

Airsonic® Mini

Эйрсоник-мини пескоструйный аппарат для экстраорального использования.

Пескоструйный аппарат Airsonic используется для обработки поверхностей коронок, мостов, брекетов, штифтов и т.д. Тщательно обработанные поверхности обретают лучшее качество адгезии, необходимое для надежного сцепления различных материалов.

Сборка:

Для работы необходим сжатый воздух 4-8 бар. Если нет компрессора сухого воздуха, то предварительно нужно включить уловитель конденсата. Для сборки Вам понадобится тройник и соединительный шланг.

1. Отсоединить действующую линию подачи сжатого воздуха и установить на неё тройник.
2. Муфту с внутренней резьбой (арт. 901200), у которой есть функция автоматического отключения, подсоединить к тройнику.
3. Переходники для турбинного разъема Kavo, Sirona-Titan, Rotoquick (W+H), Bien Air Unifix и NSK можно приобрести отдельно. Такой переходник подключается напрямую к турбине и соединяется с Эйрсоник быстроразъемным соединением.
4. Также дополнительно можно приобрести лабораторный переходник и переходник для EMS (устаревшие модели).

Эксплуатация:

После подключения к линии подачи сжатого воздуха, в соответствии с руководством по монтажу (см. выше), пескоструй готов к эксплуатации. Используйте для работы порошок оксида алюминия Airsonic Alu-Oxyd с фракцией 50 микрон (арт. 605 084) либо 90 микрон (арт. 605 086). Порошок должен быть абсолютно сухим и мелкодисперсным.

Наполните прозрачный контейнер порошком на 3/4. Для удобства работы, возьмите пескоструйку в руку, как шариковую ручку, так чтобы указательным пальцем можно было беспрепятственно нажимать на кнопку спуска. Расстояние от сопла до объекта должно составлять около 2-10 мм. Легким нажатием на кнопку начинается процесс пескоструйной обработки. Чем сильнее нажимается кнопка, тем сильнее абразивное давление. Сопло рукоятки можно поворачивать на 360°, чтобы в каждом определенном случае работать под оптимальным углом. Если все же из-за сырого порошка случится закупорка аппарата, отсоедините контейнер для порошка, закройте сопло пальцем и нажимайте много раз кнопку спуска через короткие интервалы.

Гарантийный срок:

Производитель гарантирует, что продукт, указанный в договоре купли-продажи, не имеет дефектов и соответствует декларируемым характеристикам. Срок гарантии начинается действовать со дня перехода права пользования изделием и составляет 12 месяцев.

Гарантия не распространяется на дефекты и/или неисправности, которые возникли из-за износа обусловленного эксплуатационными требованиями; стандартного износа; неумелого обращения; неисправности, вследствие несоблюдения правил эксплуатации; использование при иных параметрах давления воздуха, чем указаны в данной инструкции; небрежности при использовании клиентом данного изделия; обстоятельств форс-мажора, таких, как пожар, удар молнии и др. При обоснованных дефектах производитель имеет право произвести ремонт, заменить товар или уменьшить цену. Клиент может потребовать расторгнуть договор купли-продажи лишь после двух неудачных попыток произвести ремонт силами производителя.