

ДВА РАСПЫЛИТЕЛЯ В ОДНОМ!

Распыление отделочных материалов в режиме безвоздушного распыления и с вспомогательной подачей воздуха.

АС 023 позволяет распылять цветную палитру, эмали, полироли, лаки, герметики и другие отделочные материалы в режиме безвоздушного распыления и со вспомогательной подачей воздуха, что обеспечивает высокое качество отделки поверхности, и поэтому подходит для покрытия деревянных и металлических поверхностей лаком.



Шланг для подачи воздуха и шланг для лакокрасочных изделий

Модель	АС 023
Мощность	1300 Вт
Напряжение	220 В / 50 Гц
Мах размер сопла	5,8 мм
Мах поток жидкости	2,1 л / мин
Мах давление	207 бар
Производительность	100 л / мин
Мах раб. давление	2,4 бар
Цифровое управление	в наличии
Вес	56 кг
Код заказа	АС 023

Стандартная комплектация

- Шланг - 1/4" X 12M (L)
- Емкость для краски (6.2 л)
- Многофункциональный разводной ключ
- Сеточный фильтр 60 и 100

Безвоздушные распылители разработаны специально для профессионального окрашивания и распыления текстурных материалов для отделки. Мощный поршневой насос и удобное управление предназначены для долговременной работы. Индукционный двигатель имеет большой запас мощности для работы в течение дня с большими нагрузками. Фильтр насоса легко менять и чистить. Все эти аспекты разработаны для удобной и быстрой работы, и чистки, что позволяет получить результат, достойный профессионала. С PM031 можно использовать широкий спектр материалов для отделки:

- Для внутренней отделки дерева: лак, олифа, акриловая краска, герметик, эмалевая краска.
- Для отделки потолка: краска с высоким уровнем сухого остатка
- Для внешней отделки дерева: краска для внешней отделки, акриловая, виниловая, латексная краски.
- Для отделки камня: алкид, виниловая, латексная краски, эластомерные материалы, заполнения швов, текстурные материалы, краска для грунтования.
- Для отделки металла: покрытие высокой плотности.

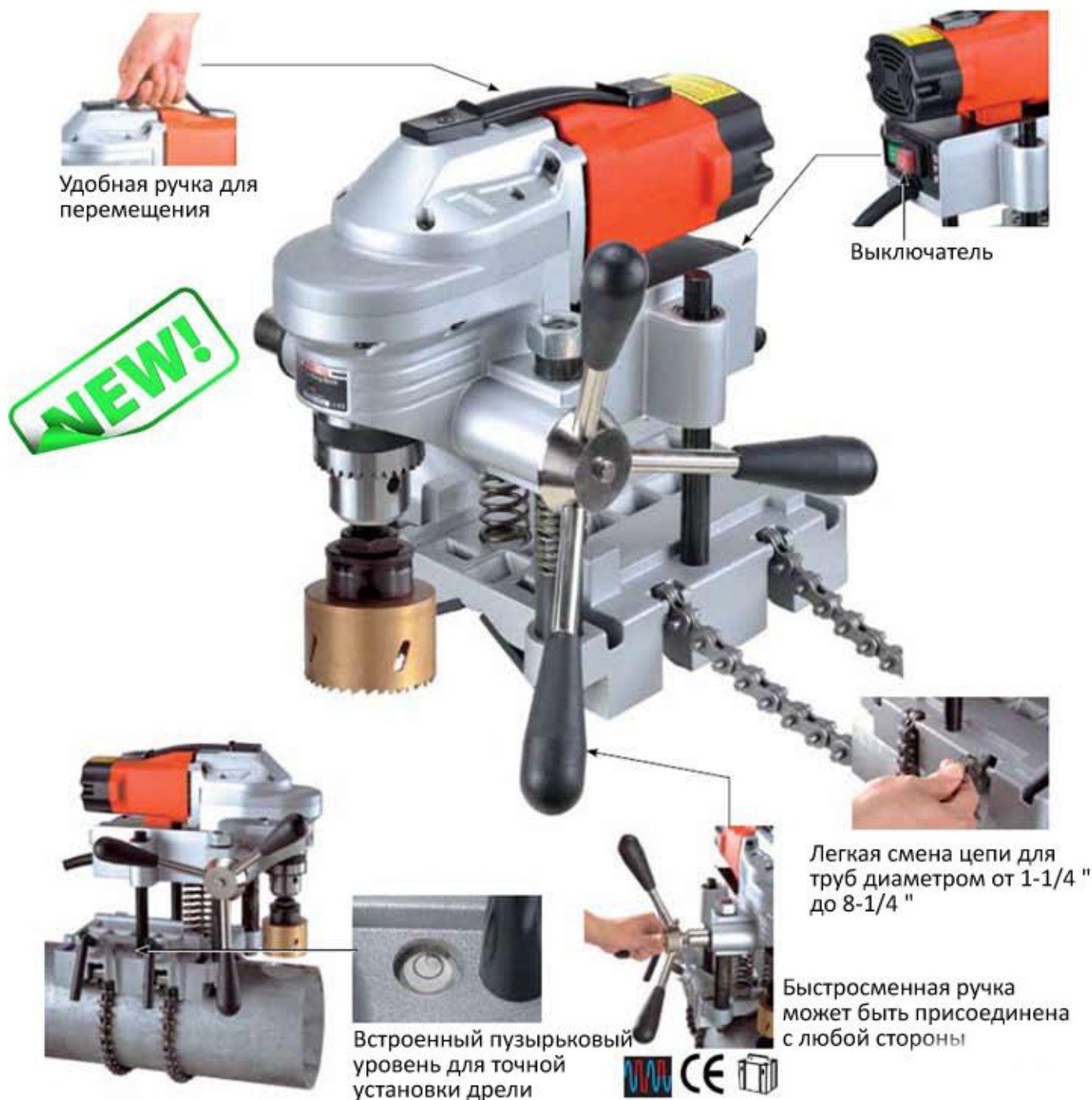


Модель	PM031
Тип двигателя	Индукционный двигатель
Входная мощность	1500 Ватт
Напряжение	220 В / 50 Гц
Максимальный диаметр форсунки	0,8 мм
Максимальный поток	4,17 л / мин
Максимальное давление	227 бар (3300 PSI)
Защита от перегрузки	В наличии
Размер (ДхШхВ)	670X580X810 мм
Вес	59 кг
Код заказа	PM031

Стандартная комплектация

- Шланг 3/8" x 15, 5 м
- Пистолет без защитной насадки
- Фильтр насоса / каждый на 60 и 100 отверстий
- Специальный многофункциональный ключ
- Заборная труба

Дрель для сверления отверстий в трубах различного диаметра до 127 мм, встроенный уровень. Съемная ручка может быстро устанавливаться на любую из сторон.



Модель	НС127
Мощность	1100 Вт
Напряжение	220 В / 50 Гц
Скорость холостого хода	130 об / мин
Максимальный диаметр сверления	127 мм
Посадочный диаметр трубки	32-203 мм
Диапазон зажима сверлильного патрона	1-16мм
Размер (ДхШхВ)	319x270x302 мм
Защита от перегрузки	В наличии
Вес	14,5 кг
Код заказа	НС127

Стандартная комплектация

- 16 мм патрон с ключом
- Боковая ручка

Если необходимо быстро установить сверлильный штатив, но не высверливать отверстия для анкеров, VP 140 - идеальный инструмент, используемый на ровных поверхностях. Этот компактный и эргономичный инструмент прост в использовании. Встроенный манометр показывает создаваемое разрежение и звуковая система информирует, если оно уменьшается.

NEW!



Модель	VP 140
Входная мощность	140 Ватт
Напряжение	220В / 50 Гц
Поток воздуха	30,5 л / мин
Максимальное разрежение	-0,9 Бар
Размер (ДхШхВ)	310мм x 238мм x 250мм
Вес	6,7 кг (с кабелем питания)
Код заказа	VP 140

Стандартная комплектация
 ■ Воздушный шланг 4М

CS125, CS125N - это надежная и простая в обращении машина. Вращение диска по часовой стрелке позволяет легко перемещать штроборез при вертикальном штроблении. Эффективная система пылеудаления с возможностью подключения пылесоса обеспечивает чистоту рабочей зоны, а защитный кожух предотвращает разброс отходов резки. Машина оснащена мощным мотором 1500 Вт с электроникой поддержания оборотов независимо от нагрузки.



CS 125 (модель с фланцами) CS 125N (модель с распорными кольцами)



Вращение дисков по часовой стрелке для безопасного вертикального штробления. Регулируемая ширина паза 18-45 мм. Максимальная глубина реза 45 мм



Распорные кольца



Размеры распорных колец для установки ширины паза
40мм x 22,2мм x 6мм (2шт.)
40мм x 22,2мм x 4мм (1шт.)
40мм x 22,2мм x 10мм (1шт.)
40мм x 22,2мм x 15мм (1шт.)

Модель	CS 125	CS 125 N
Мощность	1500 Вт	1500 Вт
Напряжение	220 В / 50 Гц	220 В / 50 Гц
Без нагрузки	6500 об/мин	6500 об/мин
Диаметр	22,2 мм	22,2 мм
Плавный пуск и защита от перегрузки	присутствует	присутствует
Макс. диаметр диска	125 мм	125 мм
Ширина штробы	18-45 мм	8-45 мм
Вес	4,45 кг	4,6 кг
Код заказа	CS 125	CS 125 N

Стандартная комплектация

- Боковая ручка
- 4мм шестигранный ключ с Т-образной рукояткой
- Адаптер для подключения к пылесосу
- 8 мм шестигранный ключ (CS125)
- гаечный ключ М40 (CS125)
- 6мм шестигранный ключ (CS125N)
- Распорные кольца (CS125N)
- 125мм Алмазные диски (2шт.)