



FOXWELD ГОРЕЛКА UNOMIG-500 4М Ж/ОХЛ. (500А, ПР-ВО FOXWELD/КНР)

Артикул: foxweld-4544
13417 р

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Сварочная горелка **Foxweld UNOMIG-500 с шарниром** полуавтоматического процесса сварки MIG/MAG подключается к источнику питания сварочного тока, является неотъемлемым элементом данной установки.

Уникальное свойство данной горелки реализовано в жидкостной системе охлаждения, что позволяет работать с очень большими сварочными токами до 500 Ампер при ПВ равным 100%.

Свойства полуавтоматической горелки Foxweld UNOMIG-500:

Горелка MIG-500 предназначена для аппаратов полуавтоматической сварки с центральным евроразъемом. Горелка снабжена жидкостной проточной системой охлаждения. На ручке горелки установлен курок, который запускает или останавливает процесс сварки.

Длина рукава горелки составляет **4 метра**.

Горелка позволяет работать сварочной проволокой диаметрами от 1,2 до 1,6 мм. В горелке уже установлен **канал красного цвета (Red)** для работы с сварочной проволокой диаметрами 1,0 – 1,2 мм. Чтобы применять проволоку диаметром 1,6 мм, нужно дополнительно докупить и установить **канал жёлтого цвета (Yellow)** для сварочной проволоки диаметрами 1,2 - 1,6 мм.

Чтобы работать с алюминиевой проволокой, дополнительно нужно покупать тефлоновый канал, соответствующего диаметру проволоки цвета.

В составе горелки присутствует **гусак UNOMIG-500**. Он является неотъемлемой конструктивной частью полуавтоматической сварочной горелки. Подсоединяется к ручке горелки и удлиняет ее для удобства сварочного процесса. На гусак крепится сварочный наконечник и сопло, а также другие

необходимые элементы.

Горелка имеет высокостойкое к истиранию покрытие. Сам шланг-пакет выполнен из резины первичного отлива, что является гарантией устойчивости к деформации при смене температурного режима работы. Рукоятка сделана из качественного и приятного наощупь ABS пластика.

К горелке подходят комплектующие, которые совместимы с моделями стандартной серии MIG-500.

В горелке реализована удобная замена расходных компонентов.

Охлаждение горелки жидкостное.

Комплектация горелки Foxweld UNOMIG 500:

1. [Сопло коническое Ø 16 мм, арт.2918](#)
2. Гусак угол изгиба 44° длиной 185 мм,
3. [Медный наконечник M8x30x1,0, арт.3054](#)
- [Медный наконечник M8x30x1,2, арт.3056](#)
4. [Диффузор газовый \(MIG-500\), арт.2907](#)
5. [Держатель наконечника M8 \(MIG-500\), арт. 2905](#)

дополнительно можно приобрести [-FOXWELD НАБОР КОМПЛЕКТУЮЩИХ MIG-500, арт.4557](#)

Подключение горелки UNOMIG 500 осуществляется через евро-разъем (Euro), установленный на лицевой панели сварочного полуавтомата.

В конструкции есть **шарнир**, который значительно уменьшает нагрузку на кисть руки и делает процесс сварки более удобным.

Компания Foxweld является разработчиком и производителем сварочного оборудования, сменных и запасных деталей для сварочных агрегатов и изнашиваемых узлов, в ассортименте есть расходные сварочные материалы, средства индивидуальной защиты сварщика и необходимые при работе аксессуары. Компании принадлежит несколько собственных брендов, которые покрывают запросы и требования различных групп потребителей. Вся продукция соответствует строгим критериям качества и максимально возможной степени надёжности при эксплуатации. В производственном цикле полностью и неукоснительно соблюдается технологический регламент. В сочетании с высоким уровнем качества Foxweld гарантирует справедливые цены на свою продукцию. Купить товары из каталога фирмы можно либо через центральный офис, либо через региональных дилеров.

