



## СОПЛО ДЛЯ ГОРЕЛКИ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ A141, D-1,7MM. (УПАК. 10 ШТ.) / PLASMA CUTTING TORCH NOZZLE A141 1.7

| Свойство                                | Значение    |
|---|-------------|
| Артикул                                 | 032272      |
| Масса, кг                               | 0.21        |
| Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)          | 130x120x10  |
| Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм) | 130x120x10  |
| Артикул производителя                   | 21000010138 |
| Длина (мм)                              | 130         |
| Ширина (мм)                             | 120         |
| Высота (мм)                             | 10          |

### НАЗНАЧЕНИЕ

Горелка сварочная HUGONG MIG/MAG HG24-250A-3м. предназначена для полуавтоматической сварки стальной проволокой с покрытием в среде защитных газов, и самозащитной стальной (порошковой) проволокой от 0,8 до 1,2 мм.

Максимальный сварочный ток при ПН 60% составляет 250А.

Воздушное охлаждение горелки исключает необходимость применения дополнительных устройств - она охлаждается самостоятельно за счет воздуха, прогоняемого вдоль кабеля, по которому идет сварочный ток.

### **КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ**

- Защита ручки выполнена из плотной резины
- Горелкой удобно работать даже в труднодоступных местах
- Кнопочное управление на рукоятке значительно упрощает управление горелкой
- Эргономичная ручка делает процесс сварки удобным
- Охлаждение горелки воздушное
- Длина шлейфа горелки - 3 метра
- Тип хвостовика - EBPO разъем

### **ГАРАНТИЯ**

12 месяц

ев