

Пистолет для пескоструйной обработки



Технические характеристики:

Расход воздуха	3-8 м ³ /мин
Давление воздуха	3-6 бар
Потребление воды	0-120 л/час
Расход абразива	макс.120 кг/час
Вес	3,1 кг
Размеры ДхШхВ	480x80x260 мм
Производительность	до 20 м ² /час
Код заказа	2.869-060
Цена	1382,80 Евро

Комплект поставки – пистолет с воздушным соплом, рабочее сопло из нитрида кремния, 5 м шланг для подачи абразива с входным штуцером, 5 м воздушный шланг, кейс для транспортировки и хранения.

Дополнительные принадлежности:

- 10 м воздушный шланг с муфтами (6.390-284)
- 20 м воздушный шланг с муфтами (6.390-285)
- Контейнер для абразива, 50 л (2.869-061)
- Абразив из силиката алюминия, 0,25-1,4 мм, 50 кг (6.280-101)
- Абразив из силиката алюминия, 0,2-0,8 мм, 50 кг (6.280-102)
- Абразив из карбоната кальция, 1-30 мкм, 25 кг (6.290-585)
- Абразив из карбоната кальция, 0,04-0,14 мм, 25 кг (6.290-716)

Пистолет предназначен для обработки поверхностей – удаления ржавчины, старой краски, граффити, подготовки поверхностей. Для работы необходим воздушный компрессор (рекомендуемая производительность 5-7 м³/мин). Можно использовать любой абразивный материал с диаметром зерна до 1,5 мм. Абразив обязательно должен быть сухим. Вода может использоваться для подавления пыли. Ресурс рабочего сопла в зависимости от давления воздуха и типа абразива составляет 200-500 часов.

