

Горелка MIG 36 5м, возд.охл. ABICOR BINZEL

РАСПРОДАЖА

Артикул: 014.H226.1



Ваша цена:

15 678 р.



В наличии

Характеристики:

Бренд	ABICOR BINZEL
Бренд	ABICOR BINZEL
Подключение газа	Евроразъем
Сварочный ток, А	315
Подключение питания	Евроразъем
Длина кабеля, м	5

Описание

Обратите внимание: данный товар продается по РАСПРОДАЖЕ.

Горелка MIG 36 (полное наименование ABICOR BINZEL MB 36 KD GRIP или MB EVO 36) длиной 5 метров с воздушным охлаждением — это профессиональный инструмент для полуавтоматической сварки (MIG/MAG), отличающийся высокой надежностью и эргономикой.

Основные характеристики и описание:

Тип горелки: MIG/MAG для полуавтоматической сварки.

Производитель: ABICOR BINZEL (Германия) — ведущий мировой производитель сварочных горелок.

Тип охлаждения: Воздушное (газовое).

Длина рукава: 5 метров.

Подключение: Оснащена стандартным центральным евроразъемом (Euro connector), что обеспечивает совместимость с подавляющим большинством современных промышленных и полупрофессиональных сварочных полуавтоматов.

Артикул (для MB 36 KD GRIP 5м): 014.0336.

Артикул (для MB EVO 36 5м): 014.0528.1 или 014.0531.1 (PRO версия).

Рабочие параметры:

Максимальный сварочный ток:

В среде CO₂ (углекислота): до 320 А при ПВ 60%.

В смеси газов (Ar/CO₂ M21): до 290 А при ПВ 60%.

Продолжительность включения (ПВ): 60% (при температуре 40°C).

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)



Диаметр сварочной проволоки: От 0,8 мм до 1,2 мм (в некоторых модификациях до 1,6 мм).

Особенности и преимущества:

Эргономика GRIP/EVO: Горелки ABICOR BINZEL оснащены уникальной двухкомпонентной рукояткой (серия GRIP или EVO), которая обеспечивает оптимальный захват, снижает утомляемость сварщика и гарантирует комфорт во всех рабочих положениях.

Надежность: Конструкция продумана для максимальной механической прочности и долгого срока службы.

Высокая нагрузка: Предназначена для интенсивных промышленных работ, где требуется работа на высоких токах без жидкостного охлаждения.

Доступность расходников: Использует широко распространенные и проверенные временем стандартные расходные материалы серии "MB 36 KD".

Шаровое соединение: Шарнирное соединение между кабелем и рукояткой обеспечивает оптимальную управляемость горелкой.

Эта горелка является отличным выбором для профессионалов, работающих в машиностроении, строительстве металлоконструкций и автосервисах, где требуется надежный инструмент для сварки средних и больших толщин металла.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)

