

Стандартные горелки для сварки MIG/MAG

Серия сварочных горелок UM



Обзор продукции – серия горелок UM от EWM



Надежные горелки для ежедневного применения

Сварочные горелки с воздушным и жидкостным охлаждением серии UM обеспечивают максимальный комфорт во время работы и идеально подходят для ежедневного применения.

Все необходимое в одном пакете: Качественная техника – продуманный дизайн рукоятки гарантирует удобное использование в любом положении.

- / Прочная и эргономичная рукоятка
- / Надежное и точное управление благодаря резиновым вставкам и шаровому шарниру на рукоятке
- / Эффективная концепция изнашивающихся частей – распространенная резьба M6 и M8:
 - / Длительный срок службы
 - / Спокойная и стабильная сварочная дуга
- / Центральный разъем Euro



Тип	UM 15 G	UM 24 G	UM 25 G
Охлаждение	с воздушным охлаждением «G»	с воздушным охлаждением «G»	с воздушным охлаждением «G»
Сварочный ток CO ₂	180 A/60 %	250 A/60 %	230 A/60 %
Сварочный ток M21	150 A/60 %	220 A/60 %	200 A/60 %
Защитный газ	Аргон, газовая смесь M21 или CO ₂ согласно EN 14175		
Диаметр проволоки	0,6-1,0 мм	0,6-1,2 мм	0,6-1,2 мм
Длина шланг-пакета	3 м/4 м/5 м	3 м/4 м/5 м	3 м/4 м/5 м
Разъем	Центральный разъем Euro	Центральный разъем Euro	Центральный разъем Euro
Параметры горелки соответствуют стандарту	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Артикульный номер	3 м	394-600000-00000	394-600001-00000
	4 м	394-600000-00004	394-600001-00004
	5 м	394-600000-00005	394-600001-00005



UM 36 G	UM 240 W	UM 401 W	UM 501 W
с воздушным охлаждением «G»	с жидкостным охлаждением «W»	с жидкостным охлаждением «W»	с жидкостным охлаждением «W»
300 A/60 %	300 A/100 %	400 A/100 %	500 A/100 %
270 A/60 %	270 A/100 %	350 A/100 %	450 A/100 %
Аргон, газовая смесь M21 или CO ₂ согласно EN 14175			
0,8-1,4 мм	0,6-1,2 мм	0,8-1,6 мм	0,8-1,6 мм
3 м/4 м/5 м	3 м/4 м/5 м	3 м/4 м/5 м	3 м/4 м/5 м
Центральный разъем Euro	Центральный разъем Euro	Центральный разъем Euro	Центральный разъем Euro
IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
394-600003-00000	394-600010-00000	394-600011-00000	394-600012-00000
394-600003-00004	394-600010-00004	394-600011-00004	394-600012-00004
394-600003-00005	394-600010-00005	394-600011-00005	394-600012-00005



Всю информацию о нашей программе сварочных горелок вы можете найти на сайте www.ewm-sales.com

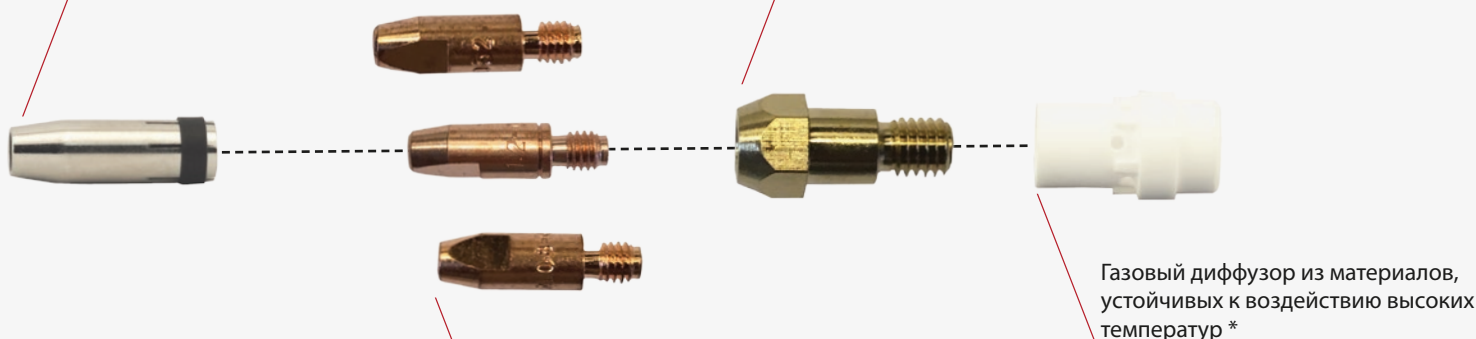
Стандартные изнашивающиеся части EWM

Совместимость с широко распространенными изнашивающимися частями и высокая доступность позволяют избежать длительных перерывов в работе.

- / Совместимы с многими другими представленными на рынке горелками для сварки MIG/MAG
- / Оптимальное соотношение цены и производительности
- / Стандарт M6/M8

Конические, цилиндрические и для точечной сварки: мы предлагаем газовые сопла для всех областей применения*

Высокая долговечность горелки благодаря привинченным держателям контактного наконечника*



Распространенные стандартные контактные наконечники M6/M8*

Газовый диффузор из материалов, устойчивых к воздействию высоких температур *

*Изображено на примере горелки UM 36.
Возможности комплектации отличаются в зависимости от модели

Ознакомьтесь с нашей полным ассортиментом сварочных горелок

Топ-качество от EWM – серия горелок UM



Горелки для сварки MIG/MAG для стандартных задач
Арт. № в брошюре: 053-000012-00008

[Загрузить PDF](#)

Премиум-качество от EWM – серия горелок MT



Горелки премиум-качества для сварки MIG/MAG серии MT от EWM, а также наш полный ассортимент горелок для сварки TIG и для плазменной сварки.
Арт. № в каталоге: WM.0977.08

[Загрузить PDF](#)

EWM AG

Dr. Günter-Henle-Straße 8
D-56271 Mündersbach (Германия)
Тел.: +49 2680 181-0 Факс: -244
www.ewm-group.com
www.ewm-sales.com
info@ewm-group.com

Продажа / Консультации /
Обслуживание