

## **Аппарат беспыльной абразивоструйной очистки EDUCT-O-MATIC**

EDUCT-O-MATIC мобильное устройство замкнутого цикла, потребляет небольшое количество сжатого воздуха от 2,5 м<sup>3</sup>/мин при давлении 6 бар. Оператор производит запуск устройства при помощи эргономичной ручки, которая не вызывает усталость. При неполном нажатии на ручку начинается процесс отсоса абразива и пыли, при полном нажатии на ручку начинается процесс абразивоструйной очистки. Компактный конический бункер заправляется абразивом для работы. Сжатый воздух подхватывает абразив из бункера и выносит его к соплу, там абразив смешивается с основным потоком воздуха и выносится через сопло.



Для улавливания абразива на неровных поверхностях в комплекте имеются специальные фигурные насадки, которые позволяют создавать разряжение. Абразив возвращается назад в бункер для повторного использования, а пыль отправляется в фильтр-мешок. EDUCT-O-MATIC за один проход очищает полосу шириной 30 мм. После прекращения абразивоструйной очистки оператор должен не полностью отпустить ручку, а удерживать ее в промежуточном положении около 2-3 х секунд, чтобы полностью произошел отсос пыли и абразива с очищаемой поверхности. Полное отпускание ручки остановит вакуумный отсос.

Устройство EDUCT-O-MATIC предназначено для работы со стальной колотой дробью. Хлопковый мешок задерживает вредную для здоровья пыль.

### **Стандартный комплект поставки**

устройство EDUCT-O-MATIC,  
6 вакуумных насадок,  
один фильтр-мешок.

**Срок поставки**

**Стоимость с НДС**

**Дополнительная информация**