



ГОРЕЛКА СВАРОЧНАЯ С ГАЗОВЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ HUGONG MIG/MAG HG24-250A-3М. / MIG TORCH HG24-3М. (20200010062)

| Свойство | Значение |
|--|-------------|
| Артикул | 032167 |
| Масса, кг | 2.8 |
| Габаритные Размеры (Д;Ш;В; мм) | 320x315x62 |
| Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм) | 320x315x62 |
| Бренд | HUGONG |
| Исключить из публикации на веб-витрине mag1с | Нет |
| Артикул производителя | 20200010062 |
| Вес брутто (кг) | 3.1 |
| Длина (мм) | 320 |
| Ширина (мм) | 315 |
| Высота (мм) | 62 |

НАЗНАЧЕНИЕ

Горелка сварочная HUGONG MIG/MAG HG24-250A-4м. 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