

4CR DETAILING
car refinsh



КАТАЛОГ ТОВАРОВ



ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ (0.5 л)

8842



Готовый к нанесению антистатический состав на основе поверхностно-активных веществ для очистки стекла и хромированных поверхностей. Быстро высыхает, не оставляя разводов.

Применяется для очистки автомобильных стекол и хромированных деталей от дорожных загрязнений и масляной пленки.

Артикул 6.8842.0500

ОЧИСТИТЕЛЬ ДИСКОВ (0.5 л)

8844



Готовый к применению кислотный моющий состав для очистки колесных дисков и изделий из лёгких сплавов. Качественно и быстро удаляет сажу, пыль, ржавчину и налёт от тормозных колодок.

Применяется для очистки от дорожных загрязнений колесных дисков, а также деталей из легких сплавов.

Артикул 6.8844.0500

ОЧИСТИТЕЛЬ БИТУМНЫХ ПЯТЕН (0.5 л)

8845



Готовый к нанесению состав на основе органических растворителей для удаления смолы, битума, следов от автомобильной резины, нефтепродуктов, копоти, растительных остатков, антикоррозийных средств и прочих загрязнений.

Применяется для удаления загрязнений указанного типа с лакокрасочного покрытия, автомобильных стекол, фар, хромированных и пластиковых элементов отделки кузова.

Артикул 6.8845.0500

ОЧИСТИТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ (0.5 л)

8846



Готовый к нанесению состав на основе неорганических кислот во флаконе для очистки стальных и неметаллических материалов от ржавчины.

Применяется для удаления ржавчины с необработанных металлических деталей транспортных средств и металлоконструкций, а также ржавых потеков с лакокрасочных покрытий, стекла, пластика и других неметаллических материалов.

Артикул 6.8846.0500



ОЧИСТИТЕЛЬ-КОНДИЦИОНЕР ДЛЯ КОЖИ (0.5 л)

8851



Готовый к нанесению состав на основе глицерина, силиконового масла и поверхностно-активных веществ эффективно удаляет загрязнения из микротрещин кожаной обивки, значительно обновляя ее внешний вид и не повреждая естественной структуры кожи.

Применяется для очистки и обновления кожаных поверхностей автомобилей и мотоциклетного снаряжения, а также в бытовых целях, например, для ухода за кожаной обивкой мебели, аксессуарами и одеждой.

Артикул 6.8851.0500

ПОЛИРОЛЬ-ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА (0.5 л)

8852



Готовый к применению состав на основе поверхностно-активных веществ, глицерина и силиконового масла для очистки и восстановления внешнего вида пластиков, а также очистки и полировки изделий из кожи, винила, пластика и резины.

Применяется для очистки приборных панелей автомобилей, неокрашенных бамперов, шин, а также для очистки и полировки кожаной и виниловой обивки автомобилей.

Артикул 6.8852.0500

ОЧИСТИТЕЛЬ КОВРОВ И ОБИВКИ (0.5 л)

8853



Готовый к нанесению состав на основе поверхностно-активных веществ и комплексообразователей для очистки тканевых материалов, велюра и ковровых покрытий, в том числе в бытовых целях.

Применяется для очистки и обновления тканевой обивки в салоне автомобиля, а также в бытовых целях для ухода за тканевой обивкой мебели и ковровыми покрытиями.

Артикул 6.8853.0500

ПОЛИРОЛЬ ДЛЯ ШИН (0.5 л)

8860



Готовый к нанесению профессиональный защитный состав на основе глицерина, поверхностно-активных веществ и красителя для ухода за шинами и прочими резиновыми деталями автомобиля. Не дает глянцевого блеска.

Применяется для обновления внешнего вида резиновых поверхностей в процессе текущего обслуживания, а также предпродажной подготовки автомобилей.

Артикул 6.8860.0500



ОЧИСТИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ (0.5 л)

8861



Готовый к нанесению моющий состав на основе поверхностно-активных веществ во флаконе для очистки от пригоревших технических жидкостей, масляных подтеков, солевых отложений и т.п.

Применяется для проведения предпродажной подготовки автомобилей, для очистки двигателя и моторного отсека автомобилей, мотоциклов, катеров, садовой и сельхозтехники, а также перед ремонтом и после него.

Артикул 6.8861.0500

ТРИГГЕР ДЛЯ РАСПЫЛИТЕЛЯ ЧЕРНЫЙ

6000



Механическое устройство для распыления готовых очищающих составов. Изготовлено из химически стойкого пластика.

Артикул 6.0002

КОМПЛЕКТ МНОГОРАЗОВЫХ ЧЕХЛОВ
CLEAN SET PROF1 «2 в 1» НА РУЛЬ И РЫЧАГ КПП

1144



Комплект многоразовых чехлов на рулевое колесо и рычаг коробки переключения передач.

Артикул 6.1144.0002



РАСПЫЛИТЕЛЬ (1 л)

6600



Распылитель для маловязких жидких материалов, стойкий к стандартным очистителям.

Артикул 66001000

ЗАЩИТНОЕ ГИДРОФОБНОЕ ПОКРЫТИЕ C-GLAZE
(0.2 л)

8820



Покрытие 4CR C-Glaze легко и быстро наносится на все виды наружных поверхностей автомобиля: ЛКП, стекло, пластик, хром. Придает лакокрасочному покрытию непревзойденный блеск и стойкость, предотвращает преждевременное загрязнение обработанных поверхностей, обладает гидрофобными свойствами.

Артикул 6.8820.0200



ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ КОНЦЕНТРАТ (5 кг)

8842



Концентрированный антистатический состав на основе поверхностно-активных веществ для очистки стекла и хромированных поверхностей. Быстро высыхает, не оставляя разводов и пленки.

Применяется для очистки автомобильных стекол и хромированных деталей от дорожных загрязнений и масляной пленки. Разбавляется водой в пропорции: 150–200 г на 1 л воды, в зависимости от степени загрязнения.

Артикул 6.8842.5000

ОЧИСТИТЕЛЬ СЛЕДОВ ОТ НАСЕКОМЫХ КОНЦЕНТРАТ (1 л)

8843



Концентрированный состав на основе поверхностно-активных веществ с приятным запахом эффективно удаляет следы от насекомых и растительных почек со стекла, пластика и хромированных поверхностей.

Применяется для удаления следов от насекомых и растительных почек с автомобильных стекол, пластиковых и хромированных бамперов, капотов, решёток радиаторов и пр. Разбавляется водой в пропорции: 100–200 г на 1 л воды, в зависимости от степени загрязнения.

Артикул 6.8843.1000

**ОЧИСТИТЕЛЬ СЛЕДОВ ОТ НАСЕКОМЫХ
КОНЦЕНТРАТ (5 кг)****8843**

Концентрированный состав на основе поверхностно-активных веществ с приятным запахом эффективно удаляет следы от насекомых и растительных почек со стекла, пластика и хромированных поверхностей.

*Применяется для удаления следов от насекомых и растительных почек с автомобильных стекол, пластиковых и хромированных бамперов, капотов, решёток радиаторов и пр.
Разбавляется водой в пропорции: 100–200 г на 1 л воды, в зависимости от степени загрязнения.*

Артикул 6.8843.5000

**ОЧИСТИТЕЛЬ ДИСКОВ
КОНЦЕНТРАТ (6 кг)****8844**

Концентрированный кислотный моющий состав для очистки колесных дисков и изделий из лёгких сплавов. Качественно и быстро удаляет сажу, пыль, ржавчину и налёт с тормозных колодок.

*Применяется для очистки от дорожных загрязнений колесных дисков, а также деталей из легких сплавов.
Разбавляется водой в пропорции: 200–500 г на 1 л воды, в зависимости от степени загрязнения.*

Артикул 6.8844.5000



ОЧИСТИТЕЛЬ БИТУМНЫХ ПЯТЕН (5 л)

8845



Готовый к нанесению состав на основе органических растворителей для удаления смолы, битума, следов от автомобильной резины, нефтепродуктов, копоти, растительных остатков, антикоррозийных средств и прочих загрязнений.

Применяется для удаления загрязнений указанного типа с лакокрасочного покрытия, автомобильных стекол, фар, хромированных и пластиковых элементов отделки кузова.

Артикул 6.8845.5000

ОЧИСТИТЕЛЬ САЛОНА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРАТ (1 л)

8850



Концентрированный состав на основе комплексобразователя и поверхностно-активных веществ с приятным запахом для очистки тканей и ковровых покрытий.

*Применяется для очистки и обновления тканевой обивки в салоне автомобиля, а также в бытовых целях для ухода за тканевой обивкой мебели и ковровыми покрытиями.
Разбавляется водой в пропорции: 100–200 г на 1 л воды.*

Артикул 6.8850.1000

ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ
КОНЦЕНТРАТ (5 кг)

8850



Концентрированный состав на основе комплексообразователя и поверхностно-активных веществ с приятным запахом для очистки тканей и ковровых покрытий.

*Применяется для очистки и обновления тканевой обивки в салоне автомобиля, а также в бытовых целях для ухода за тканевой обивкой мебели и ковровыми покрытиями.
Разбавляется водой в пропорции: 100–200 г на 1 л воды.*

Артикул 6.8850.5000

ОЧИСТИТЕЛЬ-КОНДИЦИОНЕР ДЛЯ КОЖИ (5 кг)

8851



Готовый к нанесению состав на основе глицерина, силиконового масла и поверхностно-активных веществ эффективно удаляет загрязнения из микротрещин кожаной обивки, значительно обновляя ее внешний вид и не повреждая естественной структуры кожи.

Применяется для очистки и обновления кожаных поверхностей автомобилей и мотоциклетного снаряжения, а также в бытовых целях, например, для ухода за кожаной обивкой мебели, аксессуарами и одеждой.

Артикул 6.8851.5000



ПОЛИРЬ-ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА КОНЦЕНТРАТ (5 кг)

8852



Концентрированный состав на основе поверхностно-активных веществ, глицерина и силиконового масла для очистки и восстановления внешнего вида пластиков, а также очистки и полировки изделий из кожи, винила, пластика и резины.

*Применяется для очистки приборных панелей автомобилей, неокрашенных бамперов, шин, а также для очистки и полировки кожаной и виниловой обивки автомобилей.
Развести с водой в соотношении 1:1 по объему.*

Артикул 6.8852.5000

ПОЛИРЬ ДЛЯ ШИН КОНЦЕНТРАТ (5 кг)

8860



Концентрированный профессиональный защитный состав на основе глицерина, поверхностно-активных веществ и красителя для ухода за шинами и прочими резиновыми деталями автомобиля.

*Применяется для обновления внешнего вида резиновых поверхностей в процессе текущего обслуживания, а также предпродажной подготовки автомобилей.
Разбавляется водой в пропорции: 300–500 г на 1 л воды.*

Артикул 6.8860.5000



ОЧИСТИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ КОНЦЕНТРАТ (5 кг)

8861

Концентрированный моющий состав на основе поверхностно-активных веществ для очистки поверхности двигателя и других деталей моторного отсека от пригоревших технических жидкостей, масляных потёков, солевых отложений и т.п.

Применяется для проведения предпродажной подготовки автомобилей, для очистки двигателя и моторного отсека автомобилей, мотоциклов, катеров, садовой и сельхозтехники, а также перед ремонтом и после него.

Разбавляется водой в пропорции: 100–200 г на 1 л воды.

Артикул 6.8861.5000



ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ОЧИСТИТЕЛЬ TORNADOR

8875



Аппарат для пневмохимчистки **«TORNADOR»** позволяет проводить комплексную очистку поверхностей, выполненных из текстиля, кожи и пластика. С его помощью легко можно очистить как салон автомобиля, так и его двигатель, стекла, колесные диски.

Артикул 6.8875.0001



ПЫЛЕСОС

9500

Пылесос для сухой уборки салона автомобиля. Также подходит для удаления загрязнений, возникающих в процессе зачистки и шлифовальных работ, сопровождающихся образованием пыли.

- Плавная регулировка скорости всасывания воздуха
- Возможно подключение электро- и пневмоинструмента
- Функция «автоматический старт/стоп» при включении/выключении инструмента
- Тройная фильтрация воздуха: пылесборный мешок + водный фильтр + фильтр HEPA для ультратонкой очистки
- Водный фильтр задерживает 100% частиц пыли размером крупнее 4 мкм.

Артикул 6.9500.0001



**САЛФЕТКА ИЗ МИКРОФИБРЫ ДЛЯ
ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ПОЛИРОВКИ 400x400 мм**

8880



Салфетка из мягкой микрофибровой ткани с коротким ворсом для полировки с применением абразивных и универсальных полировальных паст, а также для очистки лакокрасочных покрытий. Края салфетки обработаны ультразвуком для того, чтобы устранить отделение волокон со временем.

Артикул 6.8880.0001

**САЛФЕТКА ИЗ МИКРОФИБРЫ
ДЛЯ ПРОТИРКИ 600x400 мм**

8882



Салфетка из мягкой микрофибровой ткани с коротким ворсом для протирки кузова, стекол и прочих поверхностей. Края салфетки обработаны ультразвуком для того, чтобы устранить отделение волокон со временем.

Артикул 6.8882.0001

**САЛФЕТКА ИЗ МИКРОФИБРЫ ДЛЯ
ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ПОЛИРОВКИ 400x400 мм****8883**

Салфетка из мягкой микрофибровой ткани с коротким ворсом для полировки с применением абразивных и универсальных полировальных паст, а также для очистки лакокрасочных покрытий. Края салфетки обработаны ультразвуком для того, чтобы устранить отделение волокон со временем.

Артикул 6.8883.0001

**БЛОК ИЗ МИКРОФИБРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ
130x90x40 мм****8884**

Блок из мягкой микрофибровой ткани удобен для бережной очистки с применением специализированных очистителей таких поверхностей в салоне автомобиля, как обивка потолка, кожаная и велюровая обивка сидений, пластиковых деталей и прочего.

Артикул 6.8884.0001



**САЛФЕТКА ИЗ МИКРОФИБРЫ ДЛЯ УБОРКИ
В САЛОНЕ 400x600 мм**

8885



Универсальная салфетка из микрофибровой ткани для уборки и предварительной очистки салона автомобиля.

Артикул 6.8885.0001

**САЛФЕТКА ИЗ МИКРОФИБРЫ ДЛЯ ФИНИШНОЙ
ОБРАБОТКИ 400x400 мм**

8886



Салфетка из мягкой микрофибровой ткани с ворсом средней длины и окантовочной лентой для обработки лакокрасочного покрытия с применением финишных полировальных паст или гидрофобного покрытия 4CR C-Glaze.

Артикул 6.8886.0001

**САЛФЕТКА ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ИЗ
МИКРОВОЛОКНА 400x400 мм****6250**

Салфетка для быстрой и эффективной очистки, изготовленная на основе микроволокна с трикотажной структурой. При помощи салфетки возможна эффективная очистка от пыли, уборка воды и масла. Не образует ворса.

Артикул 62500001

**НАБОР ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫХ САЛФЕТОК ИЗ
МИКРОВОЛОКНА 400x400 мм (4 шт.)****6250**

Набор салфеток для быстрой и эффективной очистки, изготовленных на основе микроволокна с трикотажной структурой. При помощи салфетки возможна эффективная очистка от пыли, уборка воды и масла. Не образует ворса.

Артикул 62500005



ГЛИНА ОЧИЩАЮЩАЯ «CLAY BAR» (200 г)

8862



Глина 4CR «**CLAY BAR**» предназначена для очистки лакокрасочного покрытия от остатков дорожного битума, смол и пр., в особенности, перед полировальными работами.

Артикул 6.8862.0200

ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ НА ШТАТИВЕ

9700



Переносная светодиодная лампа на штативе с высоким световым потоком для освещения рабочей зоны. Комплектуется удобным штативом, имеет 3 степени регулировки яркости. Работает от сети 220 В или от встроенного аккумулятора.

Артикул 6.9700.0001



ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ АБРАЗИВНАЯ (1 л)

8060



Эффективная абразивная паста на основе оксида алюминия для полирования покрытий с использованием меховых и поролоновых полировальных дисков высокой и средней жесткости. Быстро удаляет следы эксплуатации, опыл от лакокрасочных материалов и шлифовальные риски от абразива P1500. Не содержит силикона.

Артикул 80601000

ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ (1 л)

8065



Высокоэффективная абразиво-химическая полировальная паста на водной основе для автомобильных лакокрасочных покрытий. Устраняет следы эксплуатации и шлифовальные риски от абразивов P2000. Быстро придает отличный блеск и обеспечивает идеальный результат за одну операцию полирования.

Подходит для всех покрытий, не содержит силикона. Обладает приятным персиковым запахом.

Артикул 80651000

ПАСТА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ФИНИШНАЯ (1 л)**8070**

Полировальная паста на водной основе для придания покрытиям высокого блеска. Паста за одну операцию удаляет небольшие царапины от абразивных паст и шлифовальные риски от абразивов Р3000, создавая лакокрасочное покрытие «зеркального» качества. Паста высокоэффективно убирает эффект голограммы, появляющийся после обработки другими пастами. Рекомендуется использовать машинную обработку на оборотах 1500-2000 об/мин. Обладает приятным фисташковым запахом.

Артикул 80701000

**САЛФЕТКА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПОЛИРОЛИ
320x360 мм (400 шт.)****8400**

Специальная мягкая безворсовая салфетка на основе искусственного нетканого материала для ручного нанесения полировальных паст.

Артикул 84000400



**ПОЛИРОВАЛЬНИК СРЕДНЕЙ ЖЕСТКОСТИ
(Ø150 мм)**

8716



Полировальный круг средней жесткости из уплотненного вспененного полиуретана для машинной полировки с любыми полировальными пастами.

Артикул 6.8716.0150

**ПОЛИРОВАЛЬНИК ДЛЯ АБРАЗИВНОЙ
ПОЛИРОВАЛЬНОЙ ПАСТЫ (Ø150 мм)**

8717



Полировальный круг средней жесткости из вспененного полиуретана для быстрого и эффективного удаления шлифовальных рисков, следов окисления, царапин со всех видов лакокрасочных покрытий.

Артикул 6.8717.0150

ПОЛИРОВАЛЬНИК ЖЕСТКИЙ (Ø150 мм)**8718**

Полировальный круг средней мягкости на основе вспененного полиуретана для машинной полировки особо чувствительных поверхностей с использованием абразивной полировальной пасты.

Артикул 6.8718.0150

ПОЛИРОВАЛЬНИК РИФЛЕННЫЙ МЯГКИЙ (Ø150 мм)**8719**

Полировальный круг с рифленой поверхностью из очень мягкого вспененного полиуретана для машинной полировки. Высокоэффективно убирает эффект голограммы.

Артикул 6.8719.0150



ПОЛИРОВАЛЬНИК ИЗ ИСКУССТВЕННОЙ ШЕРСТИ

8500



Полировальный круг из искусственной шерсти для высокоэффективной полировки.

Артикул 6.8500.0150 Ø150 мм
Артикул 6.8500.0180 Ø180 мм

ПОЛИРОВАЛЬНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЖЕСТКИЙ

8711



Полировальный диск может использоваться как с абразивными, так и с универсальными полировальными пастами. Благодаря твердой структуре обладает максимальной режущей способностью. Конусовидная форма идеально подходит для работы с эксцентриковыми полировальными машинками. Центральное отверстие улучшает рассеивание тепла и упрощает центровку диска.

Артикул 6.8711.0100 Ø80/100 мм
Артикул 6.8711.0150 Ø125/150 мм
Артикул 6.8711.0180 Ø150/180 мм

**ПОЛИРОВАЛЬНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
СРЕДНЕЙ ЖЕСТКОСТИ****8713**

Полировальник предназначен для устранения средних и небольших царапин. Конусовидная форма идеально подходит для работы с эксцентриковыми полировальными машинками. Центральное отверстие улучшает рассеивание тепла и упрощает центровку диска.

Артикул 6.8713.0100 Ø80/100 мм

Артикул 6.8713.0150 Ø125/150 мм

Артикул 6.8713.0180 Ø150/180 мм

ПОЛИРОВАЛЬНИК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МЯГКИЙ**8714**

Полировальный круг 8714 имеет мягкую и плотную структуру, которая идеально подходит для достижения финишного блеска и устранения эффекта голограммы.

Конусовидная форма идеально подходит для работы с эксцентриковыми полировальными машинками. Центральное отверстие улучшает рассеивание тепла и упрощает центровку диска.

Артикул 6.8714.0100 Ø80/100 мм

Артикул 6.8714.0150 Ø125/150 мм

Артикул 6.8714.0180 Ø150/180 мм



МАШИНКА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ

8650



Эксцентриковая (орбитальная) полировальная машинка 4CR – это электрический полировальный инструмент, при помощи которого можно получить превосходное качество полировки. Большой ход эксцентрика в 21 мм способствует снижению общего времени, затрачиваемого на полирование. Идеально подходит для работы с большими площадями. Центральное отверстие улучшает рассеивание тепла и упрощает центровку диска.

Артикул 6.8650.0021 Ø150 мм/ход 21 мм

МАШИНКА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ**8650**

Эксцентриксовая (орбитальная) полировальная машинка 4CR – это электрический полировальный инструмент, при помощи которого можно получить превосходное качество полировки. Большой ход эксцентрика в 15 мм способствует снижению общего времени, затрачиваемого на полирование. Идеально подходит для работы на изогнутых поверхностях.

Артикул 6.8650.0015 Ø125 мм / ход 15 мм



МАШИНКА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ

8500



Эксцентрик (орбитальная) полировальная машинка 4CR подходит для точечного ремонта и обработки труднодоступных участков. Более плотно используется рабочая поверхность полировальника, что позволяет достичь превосходных результатов без «голограмм».

Артикул 6.8500.0075 Ø75 мм / ход 12 мм



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИРОВАЛЬНЫХ МАШИНОК

8601

Универсальный настенный держатель из прочного ABS-пластика для полировальных и шлифовальных машинок.

- Легко монтируется на любую поверхность
- Обеспечивает быстрый доступ к инструменту
- Имеет стильный дизайн и продуманную конструкцию с отсеком для хранения шнура питания
- Изготовлен из прочного ABS-пластика, стойкого к влаге и химическим компонентам полировальных составов
- Неприхотлив в уходе.

Артикул 6.8601.1000



КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ
АВТОМОБИЛЬНЫХ ФАР

8890



Комплект для восстановления автомобильных фар предназначен для фар из поликарбоната, поврежденных при эксплуатации. В результате восстановления пластиковая линза приобретает внешний вид новой детали. Комплект позволяет устранить такие дефекты пластиковой поверхности, как потертости, пожелтение, микроцарапины.

Восстановление пластиковой поверхности происходит под воздействием паров жидкости для восстановления фар, которые образуются в парогенераторе, получающем электропитание от 12-В сетевого адаптера из комплекта поставки.

Артикул 6.8890.0001

ОЗОНАТОР

9800



АРОМАТИЗАТОР



Артикул 6.6330.0001

Озонатор 4CR 9800 предназначен для очистки и дезинфекции воздуха, поверхностей и частей легковых автомобилей, фургонов, трейлеров, а также помещений объемом до 50 м³ от неприятных запахов, вирусов, бактерий, плесени, грибков, аллергенов посредством генерации озона. На данный момент - это самый эффективный аппарат в этой сфере.

Артикул 6.9800.0001



НАБОР ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКА С
ГАЗОВЫМ ПАЯЛЬНИКОМ

5600



Набор включает легкую и компактную газовую горелку, используемую для сварки пластиковых деталей, автомобильных бамперов, арматуры автомобильных фар, устранения трещин, разрывов, разломов и царапин. Кроме того, газовая горелка может быть использована для точных и сложных работ, например, пайки металлическим припоем.

Артикул 6.5600.1000

**НАБОР ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКА С
ТЕПЛЫМ ПИСТОЛЕТОМ****5610**

Тепловой пистолет с ЖК-дисплеем для ремонта / сварки пластика, удаления клея и красок, сушки материалов, осадки, изгибания термопластичных искусственных материалов и т.п. Имеет 3 рабочих режима (холодный воздух + горячий воздух). В комплекте: насадки различной формы и расходные материалы. Производительность по воздуху - до 550 л/мин. На дисплее отображается текущая температура воздушного потока.

Артикул 6.5610.1000



ПРИПОЙ ABS 210 x 4 мм (5 шт.)

5600

Припой в прутках из акрилонитрил-бутадиен-стирольного (ABS) пластика для ремонта пластиковых деталей автомобилей.

Артикул 6.5600.1001



ПРИПОЙ PP 210 x 2 x 2.4 мм (5 шт.)

5600

Припой в прутках из полипропиленового (PP) пластика для ремонта пластиковых деталей автомобилей.

Артикул 6.5600.1002

СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ 70 x 120 мм (5 шт.)

5600



Армирующая сетка из нержавеющей стали для ремонта пластика.

Артикул 6.5600.1003



КОМБИНЕЗОН МАЛЯРНЫЙ ОДНОРАЗОВЫЙ

6510



Легкий одноразовый малярный комбинезон с капюшоном, застежкой-молнией по всей длине и эластичными вставками в пояс и манжеты рукавов и штанин. Эффективно защищает от попадания шлифовальной пыли, брызг воды, масел, смазки, растворителей и красок. Изготовлен из легколаминированного этиленпропиленового сополимера. Благодаря микропорам такой материал обладает хорошей паро- и воздухопроницаемостью, что позволяет коже дышать, поэтому работа в нем не вызывает дискомфорта, связанного с перегревом организма.

Артикул 6.6510.1001 размер М
Артикул 6.6510.1002 размер L
Артикул 6.6510.1003 размер XL
Артикул 6.6510.1004 размер XXL

КОМБИНЕЗОН МАЛЯРНЫЙ ЧЁРНЫЙ**6525**

Многоразовый черный малярный комбинезон с капюшоном, застежкой-молнией по всей длине и эластичными вставками в пояс и манжеты. Капюшон эффективно защищает от попадания воды, пыли, брызг растворителей и красок. Комбинезон изготовлен из полиэфира, имеющего безворсовую структуру и обладающего высокой износостойкостью, малым весом и устойчивостью к химическим веществам.

Артикул 6.6525.0001 размер М
Артикул 6.6525.0002 размер L
Артикул 6.6525.0003 размер XL
Артикул 6.6525.0004 размер XXL



ПЕРЧАТКИ НИТРИЛОВЫЕ ЧЕРНЫЕ

6749



Резиновые черные перчатки из 100% нитрилкаучука эффективно предотвращают попадание неорганических загрязнений, жиров и силикона на лакокрасочные покрытия.

Перчатки отлично предохраняют кожу во время подготовительных работ, особенно при смешивании и разбавлении красок, что позволяет избежать раздражения кожи.

Артикул 6.6749.0001 размер M

Артикул 6.6749.0002 размер L

Артикул 6.6749.0003 размер XL



НАБОР ДЛЯ МАСКИРОВКИ САЛОНА «5 в 1»

1143

Набор маскировочных материалов из полимерной пленки, используемый в процессе ремонта или обслуживания, позволяет поддерживать идеальную чистоту в автомобиле.

Включает все необходимые маскировочные материалы:

- чехол на водительское сиденье
- коврик под ноги
- чехол на руль
- чехол на рычаг переключения передач
- чехол на рычаг ручного тормоза.

Артикул 6.1143.0005

Москва (Интерколор)
143005, Московская область, г. Одинцово,
ул. Говорова, д. 161
Тел.: (495) 988-93-77, (495) 988-09-79
e-mail: office@intercolor.ru

Интернет-магазин Интерколор
intermarket.pro
Тел. 8-800-100-97-90
e-mail: shop@intermarket.pro

Санкт-Петербург
198095 г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корп 5,
Строение Ж, офис 213
Тел.: +7-812-325-37-53
e-mail: info@neva.intercolor.ru

Астрахань
г.Астрахань, 414056
Ул.Латышева,11
Тел.:(8512) 54-77-04
office@astrahan.intercolor.ru

Белгород
308013, г. Белгород ул. Дзгоева, 4 оф. 284 (2-й этаж)
Тел./факс: (4722) 78-31-42
office@belgorod.intercolor.ru

Волгоград
400075, Волгоград, ул. Шопена, 21
Тел.: (8442) 54-97-04
Факс: (8442) 54-99-02
e-mail: office@volga.intercolor.ru

Воронеж
394026, г.Воронеж ул. Антонова-Овсеенко, д.2
Тел.: 8(473) 233-08-06
e-mail: office@voronezh.intercolor.ru

Гомель
246035, Республика Беларусь, г. Гомель, ул. Сухого, д. 16, 1 этаж
Тел.: +375 232 32-96-32; +375 29 679-64-00
e-mail: I.Kharlanchuk@west.intercolor.ru

Екатеринбург
620034, Екатеринбург, ул. Халтурина, 43а
Тел./факс: (343)381-86-99, 381-86-98
e-mail: office@ural.intercolor.ru

Ижевск
426073, г.Ижевск, ул. Молодежная, 115
Тел.: +7(919)915-10-51
e-mail: office@izhevsk.intercolor.ru

Иркутск
г. Иркутск, 664035, ул. Баррикад , 24А/1
Тел.: +7(3952)779-665, 640-545
office@irkutsk.intercolor.ru

Казань
420095 РТ г. Казань ул. Восстания, д.100 здание №88
Тел.: (843) 212-55-38
e-mail: office@kazan.intercolor.ru

Краснодар
350005, г. Краснодар, ул. Кореновская, д. 10/2
Тел.: +7(861) 258-24-10
e-mail: office@krasnodar.intercolor.ru

Красноярск
660020, г.Красноярск, ул.Березина, 3а
Тел.: (391) 200-8-173, 200-8-174
e-mail: office@enisey.intercolor.ru

Магнитогорск
428022, г. Магнитогорск, ул.Гагарина,35, оф.201
Тел./факс: (3519)20-42-46
e-mail:office@mgn.intercolor.ru

Минеральные Воды
357200, г. Минеральные Воды, ул. Советская, 20 «А»
(рядом с автосалоном «АвтоВАЗ») Тел./факс: (87922) 544-78
e-mail: office@kmv.intercolor.ru

Минск
Республика Беларусь, 220049, /Минск, Ул. Кнорина, д.
4 «Б»
Тел.: +375 17 377-36-14, +375 17 362-72-21
e-mail:office@west.intercolor.ru

Мурманск
183027, Мурманская обл., г. Мурманск, ул. Павлова, д. 1
Тел.: 8(921)041-76-33
e-mail: I.Morar@murmansk.intercolor.ru

Набережные Челны
423803 Набережные Челны, республика Татарстан, улица
им. Хадид Такташа, д. 39
e-mail: R.Gimaev@kazan.intercolor.ru

Нижний Новгород
603029, г. Нижний Новгород, ул. Усиевича, 4 А
Тел./факс: +7 (831) 258-23-30, 258-19-59
e-mail: office@nnov.intercolor.ru

Новосибирск
630003, г. Новосибирск, ул. Владимировская, 11А, офис:
204, 212
Тел.: (383) 363-96-10, 363-96-20
e-mail: info@sibir.intercolor.ru

Омск
644007, г. Омск, ул. Яковлева, 179А
Тел./факс: (3812) 25-12-35
info@omsk.intercolor.ru

Пенза
440013, г. Пенза, ул. Светлая, д.50, офис 14
Тел./факс: (8412)56-86-79
e-mail: office@penza.intercolor.ru

Пермь
614000, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 130
Тел./факс: (342) 254-34-17
e-mail: office@perm.intercolor.ru

Ростов-на-Дону
344072, г. Ростов-на-Дону, пр. 40-летия Победы, д. 156/7
Тел./факс: (863) 300-23-79, 295-15-66, 299-92-13
e-mail: info@don.intercolor.ru

Рязань
390011, г.Рязань, ул. Семинарская, д.53, офис 1
Тел./факс: (4912) 46-00-68
Тел.:(4912) 46-00-67
office@ryazan.intercolor.ru

Самара
443022, г. Самара, Совхозный проезд, д.6, оф. 214
Тел.: (846) 279-52-80, 279-52-81,
e-mail: info@samara.intercolor.ru

Саратов
410033, 5-я Дачная, 68 А, офис 6
Тел.: (8452) 44-78-89
e-mail:office@saratov.intercolor.ru

Симферополь
295051, Р.Крым, г. Симферополь, ул. Трансформаторная, 4
Тел.: +7(978)099-90-96
e-mail:A.Shevchuk@simferopol.intercolor.ru

Ставрополь
355000, г.Ставрополь, ул. Селекционная, д.4А
Тел.: (968) 277-43-67
e-mail:A.Gorbachev@stavropol.intercolor.ru

Тула
300012, г.Тула, ул. Рязанская, д.38, офис 404
Тел.факс: (4872)711-910
office@tula.intercolor.ru

Тюмень
625000, г.Тюмень, ул. Железнодорожная, 54
Тел./факс: 8 (3452) 695-838, 45-15-32
e-mail: office@tyumen.intercolor.ru

Уфа
450074, г. Уфа, ул. Владивостокская, 3/А, офис 301
Тел.: (347)246-29-92
e-mail: office@ufa.intercolor.ru

Челябинск
454081, г. Челябинск, ул.Ульяны Громовой, д.17
Тел./факс: (351) 772-13-95,
e-mail: office@chel.intercolor.ru

Ярославль
150044, г. Ярославль, Ленинградский проспект, д.33, 3 этаж,
офис 308
Тел./факс: (4852) 58-4086
e-mail: office@yarslavl.intercolor.ru



@4cr_detailing