

РАНСБУРГ № 2®

Электростатическая система окраски – чистая электростатика!

Электростатический ручной краскопульт № 2® отличается особо тонким распылением и практически 100% выходом краски.

Ransburg®



Эффективность, экологичность и высокое качество — ключевые характеристики электростатического ручного краскопультa № 2. Вместо сопла он оснащён вращающимся распылительным колпачком с пневматическим приводом и работает по принципу сверхтонкого, чисто электростатического распыления. Благодаря почти 100% выходу краски № 2 обеспечивает непревзойдённый результат. Экономия краски. Это делает его идеальным инструментом для экономичной покраски, особенно деликатных деталей. В то же время, модель № 2 обеспечивает значительное снижение расхода краски. Выбросы растворителей и значительное снижение рисков для здоровья пользователей.

Типичные области применения:

- Производство заборов, решеток и перил
- Кузнечное дело
- Изящные ремесла (ювелирная и часовая промышленность)
- Изделия из проволоки
- Ремонт офисной мебели на месте
- Защитные двери и фурнитура
- Парк развлечений и
Оборудование для игровых площадок.

Чисто электростатическое распыление.

Выход краски почти 100%.

Никакого тумана от краски, не требуется высокоэффективная вытяжка.

Значительно сокращены выбросы растворителей для соответствия нормам по содержанию ЛОС.

Тонкое распыление, короткое время нанесения покрытия.



Комплектная мобильная система распыления. Подача материала осуществляется из 10-литрового баллона под давлением. Система состоит из:

Электростатический ручной краскопульт No.2® с 4-дюймовым раструбом

Высоковольтный кабель длиной 7,5 м

7,5 м шланг для материала

7,5 м воздушный шланг

Генератор высокого напряжения

Блок обслуживания регулятора давления воздуха

Сосуд под давлением с регулятором давления, емкость 10 литров, подключение воздуха

типа 83С-210 9/16" 18-NC

соединение краски 9/16" 18-NC (левая резьба)

Действуй

Технические характеристики	
Масса:	1250 г
Длина пистолета:	500 мм
Расход воздуха макс.	150 л/мин
Норма внесения:	соответствующий тюбик с краской
2з/4«Белл	75 смз/макс./мин. №: 11491-00
4-дюймовый колокол	120 смз/макс./мин. №: 11488-00
6-дюймовый колокол	180 смз/макс./мин. №: 4076-00
Выходное напряжение макс.:	90 кВ

Номера заказов:

HO-2-701	Полная система с пистолетом No.2®, 4-дюймовым колоколом, высоковольтным генератором, тележкой, 10-литровым сосудом высокого давления, блоком обслуживания
HO-2-601	Система с пистолетом No.2®, 4-дюймовым колоколом, высоковольтным генератором, блоком обслуживания
HO-2-501	Ручной краскопульт No.2® без высоковольтного генератора, 4"

В каждом колоколе установлен 7,5-метровый высоковольтный кабель, 7,5-метровый шланг для подачи краски и воздуха, высоковольтный генератор.



Генератор высокого напряжения

Номинальное входное напряжение	220 В
Номинальная частота	50 Гц
Номинальная входная мощность	60 ВА
Номинальное выходное напряжение	0-90 кВ
Класс защиты	IP54
Ток короткого замыкания	110 мкА

Защитное отключение при перегрузке по току и напряжению



Важный!

Пистолет No.2® имеет 3 разных размера раструба на выбор.

Более подробную информацию см. в руководстве пользователя No.2.

**Продажи и обслуживание
через нашего дилера.**

Офисы Binks International в

Америке: США-Мексика-Бразилия

Европа/Азия/Африка: Великобритания-Франция-Германия

Тихоокеанский рубез: Китай-Япония-Австралия

Ransburg®

www.finishingbrands.eu

электронная почта: marketing@finishingbrands.eu

