



**ГОРЕЛКА СВАРОЧНАЯ С ГАЗОВЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ HUGONG MIG/MAG HG36-380A-4М.
/ MIG TORCH HG36-4М.**

Свойство	Значение
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	428x412x69
Артикул	032192
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	428x412x69
Артикул производителя	20200010631
Длина (мм)	428
Ширина (мм)	412
Высота (мм)	69
Масса, кг	4.2
Материнские изделия	018091;0 018092;0 029654;0 029655;0 033311;0 033790;0 037384;0 037386;0 040719;0 040720;0 040722;0 040725;0 041366;0 041369;0 041372;0 067097;0 068005;0
Вид номенклатуры	Комплектующее
Тип номенклатуры	Товар
Номенклатурная группа	a5aa3424-f754-11ea-80f0-92aabd7a84a7
Серия номенклатуры	HUGONG

НАЗНАЧЕНИЕ

Горелка сварочная HUGONG MIG/MAG HG36-380A-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 380А.

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 - 4 метра
- Тип хвостовика - ЕВРО разъем

ГАРАНТИЯ

12 месяц

ев