

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

2013



каталог продукции

Expert[®]

Условные обозначения

Вр	Входной разъем
V	Объем ёмкости для материала
л МИН	Расход воздуха
бар	Рабочее давление
макс. бар	Максимальное рабочее давление
	Ударопрочное исполнение
∅ дюзы	Возможная комплектация дюзами

КРАСКОПУЛЬТЫ С СИСТЕМОЙ HVLP



H-827

ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА
С ВЕРХНИМ БАЧКОМ

Окрасочный пистолет для ремонтных работ базовыми и лаковыми 1К и 2К покрытиями на органической и синтетической основе. Пригоден для работы с составами на водной основе. Система распыления HVLP позволяет более тонкими и точными слоями наносить покрытия и значительно экономить материалы. Детали подверженные износу изготовлены из высококачественных и долговечных материалов с большой точностью обработки.

Характеристики:

1/4	600	3.4	300
Вр	V	бар	л МИН
1.4 / 1.7 / 2.0			
∅ дюзы			



AB-17G

ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА
С ВЕРХНИМ БАЧКОМ

Окрасочный пистолет для ремонтных работ базовыми и лаковыми 1К и 2К покрытиями на органической и синтетической основе. Пригоден для работы с составами на водной основе. Система распыления HVLP позволяет более тонкими и точными слоями наносить покрытия и значительно экономить материалы.

Характеристики:

1/4	600	3.4	300
Вр	V	бар	л МИН
1.4 / 1.7 / 2.0			
∅ дюзы			



H-2000

ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА
С ВЕРХНИМ БАЧКОМ

Миниатюрный покрасочный пистолет для ремонта небольших поверхностей для работ базовыми и лаковыми 1К и 2К покрытиями на органической и синтетической основе. Позволяет работать в труднодоступных местах компрессорами с низкими характеристиками. Система распыления HVLP позволяет более тонкими и точными слоями наносить покрытия и значительно экономить материалы. Детали подверженные износу изготовлены из высококачественных и долговечных материалов с большой точностью обработки.

Характеристики:

1/4	120	3.4	170
Вр	V	бар	л МИН
0.8 / 1.0			
∅ дюзы			



H-827 KIT

ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА
С ВЕРХНИМ БАЧКОМ

Окрасочный пистолет для ремонтных работ базовыми и лаковыми 1К и 2К покрытиями на органической и синтетической основе. Пригоден для работы с составами на водной основе. Представляет собой набор из базового пистолета H-827 с дополнительным соплом, форсункой и иглой другого размера. В комплект входит регулятор давления с манометром. Система распыления HVLP позволяет более тонкими и точными слоями наносить покрытия и значительно экономить материалы.

Характеристики:

1/4	600	3.4	300
Вр	V	бар	л МИН
1.4 / 1.7			
∅ дюзы			



H-881

ВЫСОКОГО
ДАВЛЕНИЯ

Окрасочный пистолет для ремонтных работ базовыми и лаковыми 1К и 2К покрытиями на органической и синтетической основе. Пригоден для работы с составами на водной основе. Система распыления HVLP позволяет более тонкими и точными слоями наносить покрытия и значительно экономить материалы. Детали подверженные износу изготовлены из высококачественных и долговечных материалов с большой точностью обработки.

Характеристики:

1/4	600	3.4	300
Вр	V	бар	л МИН
1.4 / 1.7 / 2.0			
∅ дюзы			



S-990G

ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ
С ВЕРХНИМ БАЧКОМ

Краскопульт с верхним бачком для всех видов покрасочных работ 1К, 2К грунтовками, красками на основе нитро, синтетических акриловых и алкидных смол. Конвекционное распыление позволяет значительно ускорить темп работ за счет высокой скорости подачи материала с помощью высокого давления на выходе, а при варианте с дюзой от 2,5 мм позволяет работать с более вязкими материалами: жидкими шпатлевками, клеями, напыляемыми герметиками.

Характеристики:

1/4	600	6	270
Вр	V	бар	л МИН
1.3 / 1.5 / 1.8 / 2.0 / 2.5			
∅ дюзы			

КРАСКОПУЛЬТЫ С КОНВЕКЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ



S-990S

ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ
С НИЖНИМ БАЧКОМ

Краскопульт с нижним бачком для всех видов покрасочных работ 1К, 2К грунтовками, красками на основе нитро, синтетических акриловых и алкидных смол. Конвекционное распыление позволяет значительно ускорить темп работ за счет высокой скорости подачи материала с помощью высокого давления на выходе, а при варианте с дюзой от 2,5 мм позволяет работать с более вязкими материалами: жидкими шпатлевками, клеями, напыляемыми герметиками.

Характеристики:

1/4	600	6	270
Вр	V	бар	л МИН
1.5 / 1.8 / 2.0 / 2.5			
∅ дюзы			

СПЕЦИАЛЬНОЕ ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**TG-4M****ПИСТОЛЕТ
ДЛЯ ПОДКАЧКИ ШИН
С МАНОМЕТРОМ**

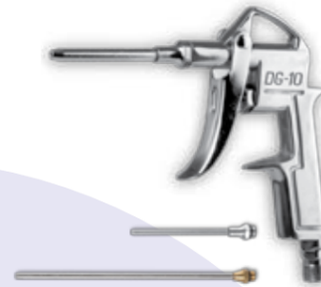
Предназначен для накачивания сжатым воздухом автомобильных шин. Имеет клапан для стравливания излишнего давления.

Характеристики:

**DO-10****ПИСТОЛЕТ
МОЕЧНЫЙ
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ**

Пистолет моечный применяется для распыления составов подходящих по вязкости: моющих, антикоррозионных и других составов высоким давлением. Регулируемое сопло позволяет регулировать факел распыла от пятна большой площади до узкой мощной струи.

Характеристики:

**DG-10****ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ
УНИВЕРСАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ**

В комплекте: F 1/4" – штуцер + быстротъем – 1 шт
Варианты сопел: Длина - 2 см. Длина - 5 см. Длина - 10 см

Характеристики:

**AK-2****СЕРВИСНЫЙ НАБОР**

Сервисный комплект из 5 предметов включает в себя стандартный набор пневматического инструмента начального уровня для автомастеров и автолюбителей, для кузовного ремонта, антикоррозийной обработки, очистительных работ, и контроля давления в шинах.

В комплекте:

Продувочный пистолет — 1 шт
Пистолет для подкачки шин — 1 шт
Окрасочный пистолет с верхним бачком — 1 шт
Воздушный шланг — 1 шт
Мовильный пистолет — 1 шт

**PS-5M****ПИСТОЛЕТ
АНТИГРАВИЙНЫЙ
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ**

Пистолет антигравийный под евробаллон. Применяется для распыления составов высокой вязкости: антигравийных мастик, антикоррозионных и других составов высоким давлением. Регулируемое сопло позволяет регулировать факел распыла от пятна большой площади до узкой мощной струи.

Характеристики:

**PAS-5****ПИСТОЛЕТ
ПРОДУВОЧНЫЙ
С НАБОРОМ НАСАДОК
РАЗЛИЧНОЙ ДЛИНЫ
УНИВЕРСАЛЬНОГО
ПРИМЕНЕНИЯ**

В комплекте:

Длинное сопло высокого давления – 1 шт
Короткое сопло высокого давления – 1 шт
Продувочный пистолет – 1 шт
F 1/4" – штуцер + быстротъем – 1 шт
Соединение для воздушного шланга – 1 шт

Характеристики:

**AK-6****СЕРВИСНЫЙ НАБОР**

Сервисный комплект из 5 предметов включает в себя стандартный набор пневматического инструмента начального уровня для автомастеров и автолюбителей, для кузовного ремонта, антикоррозийной обработки, очистительных работ, и контроля давления в шинах.

В комплекте:

Продувочный пистолет — 1 шт
Пистолет для подкачки шин — 1 шт
Окрасочный пистолет с нижним бачком — 1 шт
Воздушный шланг — 1 шт
Мовильный пистолет — 1 шт

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ВОЗДУХА



AF-80M

ФИЛЬТР ВЛАГОМАСЛОУДЕЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ

Фильтр влагомаслоотделитель для пневматических систем. Предназначен для сбора конденсата влаги и других вредных примесей возникающих в системах применяющих сжатый воздух.

Характеристики:

1/4 10 500
Вр бар л
мин

В комплекте:

Кронштейн для крепления.



AFR-80M

ФИЛЬТР ВЛАГОМАСЛОУДЕЛИТЕЛЬ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ

Фильтр влагомаслоотделитель для пневматических систем. Предназначен для сбора конденсата влаги и других вредных примесей возникающих в системах применяющих сжатый воздух. Оснащен встроенным регулятором давления и манометром.

Характеристики:

1/4 10 500
Вр бар л
мин

В комплекте:

Кронштейн для крепления.



MF-80

МИНИ ФИЛЬТР ВЛАГОМАСЛОУДЕЛИТЕЛЬ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ПИСТОЛЕТ

Фильтр влагомаслоотделитель для пневматических систем. Предназначен для сбора конденсата влаги и других вредных примесей возникающих в системах применяющих сжатый воздух. Мини фильтр предназначен для установки непосредственно на пистолет для улучшения качества воздуха.

Характеристики:

1/4 10 500
Вр бар л
мин

В комплекте:

Клапан для слива конденсата.



PC600GP

СМЕННЫЙ БАЧОК ДЛЯ ПОКРАСОЧНОГО ПИСТОЛЕТА

Подходит для всех моделей EXPERT с верхним бачком, кроме H-2000 и S-990G.

Характеристики:

Стандартный посадочный размер.

Встроенный в разъем уплотнитель.

Регулируемое отверстие в крышке.



AFRL-80M

ФИЛЬТР ВЛАГОМАСЛОУДЕЛИТЕЛЬ С ЛУБРИКАТОРОМ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ

Фильтр влагомаслоотделитель для пневматического инструмента. Предназначен для сбора конденсата влаги и распыления масла в пневмосистему для непрерывной смазки рабочих частей пневматического инструмента. Оснащен встроенным регулятором давления и манометром.

Характеристики:

1/4 10 500
Вр бар л
мин

В комплекте:

Кронштейн для крепления.

