

**ПИСТОЛЕТЫ ПРОДУВНЫЕ**

Имеют пластиковый корпус со встроенным спусковым механизмом. Предназначены для очистки поверхностей от жидкости, сажи, стружки и пыли методом обдува. В комплекте входит специальное безопасное сопло. Имеют входное отверстие с резьбой 1/4". Упаковка – прозрачная.

Артикул Длина носика, мм

D35478 100

D59326 250

D59327 325

D59328 500

**D71837 повтор уж есть ранее****ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ СМАЗОЧНЫЙ ШПРИЦ**

Шприц-пистолетного типа. Приводится в действие простым нажатием на курок. Предназначен для работ с сельскохозяйственной и автомобильной техникой, а также в промышленности. Рукоятка поворачивается на 360°, что позволяет проводить работы в труднодоступных местах. Предусмотрена возможность работы как с большим, так и со стандартными 400г картриджами. Поставляется вместе с жёстким носиком. Упаковка – картонная

Технические характеристики:

Рабочее давление ..... 2,1-7,6 бар  
 Вместимость ..... 400 см<sup>3</sup>  
 Давление на выходе ..... 166 – 414 бар  
 Размер впускного отверстия ..... 1/4"  
 Минимальный внутренний диаметр шланга ..... 1/4"  
 Вес ..... 1,5 кг

**УСТРОЙСТВО ДЛЯ НАКАЧКИ ШИН, С МАНОМЕТРОМ И ДВОЙНЫМ ШТУЦЕРОМ**

Изготовлены сертифицированы в соответствии с Положением Евросоюза №86/217. Имеет двойной незашёлкивающийся штуцер. Предназначен для использования в гаражах и шиномонтажных мастерских. Манометр снабжён калибровочным сертификатом. Упаковка – картонная.

Технические характеристики:

Рабочее давление ..... 0 – 9,7 бар  
 Давление на входе ..... мин. 6,9 бар  
 Давление на выходе ..... макс. 13,8 бар  
 Впускной клапан ..... 1/4" (конич.)  
 Длина шланга ..... 0,5 м

Артикул Описание

D30586 Устройство для накачки шин, с манометром

D30769\* Шланги штуцер

D30771\* Штуцер

\*Продается отдельно

повтор уж есть ранее

**D33785 повтор уж есть ранее****ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ СМАЗОЧНЫЙ ШПРИЦ**

Шприц-пистолетного типа. Приводится в действие простым нажатием на курок. Предназначен для работ с сельскохозяйственной и автомобильной техникой, а также в промышленности. Три варианта заправки: картридж (стандартный картридж 14oz), с помощью насоса или нефасованной смазкой. Поставляется вместе с жестким и гибким носиком. Картонная упаковка.

Технические характеристики:

• Объем (см<sup>3</sup>) ..... 400  
 • Давление на выходе (бар) ..... 82,7-414  
 • Рабочее давление воздуха (бар) ..... 2,1-7,6  
 • Масса (кг) ..... 1,5  
 • Размер впускного отверстия (дюймы) ..... 1/4  
 • Минимальный внутренний диаметр шланга (дюймы) ..... 1/4

**КРАСКОПУЛТЫ**

**Профессиональное качество.** Предназначен для нанесения краски на поверхности из целлюлозы, металла и синтетических покрытий. Идеально подходит для большинства покрасочных операций. Упаковка – картонная.

Технические характеристики:

Рабочее давление ..... 2,1 – 4,8 бар  
 Расход воздуха ..... 241 – 340 л/мин  
 Сопло ..... 1,8 мм  
 Воздушное впускное отверстие ..... 1/4"  
 Впускное отверстие для жидкости (краски) ... 3/8"  
 Объем резервуара ..... 1 л  
 Вес ..... 1 кг

Артикул Описание

D19898 Краскопульт

D20419 Головка\*

D20420 Сопло, диаметр 1,8 мм\* Сопло

D27715 , диаметр 1,4 мм\*

D20424 Игольчатый клапан в сборе\*

D21398 Резервуар для краски, 1л\*

\*Продается отдельно

**КРАСКОПУЛТЫ**

Идеально подходит как для домашних мастеров, так и для полупрофессионального использования. Оснащён регулируемым распылителем. Прекрасно подходит для нанесения краски на различные поверхности из целлюлозы, металла, также на эмалированные и синтетические покрытия. Упаковка – картонная.

Технические характеристики:

Рабочее давление ..... 1,5 – 4,1 бар  
 Расход воздуха ..... 150 – 400 л/мин  
 Сопло ..... 1,5 мм  
 Воздушное впускное отверстие ..... 1/4"  
 Объем резервуара ..... 1 л  
 Вес ..... 782 г

Артикул Описание

D64210 Краскопульт

D65262 Игольчатый клапан в сборе, 1,2 мм\*

D65263 Игольчатый клапан в сборе, 1,5 мм\*

D65264 Игольчатый клапан в сборе, 1,8 мм\*

D65265 Игольчатый клапан в сборе, 2,0 мм\*

D65266 Игольчатый клапан в сборе, 2,5 мм\*

73350 Резервуар для краски, 1л\*

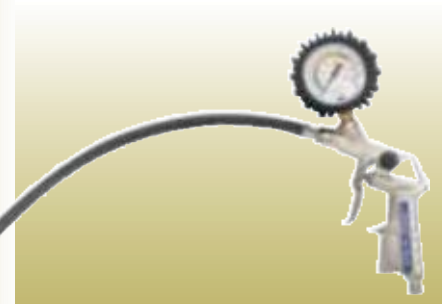
\*Продается отдельно

**D27870****1-ЛИТРОВЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ**

Предназначен для распыления различных видов масел, моющих и антикоррозийных средств. Регулируемое сопло. Прозрачная упаковка.

Технические характеристики:

• Рабочее давление воздуха (бар) ..... 2,8-9,6  
 • Размер впускного отверстия (дюймы) ..... 1/4  
 • Объем резервуара (л) ..... 1  
 • Масса (кг) ..... 0,3

**D27871 повтор уж есть ранее****ПИСТОЛЕТ ДЛЯ НАКАЧКИ ШИН, С МАНОМЕТРОМ**

Идеально подходит как для любителей, так и для профессионалов. Манометр имеет шкалу с двойной градуировкой (0-10 бар и 0-140 фунтов/дюйм). Предназначен для накачивания шин автомобилей, мотоциклов, велосипедов, сплавных шлюпок и шпр. В комплекте входит шланг с защёлкивающимся штуцером. Упаковка – картонная.

**D21400****РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ КРАСКОПУЛТА D19898**

Предназначен для краскопульта Draper, артикул D19898.