



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

Свойство	Значение
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	320x315x62
Артикул	032158
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	320x315x62
Артикул производителя	20200010001
Длина (мм)	320
Ширина (мм)	315
Высота (мм)	62
Масса, кг	2.2
Материнские изделия	029648;0 029649;0 029650;0 029651;0 033310;0 035258;0
Вид номенклатуры	Комплектующее
Тип номенклатуры	Товар
Номенклатурная группа	a5aa3424-f754-11ea-80f0-92aabd7a84a7
Серия номенклатуры	HUGONG

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 - ЕВРО разъем

ГАРАНТИЯ

12 месяц
ев