

ПНЕВМООБОРУДОВАНИЕ: МОНТАЖНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Вашему вниманию предлагается линейка пневмоинструмента, предназначенного для работы с использованием воздушного компрессора.

81313 ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ УГЛОВАЯ ГРАВИРОВАЛЬНАЯ МАШИНКА



- Цанговый патрон
- Регулировка скорости вращения

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

Руководство по эксплуатации, пневматическая угловая гравировальная машинка, стопорные ключи (2 шт.), коробка упаковочная.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость вращения на холостом ходу, об/мин	0-18000
Размер цанги, дюйм	1/4
Расход воздуха, л/мин	85
Резьба входного штуцера, дюйм	1/2
Рабочее давление воздуха, атм	6,12
Минимальный внутренний диаметр воздушного шланга, дюйм	1/4
Вес, кг	0,77
Длина, мм	178

81402 ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ НОЖОВКА



- Прорезиненный корпус

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

Руководство по эксплуатации, пневматическая ножовка, ограничитель, шестигранные ключи (2 шт.), дополнительное полотно (24 зуба), коробка упаковочная.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество ходов на холостом ходу, ход/мин	10000
Расход воздуха, л/мин	230
Резьба входного штуцера, дюйм	1/2
Рабочее давление воздуха, атм	6,12
Минимальный внутренний диаметр воздушного шланга, дюйм	1/4
Вес, кг	0,7
Длина, мм	235

81425 ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ШЛИЦЕВЫЕ НОЖНИЦЫ



- Прорезиненная рукоятка

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

Руководство по эксплуатации, пневматические шлицевые ножницы, шестигранный ключ, коробка упаковочная.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество ходов на холостом ходу, ход/мин	2600
Расход воздуха, л/мин	113
Резьба входного штуцера, дюйм	1/2
Рабочее давление воздуха, атм	6,12
Минимальный внутренний диаметр воздушного шланга, дюйм	1/4
Вес, кг	1,15
Длина, мм	277