



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Портативный пневматический пескоструйный аппарат SandBlaster

Характеристики продукта

- **Название продукта:** Пневматический пескоструйный пистолет
- **Расход воздуха:** 700 куб. футов в минуту (cfm)
- **Емкость бака:** 9,5 кг (21 фунт)
- **Вес:** 0,81 кг (1,78 фунта)
- **Длина:** 100,47 мм
- **Разъем для подключения воздуха:** 1/4"
- **Рабочее давление:** 90 PSI

Особенности

1. Пневматический пескоструйный пистолет позволяет регулировать подачу абразива.
2. Легкий и удобный в обращении.
3. Подходит для обработки небольших и труднодоступных металлических участков, полировки, удаления заусенцев, ржавчины и финишной обработки.

Процесс пескоструйной обработки

Пескоструйная обработка осуществляется путем распыления абразивных материалов с использованием сжатого воздуха. Наиболее часто используемые абразивы: медная руда, кварцевый песок, корунд, железный песок, хайнаньский песок и др.

Под воздействием высокой скорости воздушного потока частицы абразива ударяются о поверхность обрабатываемого изделия, обеспечивая:

- Очистку поверхности (например, удаление ржавчины).
- Повышение усталостной прочности материала.
- Создание шероховатости, улучшающей адгезию покрытий.
- Увеличение долговечности нанесенного покрытия.
- Улучшение выравнивания и декоративного эффекта покрытия.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.



Приятного использования!