

F  [®] **ORCH**



F  [®] **ORCH**

КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК МС-ПОЛИМЕР K127

- однокомпонентный, не содержащий растворителей, эластичный клей-герметик, соответствующий положениям немецкого свода законов о продовольствии, продуктах питания и кормах (LFGB)

Запасная насадка:

- арт. № 6015 8270



6630 6550

6630 6551

6630 6552

ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА/ВЫГОДЫ

- широкий спектр адгезии
- устойчив к УФ и атмосферным воздействиям
- очень низкий показатель усадки
- влаго-, и термостойкий от -40°C до +80°C
- устойчив к воздействиям химикалий
- окрашивается «мокрым-по-мокрому» в течение 3-х дней
- при обработке не образуется пузырей

ПРИМЕНЕНИЕ

- для эластичного склеивания различных материалов в помещении и на открытом воздухе
- особенно для деревянных и металлических материалов, в том числе панелей, дверных рам, плинтусов
- также для поверхностей, таких как бетон, штукатурка, кирпичная кладка и полистирол
- для видимых герметизационных швов на передних и задних юбках, задних стенках багажников, днища автомобилей, арок колес, крыльев и т.д.
- поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной



Арт. №	Название арт.
6630 6550	К(290МЛ)МС-П-ГЕРМЕТ.ЧЁРН. K127
6630 6551	К(290МЛ)МС-П-ГЕРМЕТ.БЕЛЫЙ K127
6630 6552	К(290МЛ)МС-П-ГЕРМЕТ.СЕРЫЙ K127



СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СИЛИКОНА R507



Арт. №

6130 1571

6130 1570

НЕЙЛОНОВЫЕ ОБДИРОЧНЫЕ КРУГИ



Арт. №

5958 100 (чёрн.)

5958 100 3

СМЕННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ КАРТУШЕЙ



Арт. №

6010 0010

РУЧНОЙ ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ТЮБИКОВ



Арт. №

6010 0001

6010 0002

КЛЕЙ ДЛЯ ПЛАСТМАСС 2К PU

- антрацитовый 2-К ПУ-клей для пластмасс
- почти для всех видов пластмасс
- простое применение

ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА/ВЫГОДЫ

- возможно применение как с, так и **без праймера**
- короткое **время отверждения 1,5-3 мин.**
- можно шлифовать уже после 10-15 мин.
- остается эластичным после отверждения
- окрашивается любыми ЛКМ после 45-60 мин.
- постоянная термостойкость от -40°C до +140°C (кратковременно до +150°C)
- короткие смесительные форсунки для небольшой потери материала
- многоразовое использование, даже после нескольких недель, просто заменив смесительную форсунку

ПРИМЕНЕНИЕ

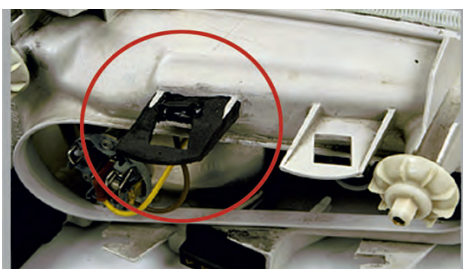
- почти все пластмассы, стекловолокна и т.п., например, клипсы и фиксаторы дверных панелей, обивки потолка, внутренние панели, корпуса зеркал, решетки радиатора, бамперы, спойлеры, корпуса фар и т.д.
- пожалуйста, обратите внимание на описание продукта (2К-клей)

Арт. №	Название арт.
6660 2300	КЛЕЙ ДЛЯ ПЛАСТМАСС 2К PU
6660 4208	СМЕС ФОРСУНК Д. КЛЕЯ 2К PU
6660 4201	СТАНД ПИСТОЛЕТ 1:1/2К-КАР.50МЛ



Технические данные

Смесительная форсунка Длина (мм)	Кол-во смесительных элементов
91	15



СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

ПИСТОЛЕТ Д. 2К КЛЕЯ



Арт. №
6660 4201

ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКЛА И ЛАКА 1К-PUR R540



Арт. №
6110 1000

ПЕРВИЧНОЕ ГРУНТОВОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ K148



Арт. №
6660 4255

ЛЕНТА ДЛЯ РЕМОНТА ПЛАСТМАСС



Арт. №
6660 4256



6110 0914

6110 0951



6110 0952



6110 0960

ОЧИСТИТЕЛЬ ТОРМОЗОВ «ПРЕМИУМ» R510

- очиститель тормозов «Премиум» без ацетона очищает детали тормозов (например, диски, барабаны, механизмы, колодки и пр.), детали сцепления (накладки, диски)

Подходящие сливные краны:

- 5 л: Арт. № 6000 0020
- 30 л: Арт. № 6000 0025
- 60 л: Арт. № 6000 0016

Подходящий металлический шаровый кран для канистры:

- 30 л: Арт. № 6000 0027

Подходящий металлический шаровый кран для бочки:

- 60 л: Арт. № 6000 0024



ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА/ВЫГОДЫ

- высокая степень очистки
- объем аэрозоля 600 мл с шаровым клапаном: распыление в любом положении
- аэрозоль заполнен экологически чистым пропеллентом
- не содержит FCKW, SKW, кадмия, свинца, коррозионных веществ



ПРИМЕНЕНИЕ

- распылить на загрязненные детали
- дать загрязненной смеси стечь
- дать просохнуть обработанной поверхности
- при необходимости протереть ветошью
- при сильном загрязнении повторить действия
- резиновые, пластмассовые и лакированные детали сначала проверить на совместимость в неприметном месте

Арт. №	Название арт.
6110 0914	ОЧИСТ.ТОРМ.PREMIUM 600МЛ R510
6110 0951	ОЧИС.ТОРМОЗОВ .PREM. R510(5Л)
6110 0952	ОЧИС.ТОРМОЗОВ .PREM.R510(30Л)
6110 0960	ОЧИСТ.ТОРМОЗ.PREMIUM R510(60Л)



СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

БУМАЖНЫЕ ПОЛОТЕНЦА



Арт. №
5413 10

ТОНКО ВЯЗАНЫЕ ПЕРЧАТКИ НА ОСНОВЕ ПОЛИУРЕТАНА



Арт. №
5405 91 7-11

ПОМА-РАСПЫЛИТЕЛЬ ЖИДКОСТЕЙ



Арт. №
6000 0954

ОЧИСТИТЕЛЬ ТОРМОЗОВ R511 ECO

- очиститель тормозов ECO R511 без содержания ацетона для быстрой очистки дисковых и барабанных тормозов, колодок, а также деталей сцепления

ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА/ВЫГОДЫ

- в основе специальный сорт бензина
- предназначен также для сильно замасленных и загрязненных деталей разных агрегатов
- оптимальный чистящий эффект за счет высокой скорости испарения
- предотвращает образование завихрений тормозной пыли
- аэрозоль заполнен экологически чистым пропеллентом
- не содержит FCKW, СКW, кадмия, свинца, коррозионных веществ
- с шаровым краном: распыление в любом положении

ПРИМЕНЕНИЕ

- нанести на загрязненную поверхность с расстояния, примерно, 20 см, дать загрязненной смеси стечь
- при сильном загрязнении повторить действие
- при применении продукта из бочки нанести при помощи тряпки, кисти или распылительного пистолета, дать подействовать и собрать загрязненную смесь

Арт. №	Название арт.
6110 0912	ОЧИСТ.ТОРМОЗОВ ECO 500МЛ R511



СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

БУМАЖНЫЕ ПОЛОТЕНЦА



Арт. №
5413 10

ТОНКО ВЯЗАНЫЕ ПЕРЧАТКИ НА ОСНОВЕ ПОЛИУРЕТАНА



Арт. №
5405 91 7-11

МАЛЯРНАЯ КИСТЬ



Арт. №
5415 1



6110 0913



6110 0915



6110 0930

ОЧИСТИТЕЛЬ ТОРМОЗОВ R500

- профессиональный очиститель тормозов с содержанием ацетона является высококонцентрированным очистителем для применения в промышленности, мастерских, при ремонте и монтаже

Подходящие сливные краны для канистр:

- 5 л: Арт. № 6000 0020
- 30 л: Арт. № 6000 0025

Подходящий металлический шаровый кран для канистры :

- 30 л: Арт. № 6000 0027

Подходящий флакон-распылитель 500мл:

- Арт. № 6000 0031



ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА/ВЫГОДЫ

- предотвращает образование завихрений тормозной пыли
- работает, не оставляя следов
- нет остаточного налета
- глубокое очищение пор
- удаляет жиры и смолы
- после применения чистейшая поверхность
- без силикона и политетрафторэтилена



ПРИМЕНЕНИЕ

- устранение масел, жиров, смол, остатков клея, пыли от тормозов сцеплений
- очищение деталей двигателя, пружин, электрокомпонентов, стартеров, роликовых подшипников и направляющих
- удаление въевшихся пятен на обивке и текстиле
- при применении на пластмассе, резине, красках, текстиле и обивке, сначала проверить на совместимость в неприметном месте

Арт. №	Название арт.
6110 0913	ОЧИСТ.ТОРМ.PROF. 500МЛ R500
6110 0915	6110 0915ОЧИСТИТ.ТОРМ.PROF. R500(5Л)
6110 0930	6110 0930ОЧИСТИТ.ТОРМ.PROF.R500(30Л)



СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

БУМАЖНЫЕ ПОЛОТЕНЦА



Арт. №
5413 10

ТОНКО ВЯЗАНЫЕ ПЕРЧАТКИ НА ОСНОВЕ ПОЛИУРЕТАНА



Арт. №
5405 91 7-11

ПНЕВМО-БАЛЛОН АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЗАЛИВНОЙ



Арт. №
6000 0031

POLINOX

- специальное средство для ухода за такими матовыми (неполированными) материалами, как нержавеющая сталь и алюминий, а также за хромом и ЛКП
- очистка, уход и консервация за один шаг
- не содержит силикона и антистатично
- удаляет пыль, грязь, отпечатки пальцев и остатки смазок, не оставляя разводов
- прочная защитная пленка позволяет воде стекать и предотвращает окисления и коррозию

ВАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА/ВЫГОДЫ

- очень хорошая производительность
- удаляет следы окислов с металлизированных поверхностей
- легкое приведение к презентабельному внешнему виду, например, мотоциклов после зимнего хранения
- удаляет въевшиеся загрязнения различного характера с ЛКП

ПРИМЕНЕНИЕ

- распылите на поверхность, оставьте на короткое время и тщательно разотрите сухой мягкой тканью
- при необходимости располируйте микрофиброй

Арт. №	Название арт.
6130 1797	POLINOX 400МЛ P361





НЕМНОГО ПОЗИТИВА!



Сегодня с утра по National Geographic смотрела как гепард догнал и съел газель.



С ПАССАЖИРАМИ?



ЕСЛИ БЫ У МЕНЯ БЫЛ ТАКОЙ АВТОМЕХАНИК

МОЯ МАШИНА ЛОМАЛАСЬ БЫ КАЖДЫЙ ДЕНЬ

ДО ВСТРЕЧИ
В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ

ООО «ФБ Трейдинг»



г. Минск, пер. Ольшевского 7/9, пом. 101
GSM: +375-44-701-67-83
факс: +375-17-379-42-25

www.foerch.by
market@foerch.by

Instagram: [instagram.com/foerchbelarus](https://www.instagram.com/foerchbelarus)
Facebook: [facebook.com/foerchbelarus](https://www.facebook.com/foerchbelarus)
ВКонтакте: vk.com/foerchbelarus

