

## ГОРЕЛКА MIG 36KD, 3М.

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



### Технические характеристики

**Артикул: 023257**

**Гарантия: мес.**

б>НАЗНАЧЕНИЕ

Горелка MIG 36KD предназначена для полуавтоматической сварки проволокой от 0,8 до 1,6 мм.

#### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Диаметр проволоки: от 0,8 мм до 1,6мм
- Сварочный ток при ПН 60% в смеси газов - 340А
- Сварочный ток при ПН 60% в CO<sub>2</sub> - 350А
- Длина шлейфа - 3 метра.
- Воздушное охлаждение горелки исключает необходимость применения дополнительных устройств - она охлаждается самостоятельно за счет газа, 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 месяцев