

## **АЭРОГРАФЫ**

## пистолеты продувочные

Аэрограф (Airbrush - воздушная кисть), как и пульверизатор, предназначен для напыления краски. Но в отличие от него аэрограф имеет очень узкий и более точно регулируемый спектр распыления. Аэрографом можно наносить тонкие штрихи, что очень важно при прорисовке мелких деталей рисунка. Сложность, красочность, реалистичность и качество исполнения рисунка ограниченны только фантазией, мастерством и талантом художника.

### А-128 АЭРОГРАФ / НИЖНИЙ БАЧОК



### Технические характеристики:

Подача краски - сифонная Принцип действия: двойной Рабочее давление:1-3,5 бар (15-50 PSI)

Емкость краски: металл - 5 мл, стекло - 2х22 мл

Размер кейса: 45х185х100 мм

Артикул	Диаметр дюзы, мм	<b>Кол-во в упаковке</b> 30 шт.	
PM-91112	0,3		

### А-130 АЭРОГРАФ / ВЕРХНИЙ БАЧОК



#### Технические характеристики:

Подача краски - гравитационная Принцип действия: двойной Рабочее давление:1-3,5 бар (15-50 PSI)

Емкость краски: металл - 7 мл Размер кейса: 42x185x90 мм

Артикул	Диаметр дюзы, мм	Кол-во в упаковке	
PM-91129	0,3	30 шт.	

### А-132 АЭРОГРАФ / БОКОВОЙ БАЧОК



### Технические характеристики:

Подача краски - гравитационная Принцип действия: двойной Рабочее давление:1-3,5 бар (15-50 PSI)

Емкость краски: металл - 7 мл Размер кейса: 42x185x90 мм

Артикул	Диаметр дюзы, мм	Кол-во в упаковке	
PM-91136	0,3	30 шт.	

### А-135 АЭРОГРАФ / ВЕРХНИЙ БАЧОК



### Технические характеристики:

Подача краски - гравитационная Принцип действия: двойной Рабочее давление:1-3,5 бар (15-50 PSI)

Емкость краски: металл - 2 мл Размер кейса: 42x185x90 мм

Артикул	Диаметр дюзы, мм	Кол-во в упаковке	
PM-92775	0,3	30 шт.	

# PAS-5 ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ с набором аксессуаров

### **Артикул:** PM-91143

В упаковке: 50 шт.

## Комплектация:

Длинное сопло высокого давления – 1 шт.

Короткое сопло высокого давления — 1 шт.

Продувочный пистолет — 1 шт. F 1/4" - штуцер + быстросъем — 1 шт.

Соединение для воздушного шланга – 1 шт.

### Технические характеристики:

Нормальное давление:70 PSI Максимальное давление:150 PSI

## ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ из композитного пластика



### Назначение:

Универсальные продувочные пистолеты служат для обдува труднодоступных мест. В зависимости от удаленности или глубины места обдува можно выбрать пистолет с коротким, средним или длинным носиком.

Продувочные пистолеты легко закрепляются на шланге с помощью винтового соединения или быстросъемного разъема.

### Технические характеристики:

Рабочее давление: 6,2-8 бар (90-120 PSI)

Максимальное давление: 16 бар (230 PSI)

Потребление воздуха: 220 л/мин Диаметр входного штуцера: 1/4"

Артикул	Форма	Кол-во в упаковке	
PM-91846	с прямым соплом	60 шт.	
PM-91853	с изогнутым соплом	60 шт.	
PM-91860	с изогнутым соплом	60 шт.	

### ПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ



#### Назначение:

Универсальные продувочные пистолеты служат для обдува труднодоступных мест. В зависимости от удаленности или глубины места обдува можно выбрать пистолет с коротким, средним или длинным носиком.

### Технические характеристики:

Рекомендуемое давление: 10 бар (150 PSI) Максимальное давление: 15 бар (220 PSI) Входной штуцер: М 1/4"

Артикул	Форма	Длина, мм	Кол-во в упаковке
PM-91280	короткий	25	50 шт.
PM-91266	средний	85	50 шт.
PM-91273	длинный	105	50 шт.