

## Standardní svařovací hořák MIG/MAG

Řada svařovacích hořáků UM



# Přehled výrobků řady svařovacích hořáků UM EWM



## Robustní svařovací hořáky pro každodenní použití

Plynem a vodou chlazené svařovací hořáky řady ST nabízí maximální komfort při práci a nejlepší vlastnosti pro každodenní použití.

Přesvědčivý celkový balíček: Solidní technika – promyšlený design rukojeti zaručuje optimální manipulaci v každé poloze.

- / Robustní a ergonomická rukojeť
- / Bezpečná a přesná obsluha díky pryžovým vložkám a kulovému kloubu na držadle
- / **Osvědčená koncepce opotřebitelných dílů – běžný závit M6 a M8:**
  - / Dlouhá životnost
  - / Klidný a stabilní svařovací oblouk
- / Centrální přípojka Euro



Typ	UM 15 G	UM 24 G	UM 25 G
Chlazení	chlazen plynem „G“	chlazen plynem „G“	chlazen plynem „G“
Svařovací proud CO <sub>2</sub>	180 A/60 %	250 A/60 %	230 A/60 %
Svařovací proud M21	150 A/60 %	220 A/60 %	200 A/60 %
Ochranný plyn	Argon, směsný plyn M21 nebo CO <sub>2</sub> podle DIN EN ISO 14175		
Průměr drátu	0,6 až 1,0 mm	0,6 až 1,2 mm	0,6 až 1,2 mm
Délka svazku hadic	3 m/ 4 m / 5m	3 m/ 4 m / 5m	3 m/ 4 m / 5m
Připojení	Centrální přípojka Euro	Centrální přípojka Euro	Centrální přípojka Euro
Specifikace hořáku podle	DIN EN 60974-7	DIN EN 60974-7	DIN EN 60974-7
Číslo výrobku	3 m	094-600000-00000	094-600002-00000
	4 m	094-600000-00004	094-600002-00004
	5 m	094-600000-00005	094-600002-00005



UM 36 G	UM 240 W	UM 401 W	UM 501 W
chlazen plynem „G“	chlazen vodou „W“	chlazen vodou „W“	chlazen vodou „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 %
Argon, směsný plyn M21 nebo CO <sub>2</sub> podle DIN EN ISO 14175			
0,8 až 1,4 mm	0,6 až 1,2 mm	0,8 až 1,6 mm	0,8 až 1,6 mm
3 m/ 4 m / 5m	3 m/ 4 m / 5m	3 m/ 4 m / 5m	3 m/ 4 m / 5m
Centrální přípojka Euro	Centrální přípojka Euro	Centrální přípojka Euro	Centrální přípojka Euro
DIN EN 60974-7	DIN EN 60974-7	DIN EN 60974-7	DIN EN 60974-7
094-600003-00000	094-600010-00000	094-600011-00000	094-600012-00000
094-600003-00004	094-600010-00004	094-600011-00004	094-600012-00004
094-600003-00005	094-600010-00005	094-600011-00005	094-600012-00005



Kompletní informace k našemu programu svařovacích hořáků najdete na [www.ewm-sales.com](http://www.ewm-sales.com)

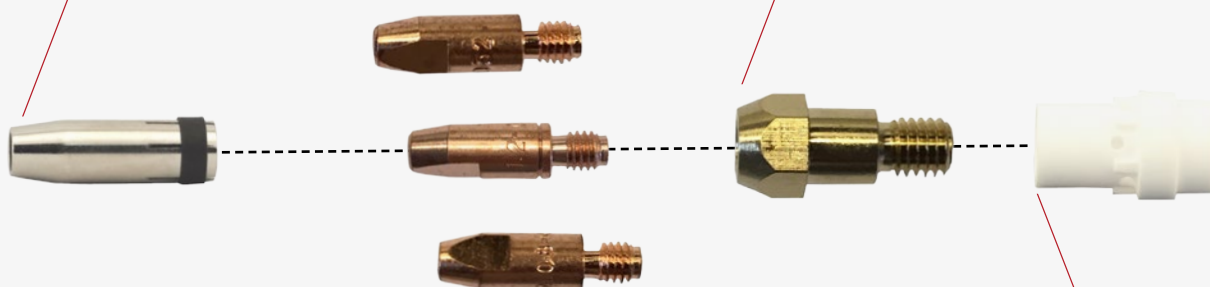
## Standardní opotřebitelné díly EWM

Kompatibilita opotřebitelných dílů běžných po celém světě a vysoká dostupnost předchází dlouhým výrobním přestávkám.

- / Kompatibilní s mnoha svařovacími hořáky MIG/MAG běžnými na trhu
- / Dobrý poměr ceny a výkonu
- / Standard M6/M8

Od kónických, přes válcové až k bodovým plynovým svařovacím tryskám, nabízíme vám plynové hubice pro všechny aplikace\*

Dlouhá doba využívání hořáku díky našroubovaným mezikusům\*



Běžné standardní plynové hubice M6/M8\*

Rozdělovač plynu do materiálů odolných vůči vysokým teplotám\*

\*Zobrazení na příkladu hořáku UM 36. Možnosti vybavení se liší podle jednotlivých modelů

### Objevte náš kompletní program svařovacích hořáků

#### Špičková kvalita EWM – řada svařovacích hořáků UM



Svařovací hořáky MIG/MAG pro standardní aplikace

Výr. č. prospekt: 053-000012-00012

PDF ke stažení

#### Prémiová kvalita EWM – řada svařovacích hořáků MT



Prémiové svařovací hořáky MIG/MAG řady MT EWM i náš kompletní program svařovacích hořáků WIG a plazmových svařovacích hořáků.

Výr. č. katalog: WM.0977.12

PDF ke stažení

#### EWM AG

Dr. Günter-Henle-Straße 8  
D-56271 Mündersbach  
Tel: +49 2680 181-0 · fax: -244  
www.ewm-group.com  
www.ewm-sales.com  
info@ewm-group.com

Prodej/poradenství/servis