



ГОРЕЛКА СВАРОЧНАЯ С ГАЗОВЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ HUGONG MIG/MAG HG15-180A-4M. / MIG TORCH HG15-4M. (20200010001)

Свойство	Значение
Артикул	032158
Масса, кг	2.2
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	20200010001
Вес брутто (кг)	2.5
Длина (мм)	320
Ширина (мм)	315
Высота (мм)	62

НАЗНАЧЕНИЕ

Горелка Горелка сварочная HUGONG MIG/MAG HG15-180A-3м предназначена для полуавтоматической сварки стальной проволокой с покрытием в среде защитных газов, и самозащитной стальной

(порошковой) проволокой от 0,6 до 1,0 мм.

Максимальный сварочный ток при ПН 60% составляет 180А.

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