ



- Не содержит силикона.

Применение:

- Губкой нанести средство на резиновую или пластмассовую поверхность, через 10 мин. тполировать:
- Не наносить на протекторы шин.

6100 1730

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



FÖRCH

- 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
- 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

6100 1731

СПРЕЙ ДЛЯ УХОДА ЗА ДЕТАЛЯМИ ИНТЕРЬЕРА МАТОВЫЙ, Р300, 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.

\рт. № 6107 0182

УХОД ЗА МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ POLINOX P361, 400МЛ



- 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.

\рт. № 6130 1797

ТУРБО-ОСВЕЖИТЕЛЬ Р333 (ВИШНЯ, ВАНИЛЬ, ЛИМОН, АРБУЗ), 600МЛ



8

- 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.

6130 189...

ГЛЯНЦЕВЫЙ УХОД ЗА ПОКРЫШКАМИ Р320, 400МЛ



- Пена для улучшения внешнего вида боковин покрышек. Придает приятный тёмный 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.

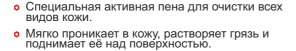
• Применение:

- именение:
 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
 лвухколёсных т.с.!

 407.16
- двухколёсных т.с.!

6107 1680

ПЕНА ДЛЯ ЧИСТКИ КОЖИ R562, 300МЛ



- Освежает цвет.
- Совершенно не вредит коже, так как содержит в составе специальные щадящие неагрессивные активные компоненты.

6130 1880

ПРОПИТКА ДЛЯ КОЖИ Р305,



- Для ухода за кожаными 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.



ПОЛИРОЛИ

ШЛИФОВАЛЬНАЯ ПАСТА HEAVY P335 FÖRCH 5*,



- Полироль для грубой шлифовки старых и потускневших ЛКП, царапин и подкрасок (от зернистости Р 1000).
- Эффективно устраняет избыточные напылы на свежеотремонтированном ЛКП и полирует подкрашенные участки. Легко удаляет следы износа на старом и новом лаке.
- Идеально сочетается с универсальной полиролью Р336 и антиголограммной полиролью Р338.
- Подходит для стойких к царапинам систем окраски ОЕМ.
- Используется вместе с желтыми кругами
- Не содержит силикона.

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.

6100 1734

ФИНИШНАЯ АНТИГОЛОГРАММНАЯ ПАСТА P338 FÖRCH 5*, 1000МЛ



- Высокоглянцевая полироль, идеальна для любых известных окрасочных систем.
- іяет следы шлифовки от зернистости Р3000 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.

6100 1746

ПОЛИРОЛЬ ALL IN ONE P388 FÖRCH 5*, 1000МЛ



- Универсальная полироль для всех первичных ОЕМ и ремонтных окрасочных систем.
- Удаляет царапины и обеспечивает высокоглянцевый 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 эксцентриковых машинках.
- Не содержит силикона.

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 начнёт
- 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, 145MM



- Поролоновый полировальный круг, специально предназначенный для восстановления поддержанных автомобилей. Скругленные кромки, крепление на липучке с дополнительно обработанным краем для надежной безопасной работы (за исключением размера 80 мм).
- Идеально подходит для высокопроизводительной полироли Р334.

5939 145 6

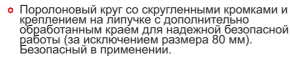
ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ КРУГ FÖRCH 5*, ОРАНЖЕВЫЙ, 145MM

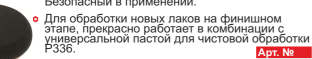


- Поролоновый полировальный круг средней жесткости со скругленными кромками и креплением на липучке с дополнительно обработанным краем для надежной безопасной работы (за исключением размера 80 мм).
- Идеален в сочетании с высокопроизводительной полиролью Р334, грубой абразивной пастой Р335, при машинной полировке с высокоглянцевой полиролью Р339. Арт. №

5939 31 135

ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ КРУГ FÖRCH 5*, ЧЕРНЫЙ, 145MM





5939 145 7

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

 Очень агрессивный полировальный круг из переплетения шерсти ягненка с микрофиброй. Безопасный в применении.



5939 145 2



химические продукты

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.
- Pono
- Не содержит щелочи, растворителей и силикона.
- рН: 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 моющим стредством.
- 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.

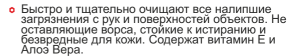


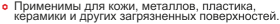
• Высохшая паста полностью восстанавливает свои свойства при добавлении воды.



Apt. № 6180 9002F 6180 9004F

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







- 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 ЗКГ/ЗЛ



10

- 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 ЗКГ/ЗЛ



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

Арт. № 6180 9006



СМАЗКИ И ОЧИСТИТЕЛИ ДЛЯ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

СМАЗКА ДЛЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ **S470**, 400МП



- 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°С до+150°С.
- Имеет пищевой допуск NSF-H1.

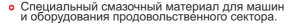
Арт. № 6560 5675

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**, 300MЛ

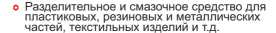




- Бесцветное специальное масло с высокой текучестью для всего спектра оборудования продовольственной отрасли — индустрии продуктов, напитков, фармакологии и клиник.
- Предотвращает коррозию и окисление. Не растворяется в воде. Не раздражает кожу и слизистую рта и носа, не токсично при попадании во внутрь.
- 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**, 400MЛ





- 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 \$475, 400МЛ



- Для смазки дверных ограничителей, укупорочных 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.

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 окиспению
- 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 \$423, 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, 400MЛ



- 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



химические продукты

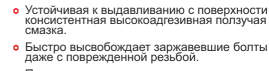
СМАЗКИ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ СМАЗКА ПОЛНЫЙ-СЕРВИС-СПРЕЙ \$400, 400МЛ

- Устраняет скрипы, ржавчину, возвращает подвижность механизмам, 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 \$401, 500МЛ



- 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 <mark>S403</mark>, 400МЛ



- Смазка долговременного действия для любых сильнотрущихся 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 РТFE \$405, 500МЛ



- Устойчивая к выдавливанию с поверхности консистентная высокоадгезивная ползучая смазка с PTFE.
- Высокая атмосферостойкость и водооталкивающий 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°С.

Арт. № 6507 5500

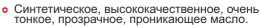
УНИВЕРСАЛЬНАЯ СМАЗКА **S407**, 300МЛ

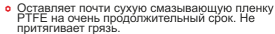


- Гарантированно не содержащее смол, универсальное минеральное бесцветное масло без каких-либо присадок.
- Освобождает движущиеся детали от отложения смол, окислов, ржавчины и воды.
- Предотвращает замерзание замков.
- Используется в качестве смазки для швейных машин, оружия, патронов перфораторов, цепей 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





- 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 РТFE S416, 500МЛ



- Высокоэффективное смазочное масло с РТFЕприсадкой (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

CMA3KA C PTFE «CYXOE CKOЛЬЖЕНИЕ» 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



СМАЗКИ

СИЛИКОНОВАЯ СМАЗКА \$420, АЭРОЗОЛЬ, 500 МП



- Силиконовая 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**, 400MЛ. 250Г

- Сильнодействующий смазывающий материал для металлов, искусственных материалов.
- Экстемально диэлектричен.



 Изолирует, защищает и консервирует электрические контакты. Устойчив к солевым, химическим влияниям и окислению.

> Арт. № 6500 5215 6500 5220

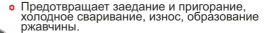
КЕРАМИЧЕСКАЯ ПАСТА В АВТОДОЗАТОРЕ \$423, 200МЛ

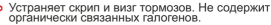


- Керамическая смазка длительного действия, выдерживающая высочайшее давление соприкосновения и обладающая прекрасным сцеплением с поверхностью.
- Для обратной стороны колодок дисковых тормозов, крепёжных и предохранительных деталей, резьб в выхлопной системе и свечах зажигания и накала и пр. Подходит 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





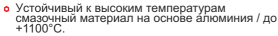
• Термостойкость пасты до +1100°C. Термостойкость аэрозоля до +800°C.



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

Арт. № 6510 50...

АЛЮМИНИЕВАЯ СМАЗКА \$426, 300МЛ





- 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 \$428, 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°С при длительном воздействии, и +1600°С при краткосрочном.
- Не содержит металлов.

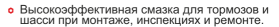
Арт. № 6540 51...

СМАЗКА ДЛЯ ТОРМОЗНЫХ ЦИЛИНДРОВ И НАПРАВЛЯЮЩИХ \$439, 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





- 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.

Apt. № 6510 512



GSM +375 (44) 701-67-83 Факс +375 (17) 379-42-25



химические продукты

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°С, антифрикционные свойства сохраняются до около +400°С.

 Арт. №
 6530 1520

СМАЗКА ДЛЯ РЕССОР \$452, 500МЛ



FÖRCH

- 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.

Apτ. № 6500 5775

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ АЭРОЗОЛЬНАЯ СМАЗКА OMC2 S477, 500МЛ



- Грязеотталкивающая, высоковязкая СД- смазка (сверхвысокого давления) с долгосрочной эффективностью и ОМС² (органо металлическим 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

6540 5250

СМАЗКА ДЛЯ ПОДШИПНИКОВ \$485, БАНКА 850ГР



- 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 \$487, 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 ОЕМ спецификации BMW, Ford, Löbro, Mercedes, Opel, VW-Audi.



МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ КОНСИСТЕНТНАЯ ГРАФИТНАЯ СМАЗКА \$491, КАРТУШ 400Г

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

Арт. № 6550 5785

СМАЗКА ДЛИТЕЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ОСЕЙ S494 TRUCKline,



- 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



ОЧИСТИТЕЛИ И РАСТВОРИТЕЛИ

РАСТВОРИТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ \$409 «ТУРБОКРАФТ»,

- 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.

6707 0026 6700 0029

РАСТВОРИТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ **S411** «<mark>ЧЁРНАЯ МАГИЯ</mark>» 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» \$412, 400МЛ

- Растворитель ржавчины с эффектом криоразрушения.
- Резко охлаждает место нанесения вплоть до -40°С, 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.

 6110 0913

ОЧИСТИТЕЛЬ СИЛИКОНА R507, 5П



- 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



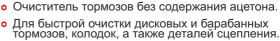
- Очиститель тормозов без содержания ацетона, очищает детали тормозов (например: диски и барабан, колодки, а также детали сцепления и так далее).
- Может использоваться, как универсальный обезжириватель, перед нанесением любых клеев и герметов.
- Аэрозоль заполнен экологически чистым пропеллентом.
-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

Арт. № 6117 0914

GSM +375 (44) 701-67-83

Факс +375 (17) 379-42-25

ОЧИСТИТЕЛЬ ТОРМОЗОВ R511 «ECO», 500МЛ



- Может использоваться, как универсальный обезжириватель, перед нанесением любых клеев и герметов.
- Аэрозоль заполнен экологически чистым пропеллентом.
- Не содержит FCKW, CKW, кадмия, свинца, коррозионных веществ.
- Баллон 500мл оборудован шаровым клапаном, что позволяет распыление в любом положении.



химические продукты

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, рН 1,0. Без силикона.
- Применение:
 - распылить состав на увлажненные холодные диски и дать подействовать около 2 минут, при стойких загрязнениях потереть шеткой;
 - 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, 30П



- 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 FÖRCH.
- Очиститель готов к применению и не разбавим водой.
- Средство многоразового применения, после фильтрации восстанавливает свои свойства.

Арт. № 6110 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 NTA, 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 смытъ́ водой, протереть поверхность замшей или отполировать.
 Арт. №

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 СТЕКЛООМЫВАТЕЛЯ 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 рН 7,0.

 Не повреждает резину, кр



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 СТЕКЛООМЫВАТЕЛЯ ЗИМНИЙ R539 ECO, 5Л, 1Л



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

Содиржиние	Содержания	Морогоустойчивость:
иснединграта:	воды:	
re pastiminenal	-	40°C
1	1	-20°C
1	1	-ngnc

Арт. № 6160 0142

ОЧИСТИТЕЛЬ ПОЛИУРЕТАНА ДЛЯ СТЕКОЛ R540 FÖRCH 5*, 1000МЛ



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

Арт. № 6110 1001



ОЧИСТИТЕЛИ И РАСТВОРИТЕЛИ

СМЫВКА РЖАВЧИНЫ С ЛКП R542,



- Средство подходит для любых поверхностей, кроме ремонтных лаков типа «металлик».
- Не повреждает пластмассовые, хромированные и стеклянные поверхности. На основе киспоты.
- 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.

6100 1694

ИНТЕНСИВНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ R549, CP-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, оксидированную 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.
- Киспотный.
- рН неразбавленного: 1-2.

6100 1769

МУЛЬТИОЧИСТИТЕЛЬ R550, КОНЦЕНТРАТ 500МЛ, 5Л



- Высококонцентрированный универсальный очиститель для глубокой очистки дія плуоской очистки экстерьера и интерьера автомобилей, плитки, ковров, пластика, металлов, полов, стен и пр. поверхностей.
- Отлично пенится, подходит для поломоечных машин и аппаратов высокого давления. Разбавляется водой в соотношении от 1:1 до 1:10.
- Щелочной, в неразбавлен ном виде показатель рН-11,0

• Цвет: жёлтозелёный. 6107 177...

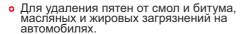
ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ R551, 500МЛ



- 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 агресивен и не содержит ацетона.
- Имеет приятный цитрусовый запах.

6137 1577

СПРЕЙ-ОЧИСТИТЕЛЬ БИТУМНЫХ ПЯТЕН R552. 300 МЛ





оредство нанести неразбавленным, оставить некоторое время воздействовать, а затем смыть водой или вытереть тряпкой.

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, стекол, ЛКП, хрома и др. поверхностей.
- Биоразлагаем.

6107 1660

ПЕНА ДЛЯ ЧИСТКИ КОВРОВ И ОБИВКИ R561, 400МЛ

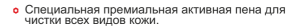


- Премиальный активный пенный очиститель для удаления интенсивных загрязнений разного происхождения с текстильной обивки, ковров, одежды и прочих изделий.
- Чрезвычайно долго работающая пена. Не стекает с вертикальных поверхностей.
- В течение непродолжительного воздействия. растворяет загрязнения и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

6100 1650

6107 1690

ПЕНКА ДЛЯ ЧИСТКИ КОЖИ R562, 300МЛ



- 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 P305 арт. 6130 1885.



ОЧИСТИТЕЛИ И РАСТВОРИТЕЛИ

СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ НАСЕКОМЫХ R565, 500МЛ



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

6100 1760

ПРОМЫВКА ДАТЧИКА МАССОВОГО РАСХОДА ВОЗДУХА R576,

- 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.

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 регулировочного винта карбюратора инжекторные двигатели: для обработки впускного трубопровода и открытых частей ДВС. 6117 1050

ОЧИСТИТЕЛЬ ФОРСУНОК <mark>R579</mark>, АЭРОЗОЛЬ, 500МЛ



- Ионно-активированное ползуче-проникающее масло, для очистки оржавлённых, закоксованных и закопченных деталей.
- Очиститель 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.

61101040

СПРЕЙ - ОЧИСТИТЕЛЬ ГЕРМЕТИКА R580. 300МЛ

- Очень агрессивный пенный очиститель
- Надежно удаляет остатки прокладок прокладочных герметиков, следы клея, смолы, масляный нагар, битум, краски и пр.



- обильно нанести на обрабатываемую 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

6490 4600

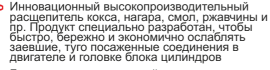
УДАЛИТЕЛЬ ОСТАТКОВ КЛЕЯ И НАКЛЕЕК R581. 300 MЛ



- 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 СОЖантиадгезива при сверлении, либо нарезке резьб в алюминии

6490 4610

СРЕДСТВО ДЛЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ФОРСУНОК FÖRCH 5* R5000, 250МЛ





18

- Благодаря инновационной рецептуре R5000 FÖRCH 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)

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 мате-риалу, 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



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

ПЕНА ДЛЯ ОЧИСТКИ ИСПАРИТЕЛЯ R531,

- 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 250MП

- 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

OCBEЖИТЕЛЬ BO3ДУХА PURE R553, 100MЛ

- 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.



400МЛ

400МЛ

ТЕЧЕИСКАТЕЛЬ МОРОЗОСТОЙКИЙ FÖRCH 5*,

- 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, рН нейтральный.
- Применяется до -15°C.

Арт. № 6890 500



Арт. № 6710 0855

КРАСНЫЙ ПРОНИКАЮЩИЙ ПЕНЕТРАНТ 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.



 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. № 6730 0840

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 стеклочистителя 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

ВАЗЕЛИНОВЫЙ КАРАНДАШ,

- 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.

6747 0170

ОХЛАЖДАЮЩИЙ АЭРОЗОЛЬ "ЕСО",

- 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 дрт. № использовать под напряжением!

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.

от. № 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 водо и газоснабжения)
- Не содержит синтетических масел.
- Показатель рН 8.6.
- Цвет: красный.

6580 5851

ПАСТА ДЛЯ РЕМОНТА ГЛУШИТЕЛЯ, ТУБА 170F



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

6740 0465

МОНТАЖНАЯ ПАСТА ДЛЯ ГЛУШИТЕЛЯ, ТУБА 170F



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

6740 0462

ПРИТИРОЧНАЯ ПАСТА ДЛЯ КЛАПАНОВ КРУПНАЯ, МЕЛКАЯ 100МЛ

- Может быть разбавлена маслом (например, моторным маслом)
- Крупная = зернистость Р90
- Мелкая = размер зерна Р180.



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.

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.

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 канифолевой основе. Подходит для любых контактов выключателей, реле, штепсельных распределительных коробок, устройств зажигания, осветительных приборов, электромашин, радиоприемников, телевизоров и т.д. 6717 0880



ПРИСАДКИ

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.

р 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

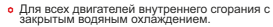
ГЕРМЕТИК ДЛЯ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ, 300МЛ

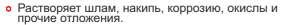


- Надежно локализует микротрещины и небольшие утечки в системе охлаждения и отопления.
- Защищает систему от коррозии, допускается профилактическое применение.
- Подходит для всех систем охлаждения, не влияет на детали и производительность системы.
- Может смешиваться со всеми антифризами на основе гликоля.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

Арт. № 6750 7050

ОЧИСТИТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ FÖRCH*****, 300МЛ



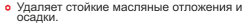


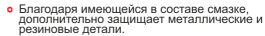
- Очищает радиаторы, теплообменники.
- Делает вновь подвижными клапана, термостаты, водяные насосы.

Арт. № 6750 7046

ОЧИСТИТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ МАСЛОМ 5*, 188МЛ







 Также великолепно подходит для теплообменников.

> Арт. № 6750 7045

ОЧИСТИТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ, 300МЛ



FOREH

- 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.
- Объема 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



- 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
- Смазывает и защищает ЦПГ и клапаны.

• Преимущества:

- оптимизирует процесс сгорания и производительность двигателя, снижает расход топлива и вредные выбросы, обеспечивает длительную защиту от коррозии;
- флакон расчитан 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.

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.

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.

6757 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.



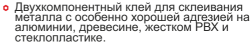
СТРОИТЕЛЬНАЯ ХИМИЯ

АЭРОЗОЛЬНЫЙ УХОД ДЛЯ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ Р355

- 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 <mark>2K-PU</mark> 600MЛ/850Г



- Водостойкий и безусадочный.
- Подходит для склеивания алюминивых уголков, профиля окон и автостроения.
- Упорно-твердый.

Apt. № 6870 8706

ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ПЕНА 1K-PU B1 750MЛ



- 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 дымонепроницаемых 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 ОХ 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 FÖRCH 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 310MЛ



- 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 МС-П 435Г



- Высокопроизводительный, нейтральный 1Кклей 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.

Apt. № 6880 9...



ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ГРУЗОВОЙ ТЕХНИКИ

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:

- 1х пластмассовый ящик арт. 9027 1;
- 1х фен HG 2310 LCD арт. 5345 2310;
- 1х переходное сопло арт. 5345 13;
- 1х плоскощелевое сопло арт. 5345 10;
- 1х широкополосный прикаточный валик № арт. 3407 8;
- 1х очиститель 1K-PUR/ASK арт. 6110 1001.



Арт. № 5345 2310 1

НАБОРЫ ПЛАСТЫРЕЙ ДЛЯ ТЕНТОВ



• Комплектация:

 $3 \times 30 \times 20$ cm; $3 \times 20 \times 20$ cm;

4× 30 × 10 cm:

 $4 \times 20 \times 10$ cm;

 $6 \times 10 \times 10$ cm; $7 \times 20 \times 5$ cm.

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 °C до +80 °C.



Арт. № 3409 10 5

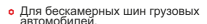
ПЛАСТЫРИ ДЛЯ РЕМОНТА ТЕНТОВ



- 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





Арт. № 3600...

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛИ



Соединения -переходник



Угол 90°



Т-образные

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

Арт. № 6540 5270

ПРОТИРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



Ветошь белая x/б, трикотаж.



Ветошь цветная х/б, трикотаж.



Ветошь цветная фланель.



Бумага протирочная.

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.
- Apt. № 5350 2426: длина шпинделя = 150 мм.

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-КЕҮ^{тм} управление инструментом обеспечивает беспроводную настройку, для увеличения производительности, точной необходимой настройки параметров и сохранности инструмента. 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.

4642 3 1

МАСЛО ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ

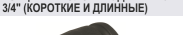


- Обеспечивает долгий срок службы пневматических инструментов.
- Для смазки пневматических моторов и защиты от коррозии.



Арт. № 5354 100

ТОРЦЕВАЯ ГОЛОВКА УДАРНАЯ 6 ГР.



4570 34 17

УДАРНЫЕ ПЕРЕХОДНИКИ 3/4" 1"



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



АККУМУЛЯТОРНЫЕ КЛЕММЫ



ШТЕКЕРНЫЕ КОЛОДКИ И РАЗВЕТВИТЕЛИ





3718 20 2



ШТЕКЕРЫ И ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛИ

изоляционные ленты





ХОМУТЫ ДЛЯ СТЯЖКИ КАБЕЛЕЙ



ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ ТРУБКИ







Арт. №



ЖАТНОМОНИШ

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТ

ШИНОМОНТАЖНАЯ ПАСТА (ЧЕРНАЯ, БЕЛАЯ)

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



УПЛОТНИТЕЛЬ БОРТОВ 1Л

• Герметик для уплотнения негерметичностей, возникших в результате старения закраины диска.



Обеспечивает долговечную герметичность. Наносится на борт покрышки и место ее посадки.

3560 1 8

ВУЛКАНИЗАЦИОННЫЙ ЦЕМЕНТ, СИНИЙ

• Адгезионный состав для обработки шиноремонтных грибков, заплат, радиальных и диагональных пластырей.



Предназначен для самовул-канизации (18°С) и горячей вулканизации (150°С).

3560 1 16

КЛЕЩИ БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ

Закругленная, удлиненная стальная головка молотка обеспечивает лучшую силу удара.



3530 2

ПРИКАТОЧНЫЙ РОЛИК

Для прикатки пластырей и грибков при клейке



3407 7

СКРЕБОК ДЛЯ РЕЗИНЫ

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



Rt0004

ВЕНТИЛЬ РЕЗИНОВЫЙ TR-414, TR-413

• Резиновые вентили для бескамерных шин.



3570 414 3570 413

ВЕНТИЛЬ РЕЗИНОВЫЙ TR-414, хром

• Резиновые вентили с хромированными насадками для бескамерных



3572 414

УСТАНОВЩИК ВЕНТИЛЕЙ ПЛАСТИКОВЫЙ

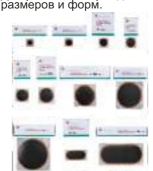
- Пластиковый рычаг для протягивания резиновых вентилей любой длины в . отверстие обода.
- Наклонный шарнир предотвращает втягивание вентиля под углом.



3575 4

ЗАПЛАТЫ И ПЛАСТЫРИ

Для ремонта повреждений разных



3560 4...

ЖГУТЫ ДЛЯ РЕМОНТА Б.К. ШИН

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



6470 41...

ГРИБКИ РЕЗИНОВЫЕ

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



3560 3 30



ЖАТНОМОНИШ

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТ

ГРУЗИКИ БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ ДЛЯ СТАЛЬНЫХ И ЛЕГКОСПЛАВНЫХ ДИСКОВ

• Набивные и самоклеющиеся.



МЕЛ ДЛЯ МАРКИРОВКИ ШИН, БЕЛЫЙ

• влагостойкий универсальный мел для шин, работает на сухих и мокрых шинах, металлах и сплавах, пластмассе, плексигласе, 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» Ø38MM

 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



СВЕРЛЕНИЕ, РЕЗАНИЕ, ШЛИФОВКА И ПОЛИРОВКА

СВЕРЛА, ФРЕЗЫ СПИРАЛЬНЫЕ СВЁРЛА DIN 338 HSS-TIAN СПИРАЛЬНЫЕ СВЁРЛА DIN 338 HSS-E/HSS-TIN Арт. N 550 ... Арт. № 5516 ... СПИРАЛЬНОЕ СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ С 2 РЕЖУЩИМИ КРОМКАМИ СПИРАЛЬНЫЕ НАРЕЗАННЫЕ СВЕРЛА С КОНУСОМ MOP3E DIN 345 5511 1 ... 5660 ... ПЕРФОРАТОРНЫЕ БУРЫ SDS-PLUS DUAL 4W ПЛОСКИЕ ЛОПАТОЧНЫЕ СВЁРЛА ПО ДЕРЕВУ



Арт. № 5614 ...



5664 6 ...

СВЕРЛА ДЛЯ ТОЧЕЧНОЙ СВАРКИ



Арт. № 53 52 3 ...

ФРЕЗА ДЛЯ ТОЧЕЧНОЙ СВАРКИ



5520 1 ...

КОНУСНЫЕ СВЁРЛА HSS, MULTI-TT FÖRCH 5*



5521 5 ...

СТУПЕНЧАТЫЕ СВЁРЛА HSS, MULTI-TT FÖRCH 5*



5522 5

НАБОР ТВЕРДОСПЛАВНЫХ ФРЕЗ 10 ПРЕДМЕТОВ





ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ НАБОР ДЛЯ НАРЕЗКИ РЕЗЬБЫ 37-ДЕТАЛЕЙ





Арт. № 5569 551



СВЕРЛЕНИЕ, РЕЗАНИЕ, ШЛИФОВКА И ПОЛИРОВКА

АРБАЗИВ, ПРОВОЛОЧНЫЕ СЧЕТКИ



ПОЛОТНА ДЛЯ КУЗОВНОЙ ПНЕВМОНОЖОВКИ **BI-METALL/BI-METALL SIG**



ПОЛОТНА ДЛЯ ЛОБЗИКОВ B-M 20/55W



5721 ...

ВОДОСТОЙКАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА P60 - P2500



5940 ...

ШЛИФБУМАГА В КРУГАХ Ø 150 MM. Р40 - Р600 НА 15 ОТВЕРСТИЙ



5935 30 ...

ШЛИФБУМАГА ДЛЯ СУХОЙ ШЛИФОВКИ В РУЛОНАХ 115 ММ X 50 М. Р40 - Р400



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



5808 5...

ОБДИРОЧНЫЕ КРУГИ COOL VISION ПО НЕРЖ. СТАЛИ



ЛЕПЕСТКОВЫЕ КРУГИ С ИННОВАЦИОННЫМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ Ø 125 MM P40 - P120



НЕЙЛОНОВЫЕ ОБДИРОЧНЫЕ КРУГИ РАЗНЫХ ТИПОВ И РАЗМЕРОВ, СЕРДЕЧНИК



ОТРЕЗНЫЕ КРУГИ ЕСО, по стали



5809N...

РЕЗИНОВЫЕ ДИСКИ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ НАКЛЕЕК Ø 90 ММ, АДАПТЕР



ЩЕТКИ КРУГЛЫЕ СТАЛЬНЫЕ, СКРУЧЕННЫЕ FÖRCH 5



5860 5 ...

ЩЕТКИ ЧАШЕЧНЫЕ СТАЛЬНЫЕ, СКРУЧЕННЫЕ FÖRCH 5



5860 5 65..

ЩЕТКИ КРУГЛЫЕ С ХВОСТОВИКОМ, СТАЛЬНЫЕ, ВОЛНИСТЫЕ FÖRCH 5



5861 5 ...

ЩЕТКИ КИСТЕВЫЕ С ХВОСТОВИКОМ, СТАЛЬНЫЕ, СКРУЧЕННЫЕ FÖRCH 5*



5860 5 ...

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



РУЧНЫЕ ПРОВОЛОЧНЫЕ ШЕТКИ СО ШЕТИНОЙ ИЗ РАЗНЫХ МЕТАЛЛОВ





СВЕРЛЕНИЕ, РЕЗАНИЕ, ШЛИФОВКА И ПОЛИРОВКА

АБРАЗИВ



БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОРОНКИ РАЗНЫХ ДИАМЕТРОВ



Арт. № 5750 ...

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



Арт. № 5939 ...

5970 ...

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПОЛИРОЛИ ВСЕХ ТИПОВ







НЕТКАНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ (СКОТЧ-БРАЙТ)



Арт. № 5951 180

САЛФЕТКИ ИЗ МИКРОФИБРЫ



Арт. № 5410 ...

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ РУКАВИЦА МИКРОФИБРА ІІ



Арт. № 5410 77

НОСИТЕЛИ ШЛИФОВАЛЬНЫХ КРУГОВ «РЕПЕЙНИК»



.....

НОСИТЕЛИ ШЛИФОВАЛЬНЫХ КРУГОВ



Арт. № 5977 1

ПОЛИРОВАЛЬНЫЙ АДАПТЕР НА РЕПЕЙНИКЕ, МЯГКИЙ ВЕЛЮР



Apr. № 5938 13



ЭЛЕКТРО И ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ

ГАЙКОВЕРТЫ





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



УДАРНЫЙ МИКРОГАЙКОВЁРТ 1/2"DR, 1100 HM



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



ИМПУЛЬСНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ГАЙКОВЕРТ 1/2"DR, 1898 HM



ГАЙКОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 1/2"DR, 400 HM



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



ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 3/4"DR, 1800 HM



ГАЙКОВЕРТ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ 1"DR, 3200 HM



Арт. № AIWS124M

ГАЙКОВЕРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 3/4"DR, 520 HM



ИМПУЛЬСНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ГАЙКОВЕРТ 1"DR, 2400 HM



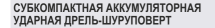
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ПНЕВМОГАЙКОВЁРТОВ





ЭЛЕКТРО И ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ

ПНЕВМОТРЕШЕТКИ, ШУРУПОВЕРТЫ, ДРЕЛИ И ШЛИФМАШИНЫ ПРОЧЕЕ





ДВУХСКОРОСТНАЯ СЕТЕВАЯ ДРЕЛЬ 705 ВТ



ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ДРЕЛЬ ПРАВОГО/ЛЕВОГО ВРАЩЕНИЯ



ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УГЛОШЛИФМАШИНА 125 MM



ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА 1450 BT



ШЛИФМАШИНКА СТЕРЖНЕВАЯ DG 7011



AP 14-2 200 E

5353 7011

МИКРОТРЕЩОТКА 1/4", 40 НМ



5350 2000

МОЩНАЯ УДАРНАЯ ПНЕВМОТРЕЩОТКА 1/2" DR, 122 HM



5350 4400

НАБОР: ПНЕВМОМОЛОТОК + ЗУБИЛА DG 5120



5351 5120

ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТРУКТУРНЫХ ШВОВ



ПРОДУВОЧНЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ



РУЧНОЙ ПОДКАЧНОЙ ПИСТОЛЕТ.



ПРОДУВОЧНЫЙ ПИСТОЛЕТ С НАСАДКОЙ **НА 4 ОТВЕРСТИЯ**



3945 300

ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ АНТИКОРРОЗИОННЫХ СОСТАВОВ





ПОДКАЧНОЙ ПИСТОЛЕТ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ

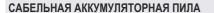


Арт. № 5370 15



ЭЛЕКТРО И ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ

ПРОЧИЙ ИНСТРУМЕНТ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ





НАБОР ДЛЯ НАГНЕТАНИЯ КОНСИСТ. СМАЗОК С ОКОШКОМ В КОЛБЕ



5354 3010

ФЕН ТЕХНИЧЕСКИЙ



НАБОР ПАЯЛЬНИКА ДЛЯ БУТАНОВОГО **FA3A 125 BT**



5482 125

ЭЛЕКТРОПАЯЛЬНИК 100/200 ВТ



5478 100

пистолет для горячего клея



МОДУЛЬНЫЕ ГРУППЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ воздуха



ЗАПОРНЫЕ МУФТЫ БЫСТРОГО ПОДСОЕДИН.,

С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

JAZ-6704A

Арт. №

3926 ...

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ШЛАНГ ПВХ



ЗАПОРНАЯ МУФТА БЫСТРОГО ПОДСОЕДИН.,



Арт. № 3927 ...

ШЛАНГ НЕЙЛОНОВЫЙ СПИРАЛЬНЫЙ



ЗАПОРНАЯ МУФТА БЫСТРОГО ПОДСОЕДИНЕНИЯ



3928 ...

РАЗВЕТВЛЕНИЕ С ДВУМЯ МУФТАМИ, С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ



3932 12 2

РАЗВЕТВЛЕНИЕ С ТРЕМЯ МУФТАМИ, С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ



ДВОЙНАЯ НАСАДКА ДЛЯ ШЛАНГА



НИПЕЛЬ ШТЕКЕРНЫЙ, С НАРУЖНОЙ



3926 12 1

ПРОТОЧНАЯ МАСЛЕНКА ДЛЯ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА



3936 14 1

СПЕЦИАЛЬНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА





5354 100 5357 200...



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

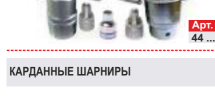
РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ





4457V 014 50

















ОТВЕРТКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ,

АДАПТЕРЫ УДАРНЫЕ

ДЛИННЫЕ



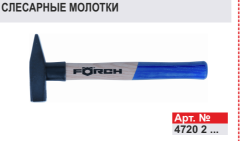




















4244 ...



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ











ОСТРОГУБЦЫ





























ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

НАБОРЫ РУЧНОГО ИНСТРУМЕНТА





4415N 172 2

НАБОР ИНСТРУМЕНТА 6-ГР. 1/2"+1/4", 94-ΠP. ECO



4415N 94 2

НАБОР ИНСТРУМЕНТА 127 ПР. ЕСО



4415N 127 2

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОКАЧКИ ТОРМОЗОВ И ЦИЛИНДРОВ СЦЕПЛЕНИЯ



Ae300173

НАБОР КОМБИНИРОВАННЫХ КЛЮЧЕЙ В РУЛОННОЙ СУМКЕ ЕСО



Арт. № 4584N 015 1

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



2748 1

БИТ-МАГАЗИН FÖRCH 5*, 52-ПРЕДМЕТА



4319 52

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



4319 100

НАБОР КОМБИНИРОВАННЫХ КЛЮЧЕЙ ЕСО



НАБОР СИЛОВЫХ ОТВЕРТОК PLUS LASERTIP FÖRCH 5*



4239 10

НАБОР СИЛОВЫХ ОТВЕРТОК FÖRCH 5*



4209V 3

НАБОР ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ ОТВЕРТОК **VDE**



4269 1

ЗЕРКАЛО ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ, ШАРНИРНОЕ



МАГНИТНЫЙ ПОДЪЕМНИК



4755 1000

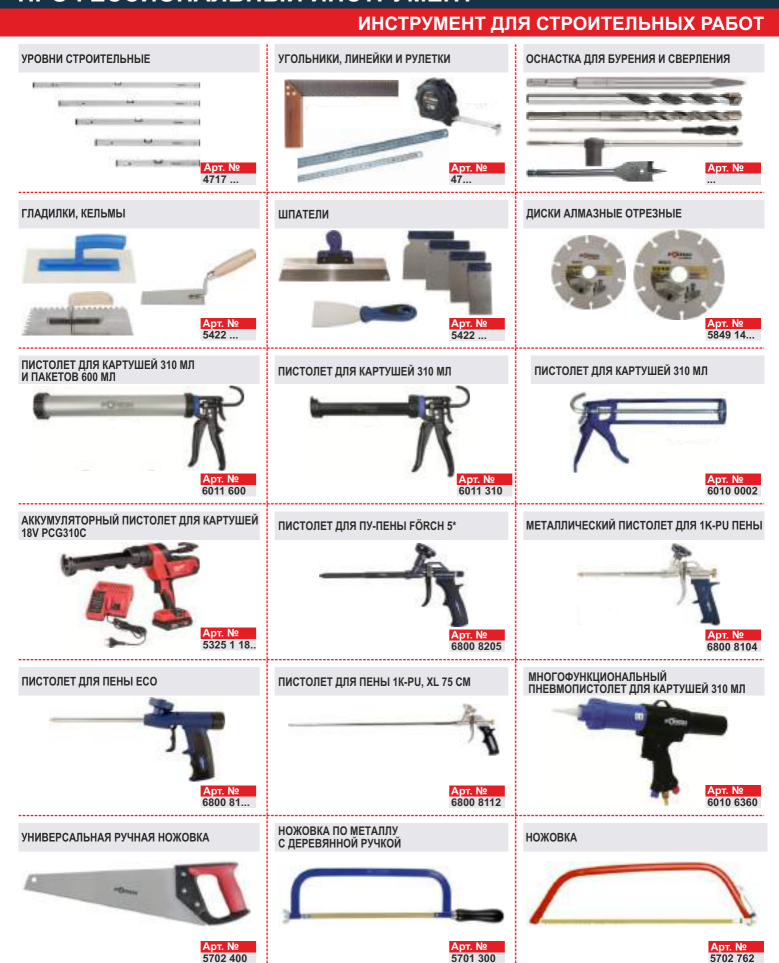
КОГТЕВОЙ ЗАХВАТ FÖRCH 5*



4755 500 2



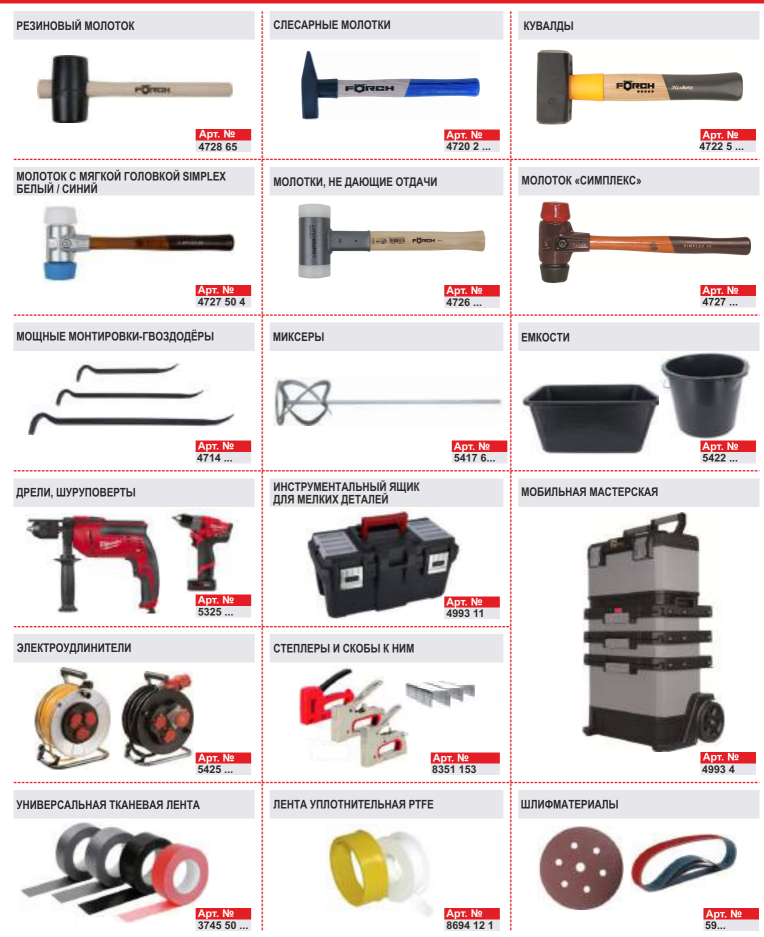
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ





ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ





ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ





































4917 5 ...

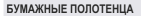






ОБОРУДОВАНИЕ МАСТЕРСКОЙ

ПРОТИРОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ, ЗАЩИТНЫЕ ПЛЕНКИ И НАКИДКИ





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

ЭКТРЕМАЛЬНО 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



5419 11

ЧЕХОЛ ДЛЯ ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ АВТОМОБИЛЯ ИЗ ИСКУССТВЕННОЙ КОЖИ



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



5419 19F



ОБОРУДОВАНИЕ МАСТЕРСКОЙ

ДИСПЕНСЕРЫ, ТЕСТЕРЫ, КЛЕЙКИЕ ЛЕНТЫ И ПРОЧЕЕ















ТЕСТЕР ТОРМОЗНОЙ ЖИДКОСТИ МІНІ



439 13

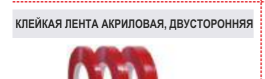
6450 0912

3745 2 50...

РЕФРАКТОМЕТР







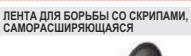




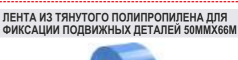




ТКАНЕВАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА СТАБИЛЬНАЯ



ПОЛОСКИ С КЛЕЕМ ДЛЯ ПРИКЛЕЙКИ







МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА



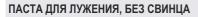






ОБОРУДОВАНИЕ МАСТЕРСКОЙ

ЛУЖЕНИЕ, ПАЙКА, СВАРКА, СПОТТЕРЫ, ПЕРЕНОСНЫЕ ФОНАРИ





5490 5...

ОЛОВЯННЫЕ СТЕРЖНИ ДЛЯ ЛУЖЕНИЯ, ЗХ КОМПОНЕНТНЫЙ СПЛАВ



5490 25

ГАЗОВАЯ ГОРЕЛКА POWER-SPOT



ПАЯЛЬНАЯ ПАСТА



5470 50

МЯГКИЙ ПРИПОЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРОРАБОТ, со свинцом



5470 05...

ПАЯЛЬНИК ГАЗОВЫЙ НА БУТАНЕ 125 BT



5482 125 1

ГАЗ ДЛЯ ЗАПРАВКИ ПАЯЛЬНИКОВ И ЗАЖИГАЛОК 75 МЛ

ГРЕБЕНКИ ДЛЯ ВЫТЯЖКИ ВМЯТИН



482 20 75

4908 316

СВАРОЧНАЯ ПРОВОЛОКА CuSi₃



РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ





СПОТТЕР КУЗОВНОЙ



4908 300 1

4908 2700

СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРЬ-ПЕРЕНОСКА НА LIION АКБ С ШАРНИРОМ



5423 53

СВЕТОДИОДНЫЙ НАЛОБНЫЙ ФОНАРЬ



СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА НА LIION АКБ 2 + 5 ECO



5423N 52

СВЕТОДИОДНЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ МАГНИТНЫЙ ФОНАРЬ



3885 77

СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРИК 5 ВТ С ЗАЩИТОЙ ОТ БЛИКОВ



ЩЕЛОЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ

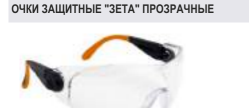


3880 1 ...



СИЗЫ И РАБОЧАЯ ОДЕЖДА

ОЧКИ, ОБУВЬ, ПЕРЧАТКИ, КУРТКИ, КОМБИНЕЗОНЫ



Арт. № 5400 906 1

ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ ПОЛНОГО ОБЗОРА FÖRCH Арт. № 5400 8

ЗАЩИТНАЯ ОБУВЬ



ПЕРЧАТКИ ТОНКИЕ ТРИКОТАЖНЫЕ



ПЕРЧАТКИ ИЗ БЫЧЬЕЙ КОЖИ



ТЕРМОПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ ЭКО



СВАРОЧНЫЕ ПЕРЧАТКИ "MIG-BASE»



Арт. № 5405 800... СВАРОЧНЫЕ ПЕРЧАТКИ ИЗ ВОЛОВЬЕЙ КОЖИ



ПЕРЧАТКИ ХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ НИТРИЛ



ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ ОДНОРАЗОВЫЕ



Арт. № 5405 40 1 ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ ОДНОРАЗОВЫЕ



ПЕРЧАТКИ ТОНКОЙ ВЯЗКИ ПОКРЫТЫЕ НИТРИЛОМ



KOMБИНЕЗОН KFZ FÖRCH



Арт. № 5406 48... КУРТКА ЗИМНЯЯ



КУРТКА





ЭЛЕКТРИКА

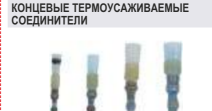
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СОЕДИНИТЕЛИ













НАКОНЕЧНИКИ С ПА-ИЗОЛЯЦИЕЙ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШТЕКЕРЫ ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ (ЖЕН. ЧАСТЬ)



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШТЕКЕРЫ ПЛОСКОГО СЕЧЕНИЯ (МУЖ. ЧАСТЬ)

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ШТЕКЕРЫ ST



3702 ...

4908 301...









НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛИ



НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ **ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛИ**



НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛИ



3703 7...

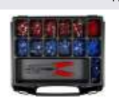
ПРОВОД FLY В КАТУШКАХ



КАБЕЛЬНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ



НАБОРЫ ЭЛЕКТРОСОЕДИНИТЕЛЕЙ





Арт. № 9007 37...



ЭЛЕКТРИКА

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СОЕДИНИТЕЛИ















3815 38...

























ЭЛЕКТРИКА

ИНСТРУМЕНТ И ХИМИЯ





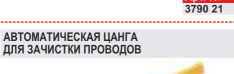






ОБЖИМНАЯ ЦАНГА ДЛЯ КОНЦЕВЫХ ГИЛЬЗ









3790 3





Арт. № 5478...

ПАЯЛЬНИК 15/30W





















6710 0880



КРЕПЕЖ И МЕТИЗЫ

БОЛТЫ, ВИНТЫ, ГАЙКИ



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.



RNSA

Förch собственные филиалы Гонконг, Китай.

собственные филиалы

🚺 дилеры

Förch дилеры

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



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

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

T./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: brest@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/forchbelarus www.facebook.com/forchbelarus



