



**ГОРЕЛКА СВАРОЧНАЯ С ГАЗОВЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ HUGONG MIG/MAG HG36-380A-5М.  
/ MIG TORCH HG36-5М. (11130560629)**

Свойство	Значение
Артикул	032193
Масса, кг	5
Габаритные Размеры (Д;Ш;В; мм)	428x412x69
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	428x412x69
Бренд	HUGONG
Исключить из публикации на веб-витрине mag1с	Нет
Артикул производителя	старый - 20200010055, новый - 11130560629
Вес брутто (кг)	5.2
Длина (мм)	428
Ширина (мм)	412
Высота (мм)	69

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Горелка сварочная HUGONG MIG/MAG HG36-380A-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 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 – 3 метра
- Тип хвостовика – ЕВРО разъем

### **ГАРАНТИЯ**

12 месяц  
ев