

Пистолеты пескоструйные



Отрасль

- Авторемонтные мастерские, окраска автомобилей, автомобильное производство, мастерские кузовного ремонта, автореставрационные работы, ремонт зданий, малярные мастерские, металлообработка, слесарные мастерские, производство стальных конструкций, шлифовальные работы

Назначение

- Пескоструйная обработка, удаление ржавчины, придание шероховатости поверхности, удаление лакокрасочного покрытия

Требование к качеству воздуха.

- Без конденсата, очищенный, без масла



Особенности на примере модели SSP-SAW 4 SYS

- **Особенно эргономичен** благодаря удобной форме и компактной конструкции
- **Простое и быстрое наполнение** благодаря наличию байонетного затвора в бачке с материалом
- **Значительный срок службы** металлического сопла
- **Быстрое и простое выполнение работ** благодаря возможности смены сопла без инструмента
- **Универсальное применение:** через всасывающий шланг с погружаемым телом материал всасывается непосредственно из резервуаров или мешков



Пистолеты пескоструйные



Пистолет пескоструйный



- Для струйной обработки с размером дроби до 0,8 мм

| Тип | № для заказа | Потребность в воздухе (л/мин) | Рабочее давление (бар) | Масса (кг) | Зернистость |
|---------------|--------------|-------------------------------|------------------------|------------|-------------|
| SSP-Strahlfix | D030030 | 150 | 6,0 | 0,64 | bis 0,8 |

Оснастка

| Тип | № для заказа |
|----------------------------------|--------------|
| Сопло ED-Strahlfix | B030030 |
| Сопло ED-Set-Strahlfix staubfrei | B030029 |

Пистолет пескоструйный



- С закаленным распылительным соплом, Ø 5 мм, и металлическим всасывающим стаканом (1 л) с байонетным затвором
- Для струйной обработки с размером дроби до 0,8 мм



| Тип | № для заказа | Потребность в воздухе (л/мин) | Рабочее давление (бар) | Масса (кг) | Зернистость | Объем ресивера (л) |
|---------|--------------|-------------------------------|------------------------|------------|-------------|--------------------|
| SSP-SAV | D030025 | 280 | 7 | 0,80 | bis 0,8 | 1 |

Оснастка

| Тип | № для заказа |
|---------------------------------|--------------|
| Всасывающий стакан SB 1,0 I-SAV | B030025 |
| Сопло ED 5,0 SAV | B030026 |

Пистолет пескоструйный



- Для струйной обработки с размером дроби до 0,8 мм
 - Красконаливной стакан (1 л) с байонетным затвором для быстрого заполнения
- Комплект поставки:** в системнер; стандартно со шлангом для всасывания прямо из резервуаров или мешков



| Тип | № для заказа | Потребность в воздухе (л/мин) | Рабочее давление (бар) | Масса (кг) |
|---------------|--------------|-------------------------------|------------------------|------------|
| SSP-SAW 4 SYS | D030262 | 320-400 | 7 | 0,88 |

Оснастка

| Тип | № для заказа |
|----------------|--------------|
| Сопло ED-SAW 4 | B030399 |

Пистолеты пескоструйные



Пистолет пескоструйный



- Для использования с пескоструйной установкой DSG 10, нагнетательным баком MDB 24 ZN и MDB 40 V4A



| Тип | № для заказа | Потребность в воздухе (л/мин) | Масса (кг) | Ø сопла (мм) |
|---------|--------------|-------------------------------|------------|--------------|
| SSP-DSP | D030034 | 300 | 0,66 | 5 |

Аппарат для пескоструйной обработки



- Оцинкованный резервуар 24 л со всей защитной арматурой
- Водоотделитель на входе воздуха и редукционный клапан регулировки давления материала

- Для струйной обработки с размером дроби до 0,8 мм

Комплект поставки: бак, шланг, пистолет пескоструйный. Длина шланга составляет 10 м



| Тип | № для заказа | Потребность в воздухе (л/мин) | Рабочее давление (бар) | Давление материала (бар) | Масса (кг) | Объем резервуара (л) | Зернистость |
|--------|--------------|-------------------------------|------------------------|--------------------------|------------|----------------------|-------------|
| DSG 10 | D040096 | 250-300 | 37473 | 0,5 - 2,0 | 27 | 24 | 0,2-0,8 |

Оснастка

| Тип | № для заказа |
|-----------------------------------------------------------|----------------|
| Сопло ED-DSG | B030028 |
| Шланг для подачи сжиженных материалов SL-Set-M12,7-D6/5м | D740009 |
| Шланг для подачи сжиженных материалов SL-Set-M12,7-D6/10м | D740010 |

Маска защитная



- Стабильный пластиковый корпус
- Большое, сменное стеклянное смотровое окно
- Маска защитная

| Тип | № для заказа |
|------|--------------|
| STSH | D770121 |

Оснастка для аппаратов пескоструйных



| Тип | № для заказа |
|--------------------------------------|--------------|
| Шайба зубч. SBE-Acetac 90x110 STSH | G526002 |
| Шайба зубч. SBE-Min-glas 90x110 STSH | G526003 |

Абразивный материал для пескоструйной обработки



- Молотый доменный шлак
- Зернистость 0,2–0,8 мм
- Не вызывает силикоза
- Пригодно для всех приведенных типов струйных пистолетов и устройств
- Содержимое 7,0 кг

| Тип | № для заказа |
|-------------|--------------|
| STM-HOS 7,0 | B030031 |