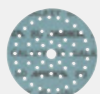


Кузовной ремонт

Стандартный процесс ремонта



Mirka® DEROS 650CV
150 мм, орбита 5 мм



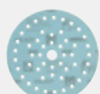
Galaxy 150мм, Зерно 80



Galaxy 150мм, Зерно 180



Galaxy 150мм, Зерно 240



Galaxy 150мм, Зерно 400



Galaxy 150мм, Зерно 600



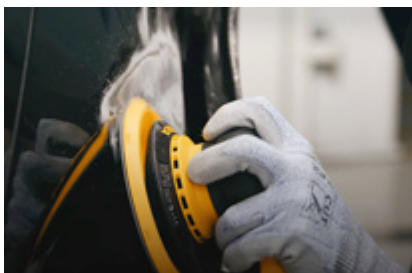
Galaxy 150мм, Зерно 1000



Сетчатая защитная прокладка

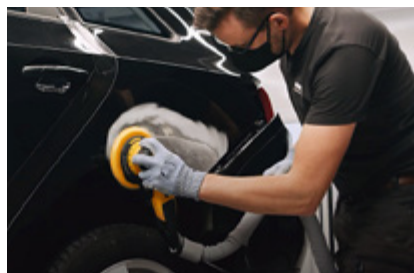


Проявочная пудра



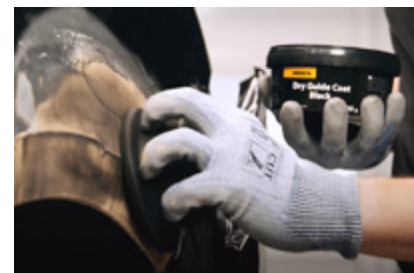
УДАЛЕНИЕ ЛКП

- Используйте зерно 80
- Скорость 8000-9000 об/мин.
- Шлифуйте с небольшим наклоном, удаляя ЛКП слой за слоем



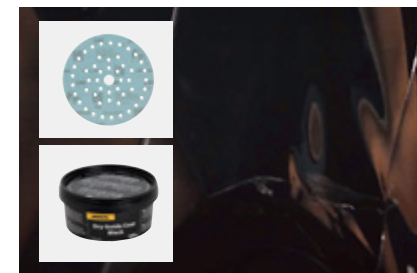
РАСШЛИФОВКА ГРАНИЦ

- Используйте зерно 180
- Скорость 8000 об/мин.
- Выровняйте поверхность и расшлифуйте переход между старым покрытием и металлом



ШЛИФОВАНИЕ ШПАТЛЕВКИ

- Используйте зерно с 80 до 180
- Скорость 8000 об/мин.
- Наносите проявочную пудру Mirka между этапами шлифования



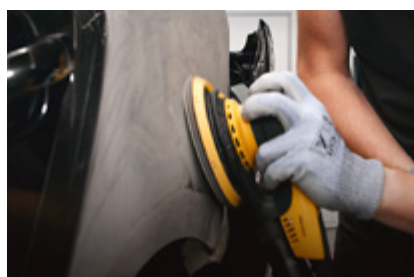
ПОНИЖЕНИЕ РИСКИ

- Используйте зерно 240
- Скорость 8000 об/мин.
- Нанесите проявочную пудру Mirka перед шлифованием



ПОДГОТОВКА К ГРУНТУ

- Используйте зерно 400
- Скорость 8000 об/мин.
- Шлифуйте без прокладки



ПОДГОТОВКА К ОКРАСКЕ

- Используйте зерно с 400 до 600
- Скорость 7000 об/мин.
- Используйте защитную прокладку 5мм



УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ

- Используйте зерно 600
- Скорость 7000 об/мин.
- Используйте защитную прокладку 5мм



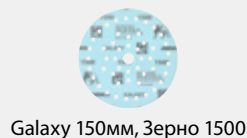
ОБРАБОТКА ЗОНЫ ПЕРЕХОДА

- Используйте зерно 1000
- Скорость 7000 об/мин.
- Используйте сетчатую защитную прокладку

Dedicated to the finish.

Кузовной ремонт

Устранение дефектов и полировка поверхности



Galaxy 150мм, Зерно 1500



Abralon J3, Зерно 3000



Golden Finish SR 32 мм



Сетчатая защитная прокладка



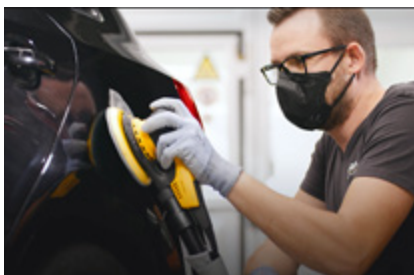
Golden Finish 1



Golden Finish 2



Polarshine® 5 и 20



УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ, ШАГ 1

- Используйте Galaxy, зерно 1500 с сетчатой защитной прокладкой
- Скорость 7000 об/мин.
- Продолжайте шлифование до требуемого качества поверхности



УСТРАНЕНИЕ ДЕФЕКТОВ, ШАГ 2

- Используйте Abralon J3, 3000 для удаления риски после Galaxy 1500
- Скорость 7000 об/мин.



УДАЛЕНИЕ ТОЧЕЧНЫХ ДЕФЕКТОВ

- Используйте Golden Finish SR
- Шлифуйте с помощью AOS-B или AROS-B

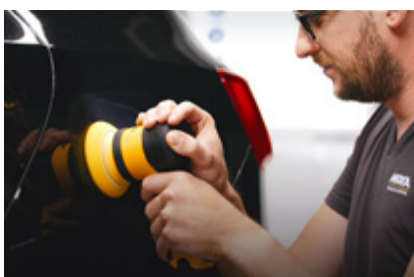


Mirka® AOS-B 130NV

32 мм,
Аккумуляторный,
8000 об/мин.
Орбита 3 мм

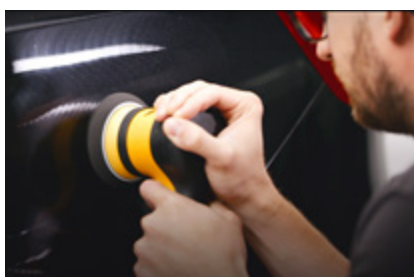
Mirka® AROS-B 150NV

32 мм,
Аккумуляторный,
8000 об/мин.
Орбита 5 мм



ПОЛИРОВКА, ШАГ 1

- Используйте Golden finish 1 и Polarshine 20
- Скорость 1100 об/мин.



ПОЛИРОВКА, ШАГ 2

- Используйте Golden finish 2 и Polarshine 5
- Скорость 1100 об/мин.



Mirka® ARP-B 300NV

77 мм,
Аккумуляторный,
Орбита 0 мм

Mirka® AROP-B 312NV

77 мм,
Аккумуляторный,
Орбита 12 мм



Mirka® DEROS 650CV

150 мм, Орбита 5 мм

Dedicated to the finish.