

# Antorchas MIG/MAG

## Serie de antorchas UM



## Productos de la serie de antorchas UM de EWM



### Antorcha robusta para el uso diario

Las antorchas refrigeradas por gas y agua de la serie de antorchas UM ofrecen la máxima comodidad de trabajo y las mejores propiedades para el uso diario.

Oferta convincente: sólida técnica – el calculado diseño de agarre garantiza un manejo óptimo en cualquier postura.

- / Asa robusta y ergonómica
- / Manejo seguro y preciso gracias a los insertos de goma y la articulación con rotula esférica
- / **Concepto comprobado de piezas de desgaste – roscas M6 y M8 habituales:**
  - / Larga duración
  - / Arco voltaico silencioso y estable
- / Conexión central Euro



WTipo	UM 15 G	UM 24 G	UM 25 G
Refrigeración	refrigeración por gas «G»	refrigeración por gas «G»	refrigeración por gas «G»
Corriente de soldadura CO <sub>2</sub>	180 A / 60%	250 A / 60%	230 A / 60%
Corriente de soldadura M21	150 A / 60%	220 A / 60%	200 A / 60%
Gas de protección	Argón, gas de mezcla M21 o CO <sub>2</sub> según UNE-EN ISO 14175		
Diámetro del hilo	de 0,6 a 1,0 mm	de 0,6 a 1,2 mm	de 0,6 a 1,2 mm
Longitud del paquete de mangueras	3 m/4 m/5 m	3 m/4 m/5 m	3 m/4 m/5 m
Conexión	Central Euro	Central Euro	Central Euro
Datos de la antorcha según	UNE-EN 60974-7	UNE-EN 60974-7	UNE-EN 60974-7
Número de artículo	3 m	394-600000-00000	394-600001-00000
	4 m	394-600000-00004	394-600001-00004
	5 m	394-600000-00005	394-600001-00005



UM 36 G	UM 240 W	UM 401 W	UM 501 W
refrigeración por gas «G»	refrigeración por agua «W»	refrigeración por agua «W»	refrigeración por agua «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%
Argón, gas de mezcla M21 o CO <sub>2</sub> según UNE-EN ISO 14175			
de 0,8 a 1,4 mm	de 0,6 a 1,2 mm	de 0,8 a 1,6 mm	de 0,8 a 1,6 mm
3 m/4 m/5 m	3 m/4 m/5 m	3 m/4 m/5 m	3 m/4 m/5 m
Central Euro	Central Euro	Central Euro	Central Euro
UNE-EN 60974-7	UNE-EN 60974-7	UNE-EN 60974-7	UNE-EN 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



Encontrará toda la información sobre nuestro programa de antorchas en [www.ewm-sales.com](http://www.ewm-sales.com)

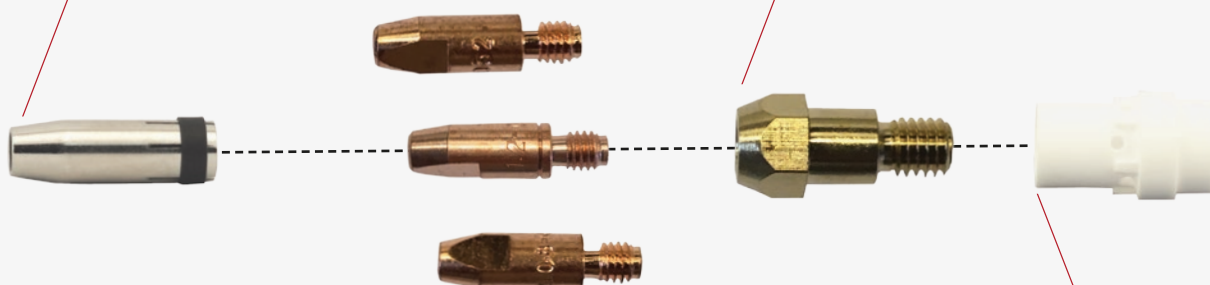
## Piezas de desgaste estándar de EWM

La compatibilidad con las piezas de desgaste habituales en todo el mundo y la elevada disponibilidad previenen las pausas de producción prolongadas.

- / Compatibles con muchas otras antorchas MIG/MAG habituales en el mercado
- / Buena relación calidad/precio
- / Estándar M6/M8

Desde boquillas cónicas o cilíndricas hasta boquillas de gas por puntos, le ofrecemos boquillas de gas para cualquier aplicación\*

Elevada duración de uso de la antorcha gracias a los portainyectores roscados\*



Distribuidor de gas en materiales resistentes a altas temperaturas \*

Tubos de contacto estándar M6/M8 habituales\*

\*Representación en el ejemplo de la antorcha UM 36 G. Las posibilidades de equipamiento difieren en función del modelo

### Descubra nuestro programa completo de antorchas

#### Calidad superior EWM – Serie de antorchas UM



Antorcha MIG/MAG para aplicaciones estándar

N.º art. folleto: 053-000012-00004

[Descargar PDF](#)

#### Programa completo de antorchas EWM



Antorcha MIG/MAG premium de la serie MT de EWM, así como nuestro programa completo de antorchas TIG y de plasma.

N.º art. catálogo: WM.0977.04

[Descargar PDF](#)

#### EWM AG

Dr. Günter-Henle-Straße 8  
D-56271 Mündersbach (Alemania)  
Tel: +49 2680 181-0 · Fax: -244  
[www.ewm-group.com](http://www.ewm-group.com)  
[www.ewm-sales.com](http://www.ewm-sales.com)  
[info@ewm-group.com](mailto:info@ewm-group.com)

Venta/Asesoramiento/Atención al cliente