

Настраиваемые параметры нанесения обеспечивают оптимальный электростатический эффект на любом типе поверхности.

Стойкие, ударозащищенные материалы

Большой выбор форсунок.

Легкость и сбалансированность. Один из лучших показателей на рынке: простота использования и комфорт для оператора.

Различные размеры мягких накладок на рукоятку позволяют подобрать оптимальную с учетом размера руки оператора.

Быстросъемный шланг подачи порошка для быстрой чистки и смены цвета.

Свободное вращение шланга подачи порошка вокруг своей оси не сковывает движения оператора.

e-Jet2 это новое оборудование для ручной порошковой окраски от компании SAMES. Эргономичные, надежные и производительные продукты линейки e-Jet вошли в себя все лучшее от продуктов Mach-Jet и технологии продуктов E-series. Они были специально спроектированы для компаний, желающих улучшить качество порошкового покрытия своих продуктов и увеличить производительность работы персонала.

Новый окрасочный пистолет Mach-Jet2 управляется контрольным модулем CRN 457 и интегрированной эксклюзивной системой DPCS, предоставляющей оптимальный электростатический заряд. Оператору достаточно выбрать программу, адаптированную под форму окрашиваемой детали и приступить к окраске.

Эксклюзивная система DPCS* **DPCS**

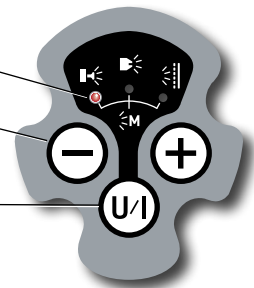
Интегрированное в пистолет управление уменьшает время изменения настроек во время работы (выбор количества подаваемого порошка и 4 различные программы нанесения).

*DPCS : Система Нанесения с Предустановленными Программами

Светодиодная индикация выбранной программы.

Регулировка подачи порошка.

Быстрый выбор программы.



1 Доступно
Контрольный модуль интегрирован в тележку и размещен под оптимальным углом.

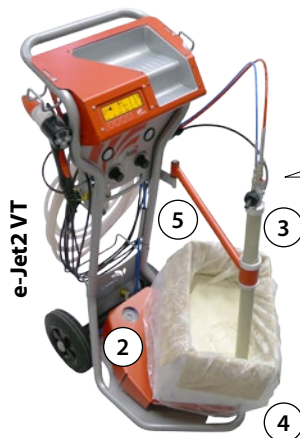
2 Универсально
Вибростол поддерживает все виды упаковок для порошка.

3 Эффективно
Насос для порошка обеспечивает равномерное псевдооживление порошка, что делает нанесение материала более эффективным.

4 Дружественное управление
Легконастраиваемый контроль:
• Вибрации
• Псевдооживления.

5 Оптимизировано
Коробка устанавливается под углом так, что заборная трубка всасывает весь порошок до конца. Вибростол предотвращает слипание порошка. Вибростол включается при нажатии на курок окрасочного пистолета.

6 Удобно
Уменьшенный размер и 4 надежных колеса для удобного перемещения.



Порошковый насос CS130
> Разработан для снижения затрат
- Подходит для металика
- Легкое обслуживание
- Меньше деталей
> Продуктивная смена цвета при работе


Доступ к кнопке включения и портам модуля.
Суппорт для кабелей и шлангов.

Съемная тележка.


Уступ для ноги позволяет легко поднимать переднюю часть тележки.




4 предустановленные программы нанесения*:

 Нанесение с круглой форсункой:


- Увеличенный электростатический заряд.
- Высокая эффективность и коэффициент переноса.
- Равномерный факел на простых и сложных деталях.

 Нанесение с плоской форсункой:

- Нанесение оптимизировано для плоских деталей.
- Легкое проникновение в прорези на детали.
- Хорошо подходит для сложных деталей.

 Нанесение с круглой или плоской форсункой:

- Перекраска.
- Увеличенная толщина покрытия (> 100 мкм)
- Низкопроводящие материалы (стекло, дерево,...).

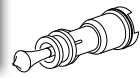
 Нанесение с круглой или плоской форсункой:

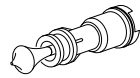
- Для порошков с эффектом металлика.
- Увеличенное напряжение для лучшей эффективности.

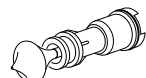
*Эти программы могут быть выбраны как с пистолета, так и с модуля управления.

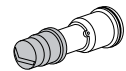
Новые форсунки, обеспечивающие равномерное нанесение порошка на деталь:

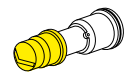
- Подходят для всех видов нанесения:
 - > Цилиндрические детали
 - > Автомобильные детали
 - > Профиль
 - > Большие плоские поверхности
 - > Маленькие металлические детали
- Подходят для всех типов порошка, включая порошки с эффектом металлика.
- Компактные и легкие.
- Не засоряются порошком.

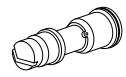
 :: Круглая форсунка Ø 12 мм
Идеальна для маленьких деталей, труднодоступных мест, подкраски и ретуши.

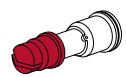
 :: Круглая форсунка Ø 16 мм [стандартно]
Для всех видов деталей, включая большие плоские поверхности и трубы.

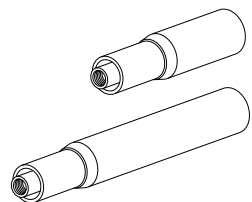
 :: Круглые форсунки Ø 20 и 25 мм
Идеальна для больших деталей.

 :: Узкая плоская форсунка
Идеально для подкраски и ретуши

 :: Стандартная плоская форсунка
Подходит для всех видов деталей. Позволяет окраску как с короткого, так и с длинного расстояния.

 :: Средняя плоская форсунка
Универсальная: идеальное проникновение в прорези и углубления.

 :: Большая плоская форсунка
Предотвращает сдувание порошка с детали. Позволяет окраску с короткого расстояния. Идеальна для сварных конструкций и больших плоских деталей.

 :: Удлинители на 150 и 300 мм
Для труднодоступных мест окрашиваемой детали. Легкая установка на окрасочный пистолет. Позволяет оператору не тянуться рукой к труднодоступным местам.

Официальный представитель компании Sames |
Ваш дистрибьютор продукции Sames

Простое и удобное управление

Контрольный модуль CRN 457

Этот компактный контрольный модуль отвечает за управление всей электроникой и пневматикой. Благодаря увеличенному размеру экрана и понятным графическим обозначениям им очень легко управлять, независимо от того, в какой стране вы его используете.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Окрасочный пистолет:

- Вес, носимый оператором[1]: 660 г
- Длина: 305 мм
- Подача порошка: до 24 кг/час
- Шланг подачи: Дп. 6 м Ø 11 мм
- (1) : пистолет, соединенный проводом и шлангом длиной 1,2 м

Модуль CRN 457

- Макс. напряжение: 80 кВ (+ 5кВ,-9кВ)
- Макс. сила тока: 110 мА (+/- 10 мА)
- Давление воздуха: 7 +/- 1 Бар
- Потребление воздуха: 15 Нм3/ч
- Питание: 90/270 В - 50/60 Гц
- Стандарт защиты: IP 20

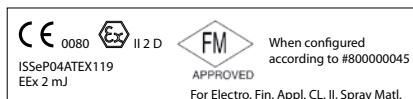
Тележка

- Размеры В x Ш x Г: 101 x 44 x 65 см
- Вес: 40 кг

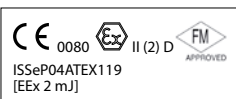
Оборудование соответствует европейским стандартам:

- ATEX
- CE, FM

Маркировка окрасочного пистолета Mach-Jet2 Gun:



Маркировка модуля CRN 457⁽¹⁾:



(1): Модуль CRN 457 предусматривает установку только во взрывобезопасной зоне.

ООО "Эксэл Индастриал Русси"
Нижний Новгород, ул. Родионова, 23
Тел. (831)467 89 81 | info@exelrus.ru
www.exelrus.ru

