

MIG/MAG-svetsbrännare

Katalog UM-svetsbrännarserie



Produktöversikt EWM-UM-svetsbrännarserie



Robusta svetsbrännare för daglig användning

Gas- och vattenkylda svetsbrännare i serien UM erbjuder högsta arbetskomfort och bäst egenskaper för daglig användning.

Övertygande totalpaket: Solid teknik – den genomtänkta designen på handtaget garanterar optimal hantering i alla lägen.

- / Robust och ergonomiskt handtag
- / Säker och exakt manövrering tack vare gummiinsatser och kuller vid handtaget
- / **Beprövat förslitningsdelskoncept – vanlig M6- och M8-gänga:**
 - / Långa livslängder
 - / Lugn och stabil ljusbåge
- / Euro centralanslutning



Typ		UM 15 G	UM 24 G	UM 25 G
Kylning		gaskyld G	gaskyld G	gaskyld G
Svetsström CO ₂		180 A/60 %	250 A/60 %	230 A/60 %
Svetsström M21		150 A/60 %	220 A/60 %	200 A/60 %
Skyddsgas		Argon, blandgas M21 eller CO ₂ enligt SS-EN ISO 14175		
Tråddiameter		0,6 till 1,0 mm	0,6 till 1,2 mm	0,6 till 1,2 mm
Längd slangpaket		3 m / 4 m / 5 m	3 m / 4 m / 5 m	3 m / 4 m / 5 m
Anslutning		Euro centralanslutning	Euro centralanslutning	Euro centralanslutning
Brännardata enligt		IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Artikelnummer	3 m	394-600000-00000	394-600001-00000	394-600002-00000
	4 m	394-600000-00004	394-600001-00004	394-600002-00004
	5 m	394-600000-00005	394-600001-00005	394-600002-00005



UM 36 G	UM 240 W	UM 401 W	UM 501 W
gaskylid G	vattenkyld W	vattenkyld W	vattenkyld 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, blandgas M21 eller CO ₂ enligt SS-EN ISO 14175			
0,8 till 1,4 mm	0,6 till 1,2 mm	0,8 till 1,6 mm	0,8 till 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
Euro centralanslutning	Euro centralanslutning	Euro centralanslutning	Euro centralanslutning
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



Fullständig information om vårt svetsbrännarprogram finns på www.ewm-sales.com

MIG/MAG-svetsbrännare, gaskyld • UM 15 G



- Behändig och lätt MIG/MAG-svetsbrännare för användning på byggsplatsen och i verkstaden
- Ergonomiskt handtag
- Knäckskyddsfjäder på anslutningen
- Typrelaterade standardförlitningsdelar
- **Fabriksutförande (ståltråd):**
 - Gasmunstycke koniskt Ø 12 mm, 53 mm
 - Kontaktör M6 x 25 mm, Ø 0,8 mm
 - Dyshållare M6

Intermittens CO2

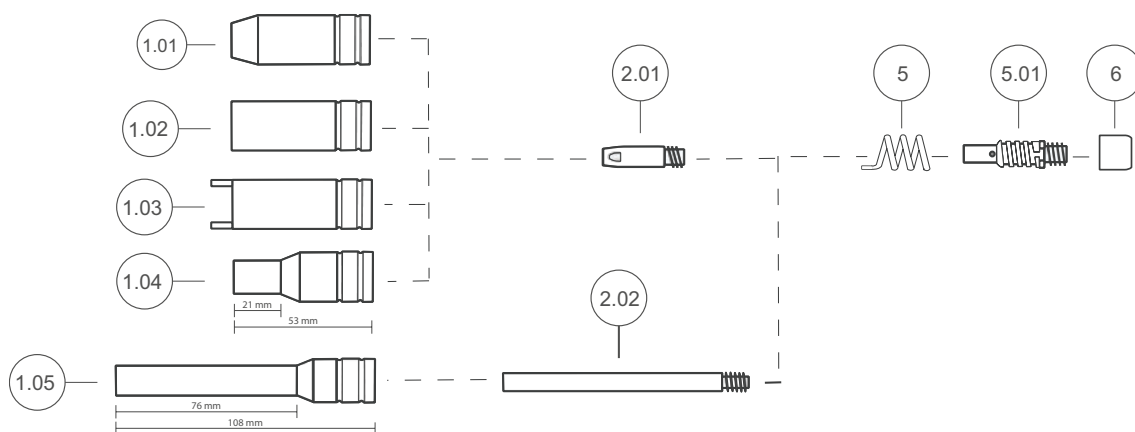
180 A / 60 %

Intermittens M21

150 A / 60 %

Längd slangpaket m	Artikelnr.
3,0	394-600000-00000
4,0	394-600000-00004
5,0	394-600000-00005

Förlitningsdelar



Pos.	Benämning	Ø dysa mm	Ø tråd mm	Gänga	Längd mm	Material	förpack- ningsenhet St.	Artikelnr.
-	Centreringshylsnyckel för smalt spaltmunstycke	-	-	-	-	-	1	394-000469-00000
1.01	Gasdysa, starkt konisk	9.5	-	-	53	Koppar, förlitad	10	394-001212-00000
1.01	Gasdysa, konisk	12	-	-	53	Koppar, förlitad	10	394-000472-00000
1.02	Gasdysa, cylindrisk	16	-	-	53	Koppar, förlitad	10	394-000211-00000
1.03	Punktgasmunstycke, insticksutförande	16	-	-	60	Koppar, förlitad	10	394-000213-00000
1.04	Smalt gasspaltmunstycke med cylinder, stickbart	10	-	-	53	-	1	394-002526-00000
1.05	Smalt gasspaltmunstycke med cylinder, stickbart	10	-	-	108	-	1	394-000212-00000
2.01	Kontaktör	-	0.6	M6	25	E-Cu	20	394-003654-00000
2.01	Kontaktör	-	0.8	M6	25	E-Cu	20	394-001087-00000
2.01	Kontaktör	-	1	M6	25	E-Cu	20	394-001086-00000
2.02	Smalt gasspaltmunstycke	-	1	M6	83	E-Cu	1	394-000707-00000
5	Hållfjäder	-	-	M6	-	-	10	094-023061-00000
5.01	Dyshållare	-	-	M6	-	-	10	094-023060-00000
6	Anslagsmutter	-	-	-	15	-	10	094-023552-00000

MIG/MAG-svetsbrännare, gaskyld • UM 24 G

- Gaskyld MIG/MAG-standardsvetsbrännare
- Ergonomiskt handtag med kulle
- Knäckskyddsfjäder på svetsbrännaren samt på anslutningen
- Typrelaterade standardförlitningsdelar
- **Fabriksutförande (ståltråd Ø 1,0):**
- Gasmunstycke koniskt Ø 12,5 mm, 63,5 mm
- Gasfördelare 20 mm
- Kontaktrör M6 x 28 mm, Ø 1,0 mm
- Dyshållare M6 x 26 mm

Intermittens CO2

250 A / 60 %

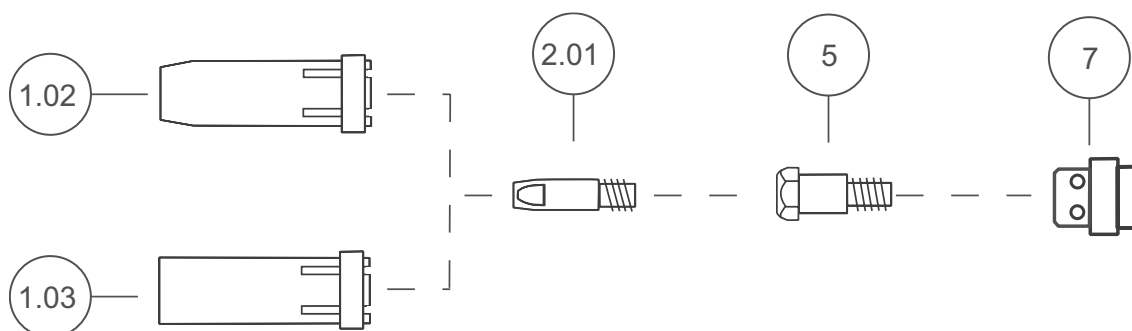
Intermittens M21

220 A / 60 %

Längd slangpaket m	Artikelnr.
3,0	394-600001-00000
4,0	394-600001-00004
5,0	394-600001-00005



■ Förlitningsdelar



Pos.	Benämning	Ø dysa mm	Ø tråd mm	Gänga	Längd mm	Material	förpack- ningsenhet St.	Artikelnr.
1.02	Gasdysa, konisk	12.5	-	-	63.5	Koppar, förlitad	10	394-000361-00000
1.02	Gasdysa, starkt konisk	10	-	-	63.5	Koppar, förlitad	10	394-001234-00000
1.03	Gasdysa, cylindrisk	17	-	-	63.5	Koppar, förlitad	10	394-000362-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.6	M6	28	E-Cu	20	394-003655-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.8	M6	28	E-Cu	20	394-001191-00000
2.01	Kontaktrör	-	1	M6	28	E-Cu	20	394-001228-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.2	M6	28	E-Cu	20	394-001229-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.8	M6	28	CuCrZr	20	394-005407-00000
2.01	Kontaktrör	-	1	M6	28	CuCrZr	20	394-003339-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.2	M6	28	CuCrZr	20	394-005224-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	0.8	M6	28	Koppar	20	394-016105-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	1	M6	28	Koppar	20	394-016107-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	1.2	M6	28	Koppar	20	394-016108-00000
5	Dyshållare	-	-	M6	26	Mässing	10	394-000363-00000
7	Gasfördelare	-	-	-	-	-	10	394-000360-00000

MIG/MAG-svetsbrännare, gaskyld • UM 25 G



- Gaskyld MIG/MAG-standardsvetsbrännare
- Ergonomiskt handtag med kulle
- Knäckskyddsfjäder på svetsbrännaren samt på anslutningen
- Typrelaterade standardförlitningsdelar
- **Fabriksutförande (ståltråd Ø 1,0):**
- Gasmunstycke koniskt Ø 15 mm, 57 mm
- Kontakttrör M6 x 28 mm, Ø 1,0 mm
- Dyshållare M6 x 35 mm

Intermittens CO2

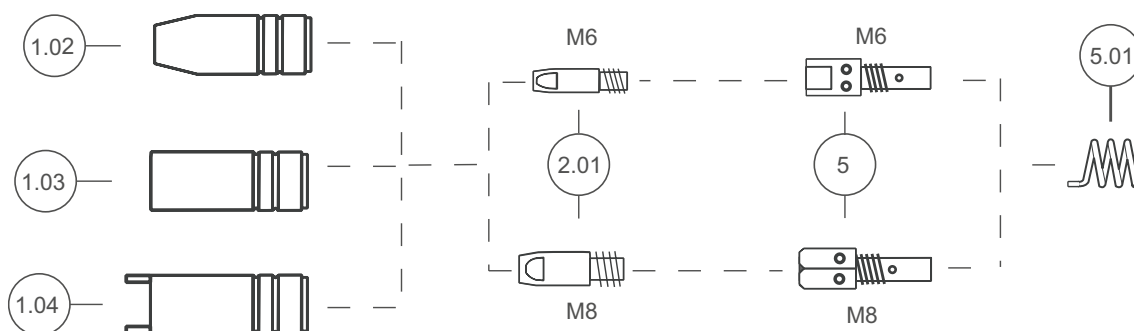
230 A / 60 %

Intermittens M21

200 A / 60 %

Längd slangpaket m	Artikelnr.
3,0	394-600002-00000
4,0	394-600002-00004
5,0	394-600002-00005

Förlitningsdelar



Pos.	Benämning	Ø dysa mm	Ø tråd mm	Gänga	Längd mm	Material	förpack- ningsenhet St.	Artikelnr.
1.02	Gasdysa, starkt konisk	11.5	-	-	57	Koppar, förlitad	10	394-001647-00000
1.02	Gasdysa, konisk	15	-	-	57	Koppar, förlitad	10	394-000369-00000
1.03	Gasdysa, cylindrisk	18.5	-	-	57	Koppar, förlitad	10	394-000371-00000
1.04	Punktgasdysa	18	-	-	66	Koppar, förlitad	10	394-000373-00000
2.01	Kontakttrör	-	0.6	M6	28	E-Cu	20	394-003655-00000
2.01	Kontakttrör	-	0.8	M6	28	E-Cu	20	394-001191-00000
2.01	Kontakttrör	-	1	M6	28	E-Cu	20	394-001228-00000
2.01	Kontakttrör	-	1.2	M6	28	E-Cu	20	394-001229-00000
2.01	Kontakttrör	-	0.8	M6	28	CuCrZr	20	394-005407-00000
2.01	Kontakttrör	-	1	M6	28	CuCrZr	20	394-003339-00000
2.01	Kontakttrör	-	1.2	M6	28	CuCrZr	20	394-005224-00000
2.01	Kontakttrör	-	0.8	M8	30	E-Cu	20	394-000447-00000
2.01	Kontakttrör	-	1	M8	30	E-Cu	20	394-000941-00000
2.01	Kontakttrör	-	1.2	M8	30	E-Cu	20	394-000942-00000
2.01	Kontakttrör	-	0.8	M8	30	CuCrZr	20	394-014024-00000
2.01	Kontakttrör	-	1	M8	30	CuCrZr	20	394-000450-00000
2.01	Kontakttrör	-	1.2	M8	30	CuCrZr	20	394-000452-00000
2.01	Kontakttrör, aluminiumsvetsning	-	0.8	M6	28	Koppar	20	394-016105-00000
2.01	Kontakttrör, aluminiumsvetsning	-	1	M6	28	Koppar	20	394-016107-00000
2.01	Kontakttrör, aluminiumsvetsning	-	1.2	M6	28	Koppar	20	394-016108-00000
2.01	Kontakttrör, aluminiumsvetsning	-	0.8	M8	30	E-Cu	20	394-016115-00000
2.01	Kontakttrör, aluminiumsvetsning	-	1	M8	30	E-Cu	20	394-016117-00000
2.01	Kontakttrör, aluminiumsvetsning	-	1.2	M8	30	E-Cu	20	394-016118-00000
5	Dyshållare	-	-	M6	35	-	10	394-001823-00000
5	Dyshållare	-	-	M8	35	-	10	394-000375-00000
5.01	Hållfjäder	-	-	-	-	-	10	394-003656-00000

MIG/MAG-svetsbrännare, gasköld • UM 36 G

- Gasköld MIG/MAG-standardsvetsbrännare
- Ergonomiskt handtag med kulle
- Knäckskyddsfjäder på svetsbrännaren samt på anslutningen
- Typrelaterade standardförlitningsdelar
- **Fabriksutförande (ståltråd Ø 1,2):**
- Gasmunstycke koniskt Ø 16 mm, 84 mm
- Gasfördelare 32,5 mm
- Kontaktrör M8 x 30 mm, Ø 1,2 mm
- Dyshållare M8 x 35 mm

Intermittens CO2

300 A / 60 %

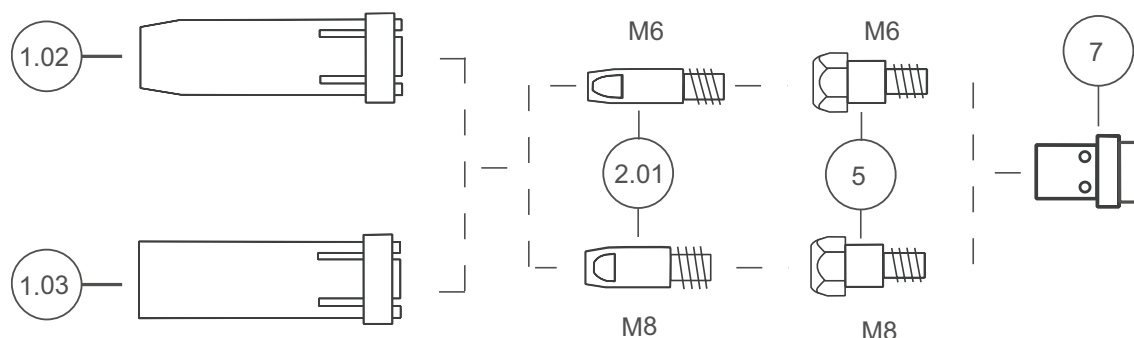
Intermittens M21

270 A / 60 %

Längd slangpaket m	Artikelnr.
3,0	394-600003-00000
4,0	394-600003-00004
5,0	394-600003-00005



Förlitningsdelar



Pos.	Benämning	Ø dysa mm	Ø tråd mm	Gänga	Längd mm	Material	förpack- ningsenhet St.	Artikelnr.
1.02	Gasdysa, starkt konisk	12	-	-	84	Koppar, förlitad	10	394-001241-00000
1.02	Gasdysa, konisk	16	-	-	84	Koppar, förlitad	10	394-000431-00000
1.03	Gasdysa, cylindrisk	19	-	-	84	Koppar, förlitad	10	394-000432-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.6	M6	28	E-Cu	20	394-003655-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.8	M6	28	E-Cu	20	394-001191-00000
2.01	Kontaktrör	-	1	M6	28	E-Cu	20	394-001228-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.2	M6	28	E-Cu	20	394-001229-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.8	M6	28	CuCrZr	20	394-005407-00000
2.01	Kontaktrör	-	1	M6	28	CuCrZr	20	394-003339-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.2	M6	28	CuCrZr	20	394-005224-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.8	M8	30	E-Cu	20	394-000447-00000
2.01	Kontaktrör	-	1	M8	30	E-Cu	20	394-000941-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.2	M8	30	E-Cu	20	394-000942-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.8	M8	30	CuCrZr	20	394-014024-00000
2.01	Kontaktrör	-	1	M8	30	CuCrZr	20	394-000450-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.2	M8	30	CuCrZr	20	394-000452-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.4	M8	30	CuCrZr	20	394-000455-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	0.8	M6	28	Koppar	20	394-016105-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	1	M6	28	Koppar	20	394-016107-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	1.2	M6	28	Koppar	20	394-016108-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	0.8	M8	30	E-Cu	20	394-016115-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	1	M8	30	E-Cu	20	394-016117-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	1.2	M8	30	E-Cu	20	394-016118-00000
5	Dyshållare	-	-	M6	28	Mässing	10	394-000433-00000
5	Dyshållare	-	-	M8	35	Mässing	10	394-000434-00000
7	Gasfördelare	-	-	-	32.5	-	10	394-012572-00000

MIG/MAG-svetsbrännare, vattenkyld • UM 240 W



- Vattenkyld MIG/MAG-standardsvetsbrännare
- Ergonomiskt handtag med kulle
- Knäckskyddsfjäder på svetsbrännaren samt på anslutningen
- Typrelaterade standardförlitningsdelar
- **Fabriksutförande (ståltråd Ø 1,0):**
- Gasmunstycke koniskt Ø 12,5 mm, 63,5 mm
- Gasfördelare 20 mm
- Kontaktrör M6 x 28 mm, Ø 1,0 mm
- Dyshållare M6 x 26 mm

Intermittens CO2

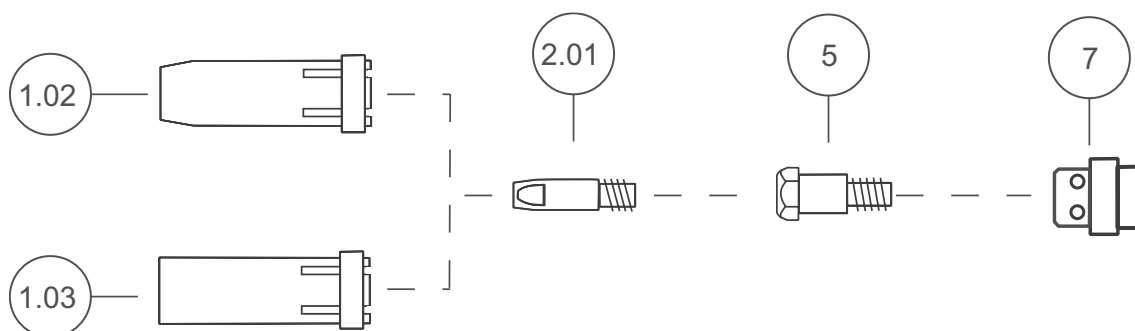
300 A / 100 %

Intermittens M21

270 A / 100 %

Längd slangpaket m	Artikelnr.
3,0	394-600010-00000
4,0	394-600010-00004
5,0	394-600010-00005

Förlitningsdelar



Pos.	Benämning	Ø dysa mm	Ø tråd mm	Gänga	Längd mm	Material	förpackning- senhet St.	Artikelnr.
1.02	Gasdysa, konisk	12.5	-	-	63.5	Koppar, förlitad	10	394-000361-00000
1.02	Gasdysa, starkt konisk	10	-	-	63.5	Koppar, förlitad	10	394-001234-00000
1.03	Gasdysa, cylindrisk	17	-	-	63.5	Koppar, förlitad	10	394-000362-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.6	M6	28	E-Cu	20	394-003655-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.8	M6	28	E-Cu	20	394-001191-00000
2.01	Kontaktrör	-	1	M6	28	E-Cu	20	394-001228-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.2	M6	28	E-Cu	20	394-001229-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.8	M6	28	CuCrZr	20	394-005407-00000
2.01	Kontaktrör	-	1	M6	28	CuCrZr	20	394-003339-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.2	M6	28	CuCrZr	20	394-005224-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	0.8	M6	28	Koppar	20	394-016105-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	1	M6	28	Koppar	20	394-016107-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	1.2	M6	28	Koppar	20	394-016108-00000
5	Dyshållare	-	-	M6	26	Mässing	10	394-000363-00000
7	Gasfördelare	-	-	-	-	-	10	394-000360-00000

MIG/MAG-svetsbrännare, vattenkyld • UM 401 W

- Vattenkyld MIG/MAG-standardsvetsbrännare
- Ergonomiskt handtag med kulle
- Knäckskyddsfjäder på svetsbrännaren samt på anslutningen
- Typrelaterade standardförlitningsdelar
- **Fabriksutförande (ståltråd Ø 1,2):**
- Gasmunstycke koniskt Ø 16 mm, 76 mm
- Gasfördelare "Longlife" 28 mm
- Kontakttrör M8 x 30 mm, Ø 1,2 mm
- Dyshållare M8 x 25 mm

Intermittens CO2

400 A / 100 %

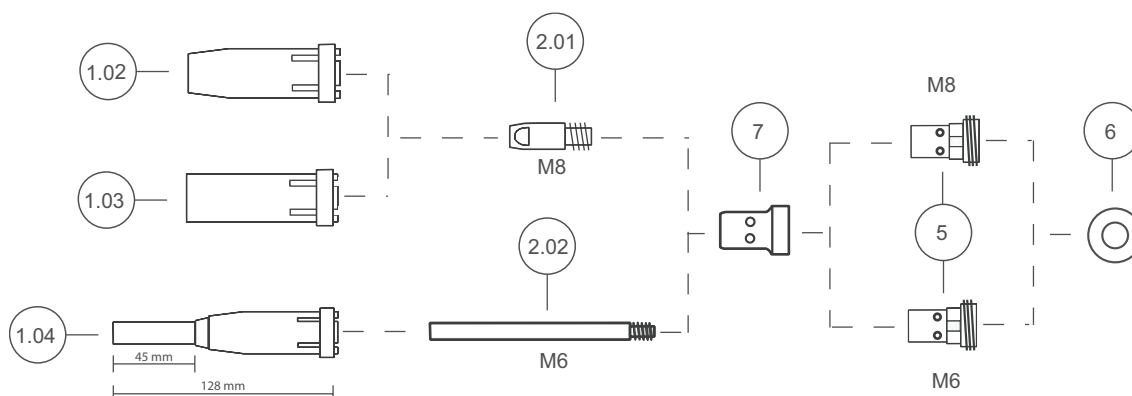
Intermittens M21

350 A / 100 %

Längd slangpaket m	Artikelnr.
3,0	394-600011-00000
4,0	394-600011-00004
5,0	394-600011-00005



Förlitningsdelar



Pos.	Benämning	Ø dysa mm	Ø tråd mm	Gänga	Längd mm	Material	förpackning- senhet St.	Artikelnr.
-	Centreringshylsnyckel för smalt spaltmunstycke	-	-	-	-	-	1	394-000469-00000
1.02	Gasdysa, starkt konisk	14	-	-	76	Koppar	10	394-000436-00000
1.02	Gasdysa, konisk	16	-	-	76	Koppar	10	394-000435-00000
1.03	Gasdysa, cylindrisk	19	-	-	76	Koppar	10	394-000437-00000
1.04	Smalt gasspaltmunstycke	11	-	-	128	-	10	394-000711-00000
2.01	Kontakttrör	-	0.8	M8	30	E-Cu	20	394-000447-00000
2.01	Kontakttrör	-	1	M8	30	E-Cu	20	394-000941-00000
2.01	Kontakttrör	-	1.2	M8	30	E-Cu	20	394-000942-00000
2.01	Kontakttrör	-	1.6	M8	30	E-Cu	20	394-000456-00000
2.01	Kontakttrör	-	0.8	M8	30	CuCrZr	20	394-014024-00000
2.01	Kontakttrör	-	1	M8	30	CuCrZr	20	394-000450-00000
2.01	Kontakttrör	-	1.2	M8	30	CuCrZr	20	394-000452-00000
2.01	Kontakttrör	-	1.6	M8	30	CuCrZr	20	394-000458-00000
2.01	Kontakttrör, aluminiumsvetsning	-	0.8	M8	30	E-Cu	20	394-016115-00000
2.01	Kontakttrör, aluminiumsvetsning	-	1	M8	30	E-Cu	20	394-016117-00000
2.01	Kontakttrör, aluminiumsvetsning	-	1.2	M8	30	E-Cu	20	394-016118-00000
2.01	Kontakttrör, aluminiumsvetsning	-	1.6	M8	30	E-Cu	20	394-016120-00000
2.02	Smalt gasspaltmunstycke	-	1	M6	83	E-Cu	1	394-000707-00000
2.02	Smalt gasspaltmunstycke	-	1.2	M6	83	E-Cu	1	394-003059-00000
5	Dyshållare	-	-	M6	25	Mässing	1	394-000439-00000
5	Dyshållare	-	-	M8	25	Mässing	10	394-000438-00000
6	Isoleringsbricka	-	-	-	-	-	10	394-000761-00000
7	Gasfördelare	-	-	-	28	-	10	394-000948-00000
7	Gasfördelare, Longlife	-	-	-	28	-	10	394-011628-00000

MIG/MAG-svetsbrännare, vattenkyld • UM 501 W



- Vattenkyld MIG/MAG-standardsvetsbrännare
- Ergonomiskt handtag med kulle
- Knäckskyddsfjäder på svetsbrännaren samt på anslutningen
- Typrelaterade standardförlitningsdelar
- **Fabriksutförande (ståltråd Ø 1,2):**
- Gasmunstycke koniskt Ø 16 mm, 76 mm
- Gasfördelare "Longlife" 28 mm
- Kontaktrör M8 x 30 mm, Ø 1,2 mm
- Dyshållare M8 x 25 mm

Intermittens CO2

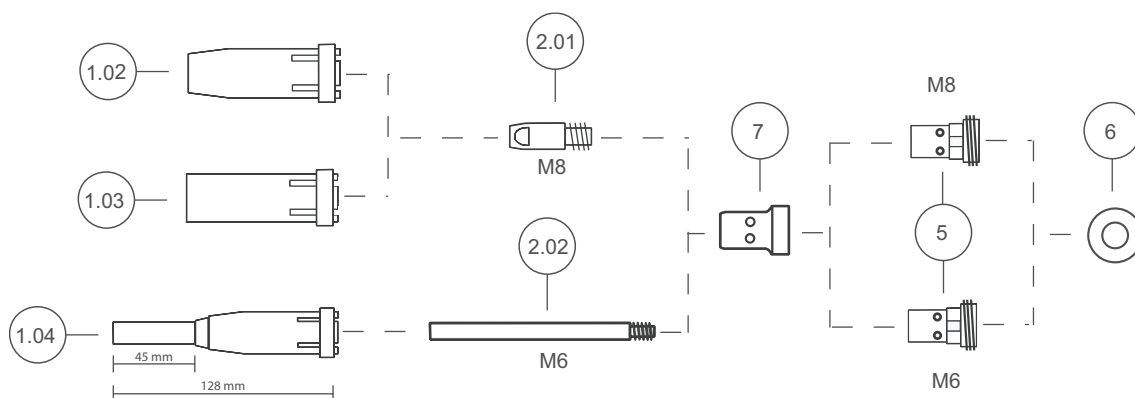
500 A / 100 %

Intermittens M21

450 A / 100 %

Längd slangpaket m	Artikelnr.
3,0	394-600012-00000
4,0	394-600012-00004
5,0	394-600012-00005

Förlitningsdelar



Pos.	Benämning	Ø dysa mm	Ø tråd mm	Gänga	Längd mm	Material	förpack- ningsenhet St.	Artikelnr.
-	Centreringshylsnyckel för smalt spaltmunstycke	-	-	-	-	-	1	394-000469-00000
1.02	Gasdysa, starkt konisk	14	-	-	76	Koppar	10	394-000436-00000
1.02	Gasdysa, konisk	16	-	-	76	Koppar	10	394-000435-00000
1.03	Gasdysa, cylindrisk	19	-	-	76	Koppar	10	394-000437-00000
1.04	Smalt gasspaltmunstycke	11	-	-	128	-	10	394-000711-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.8	M8	30	E-Cu	20	394-000447-00000
2.01	Kontaktrör	-	1	M8	30	E-Cu	20	394-000941-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.2	M8	30	E-Cu	20	394-000942-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.6	M8	30	E-Cu	20	394-000456-00000
2.01	Kontaktrör	-	0.8	M8	30	CuCrZr	20	394-014024-00000
2.01	Kontaktrör	-	1	M8	30	CuCrZr	20	394-000450-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.2	M8	30	CuCrZr	20	394-000452-00000
2.01	Kontaktrör	-	1.6	M8	30	CuCrZr	20	394-000458-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	0.8	M8	30	E-Cu	20	394-016115-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	1	M8	30	E-Cu	20	394-016117-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	1.2	M8	30	E-Cu	20	394-016118-00000
2.01	Kontaktrör, aluminiumsvetsning	-	1.6	M8	30	E-Cu	20	394-016120-00000
2.02	Smalt gasspaltmunstycke	-	1	M6	83	E-Cu	1	394-000707-00000
2.02	Smalt gasspaltmunstycke	-	1.2	M6	83	E-Cu	1	394-003059-00000
5	Dyshållare	-	-	M6	25	Mässing	1	394-000439-00000
5	Dyshållare	-	-	M8	25	Mässing	10	394-000438-00000
6	Isoleringsbricka	-	-	-	-	-	10	394-000761-00000
7	Gasfördelare	-	-	-	28	-	10	394-000948-00000
7	Gasfördelare, Longlife	-	-	-	28	-	10	394-011628-00000

Trådspiral, isolerad

- Trådstyrningsspiral för transport av ståltrådar
- Användning i gas- och vattenkylda svetsbrännare
- Isoleringen förhindrar gasförlust

Ø tråd	0,8 mm - 1 mm
Ø invändigt	1,5 mm
Ø utvändigt	3,8 mm
Färgkod	Blå



Längd	förpackningsenhet	Artikelnr.
m	VE	
3,6	2	094-013074-00500
4,6		094-013075-00500
5,6		094-014221-00500

Trådspiral, isolerad

- Trådstyrningsspiral för transport av ståltrådar
- Användning i gas- och vattenkylda svetsbrännare
- Isoleringen förhindrar gasförlust

Ø tråd	1,2 mm - 1,6 mm
Ø invändigt	2 mm
Ø utvändigt	4,6 mm
Färgkod	Röd



Längd	förpackningsenhet	Artikelnr.
m	VE	
3,6	2	094-007239-00500
4,6		094-014223-00500
5,6		094-014224-00500

Trådspiral, isolerad

- Trådstyrningsspiral för transport av ståltrådar
- Användning i gas- och vattenkylda svetsbrännare
- Isoleringen förhindrar gasförlust

Ø tråd	1,6 mm - 2 mm
Ø invändigt	2,4 mm
Ø utvändigt	4,6 mm
Färgkod	Gul



Längd	förpackningsenhet	Artikelnr.
m	VE	
3,6	2	094-013662-00501
4,6		094-013663-00501
5,6		094-013664-00501

Kombitrådledare, PA



- Trådstyrningskärna (kombi) för transport av CrNi-, aluminium-, kärn- och CuSi-trådar
- Konfektionerad efter längd, med spännhylsa och o-ring

Ø tråd	0,6 mm - 1 mm
Ø invändigt	1,5 mm
Ø utvändigt	4 mm
Färgkod	Grå
Material	PA

Längd m	Artikelnr.
3,0	094-013687-00000
4,0	094-013687-00004
5,0	094-013687-00005

Kombitrådledare, PA



- Trådstyrningskärna (kombi) för transport av CrNi-, aluminium-, kärn- och CuSi-trådar
- Konfektionerad efter längd, med spännhylsa och o-ring

Ø tråd	1,2 mm - 1,6 mm
Ø invändigt	2 mm
Ø utvändigt	4 mm
Färgkod	Grå
Material	PA

Längd m	Artikelnr.
3,0	094-013076-00000
4,0	094-013077-00000
5,0	094-013565-00000

Kombitrådledare, PA



- Trådstyrningskärna (kombi) för transport av CrNi-, aluminium-, kärn- och CuSi-trådar
- Konfektionerad efter längd, med spännhylsa och o-ring

Ø tråd	1,6 mm - 2 mm
Ø invändigt	2,3 mm
Ø utvändigt	4,7 mm
Färgkod	Grå
Material	PA

Längd m	Artikelnr.
3,0	094-013665-00000
4,0	094-013666-00000
5,0	094-013667-00000

Kombitrådledare, teflon



- Trådstyrningskärna (kombi) för transport av CrNi-, aluminium-, kärn- och CuSi-trådar
- Konfektionerad efter längd, med spännhylsa och o-ring

Ø tråd	0,6 mm - 1 mm
Ø invändigt	1,5 mm
Ø utvändigt	4 mm
Färgkod	Blå
Material	Teflon

Längd m	Artikelnr.
3,0	094-013800-00000
4,0	094-013800-00004
5,0	094-013800-00005

Kombitrådledare, teflon

- Trådstyrningskärna (kombi) för transport av CrNi-, aluminium-, kärn- och CuSi-trådar
- Konfektionerad efter längd, med spännhylsa och o-ring

Ø tråd	1,2 mm - 1,6 mm
Ø invändigt	2 mm
Ø utvändigt	4 mm
Färgkod	Röd
Material	Teflon

Längd m	Artikelnr.
3,0	094-013801-00000
4,0	094-013801-00004
5,0	094-013801-00005



Kombitrådledare, teflon

- Trådstyrningskärna (kombi) för transport av CrNi-, aluminium-, kärn- och CuSi-trådar
- Konfektionerad efter längd, med spännhylsa och o-ring

Ø tråd	1,6 mm - 2 mm
Ø invändigt	2,7 mm
Ø utvändigt	4,7 mm
Färgkod	Gul
Material	Teflon

Längd m	Artikelnr.
3,0	094-013802-00000
4,0	094-013802-00004
5,0	094-013802-00005



Kombikärna, kolteflon

- Trådstyrningskärna (kombi) för transport av CrNi-, aluminium-, kärn- och CuSi-trådar
- Konfektionerad efter längd, med spännhylsa och o-ring

Ø tråd	0,6 mm - 1 mm
Ø invändigt	1,5 mm
Ø utvändigt	4 mm
Färgkod	Sv.
Material	Kolteflon

Längd m	Artikelnr.
3,0	094-013871-00000
4,0	094-013871-00004
5,0	094-013871-00005



Kombikärna, kolteflon

- Trådstyrningskärna (kombi) för transport av CrNi-, aluminium-, kärn- och CuSi-trådar
- Konfektionerad efter längd, med spännhylsa och o-ring

Ø tråd	1,2 mm - 1,6 mm
Ø invändigt	2 mm
Ø utvändigt	4 mm
Färgkod	Sv.
Material	Kolteflon

Längd m	Artikelnr.
3,0	094-013828-00000
4,0	094-013828-00004
5,0	094-013828-00005



Kombikärna, kolteflon



- Trådstyrningskärna (kombi) för transport av CrNi-, aluminium-, kärn- och CuSi-trådar
- Konfektionerad efter längd, med spännhylsa och o-ring

Ø tråd	1,6 mm - 2 mm
Ø invändigt	2,7 mm
Ø utvändigt	4,7 mm
Färgkod	Sv.
Material	Kolteflon

Längd m	Artikelnr.
3,0	094-013829-00000
4,0	094-013829-00004
5,0	094-013829-00005

Styrrör



- Styrningsrör för användning på en trådleddare vid svetsning eller lödning av mjuka eller legerade trådelektroder
- **Rekommendation:**
- Använd en trådspiral med kapillärrör för svetsning med hårda, olegerade trådelektroder (stål)
- Använd en trådleddare med styrningsrör för svetsning eller lödning med mjuka eller legerande trådelektroder
- För ombyggnad av maskinens trådmatningsdrift

Längd mm	Artikelnr.
45	094-019350-00000
66	094-018316-00000
100	094-020064-00000
105	094-006051-00000
115	094-001064-00000

Kapillärrör



- Kapillärrör för användning på en trådspiral vid svetsning av ståltrådar
- **Rekommendation:**
- Använd en trådspiral med kapillärrör för svetsning med hårda, olegerade trådelektroder (stål)
- Använd en trådleddare med styrningsrör för svetsning eller lödning med mjuka eller legerande trådelektroder
- För ombyggnad av maskinens trådmatningsdrift

Längd mm	förpackningsenhet St.	Utförande	Artikelnr.
48	5	Ø tråd ≤ 1,6 mm	094-014186-00000
69		Ø tråd ≤ 2,0 mm	094-014667-00000
107		Ø tråd ≤ 1,6 mm	094-006634-00000
105		Ø tråd ≤ 2,4 mm	094-021470-00000
118		Ø tråd ≤ 1,6 mm	094-002559-00000
		Ø tråd ≤ 2,0 mm	094-007515-00000

Brännarnyckel



- Brännarnyckel för montering av kontaktrör och andra tillbehör

Artikelnr.
094-016038-00001

Rengörare för gasmunstycke

- Munstyckerengöringsmedel för MIG/MAG-svetsbrännare
- Genom att vrida rengöraren avlägsnas avlagringar från dysans inre

Artikelnr.

098-000407-00000



Slangavskärare

- Cutter för att klippa av PA- och PTFE-tråddledare

Artikelnr.

094-016585-00000



Sidoskärare

Artikelnr.

098-003899-00000



CO2-specialtång • original FIX®

- Skyddsgasrengörings- och monteringsstänger
- Snabb och korrekt avskärning av svetstråden
- Tidsbesparande rengöring av skyddsgasdysa
- Avdragning av skyddsgasdysan
- Lossa och dra åt kontaktrör

Material

Specialstål

Ø mm	Artikelnr.
12 -15 mm	098-000406-00000
15 - 18 mm	098-001284-00000



Anteckningar

Lined area for notes.

Huvudkontor

EWM AG

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

Teknologicentrum

EWM AG

Forststraße 7-13
56271 Mündersbach · Deutschland
Tel: +49 2680 181-0 · Fax: -144
www.ewm-group.com · info@ewm-group.com



Produktion, försäljning och service

EWM AG

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

EWM HIGH TECHNOLOGY (Kunshan) Ltd.

10 Yuanshan Road, Kunshan · New & Hi-tech Industry Development Zone
Kunshan City · Jiangsu · Post code 215300 · Folkrepubliken Kina
Tel: +86 512 57867-188 · Fax: -182
www.ewm.cn · info@ewm.cn · info@ewm-group.cn

EWM HIGHTEC WELDING s.r.o.

9. května 718 / 31
407 53 Jiřikov · Republiken Tjeckien
Tel: +420 412 358-551 · Fax: -504
www.ewm-jirikov.cz · info@ewm-jirikov.cz

Försäljning och service Tyskland

Rathenow Branch

Sales and Technology Centre
Grünauer Fenn 4
14712 Rathenow · Tel: +49 3385 49402-0 · Fax: -20
www.ewm-rathenow.de · info@ewm-rathenow.de

Göttingen Branch

Rudolf-Winkel-Straße 7-9
37079 Göttingen · Tel: +49 551-3070713-0 · Fax: -20
www.ewm-goettingen.de · info@ewm-goettingen.de

Pulheim Branch

Dieselstraße 9b
50259 Pulheim · Tel: +49 2238-46466-0 · Fax: -14
www.ewm-pulheim.de · info@ewm-pulheim.de

Koblenz Branch

August-Horch-Straße 13a
56070 Koblenz · Tel: +49 261 963754-0 · Fax: -10
www.ewm-koblenz.de · info@ewm-koblenz.de

Siegen Branch

Eiserfelder Straße 300
57080 Siegen · Tel: +49 271 3878103-0 · Fax: -9
www.ewm-siegen.de · info@ewm-siegen.de

EWM HIGHTEC WELDING GmbH

Technology and mechanisation Centre
Daimlerstr. 4-6
69469 Weinheim · Tel: +49 6201 84557-0 · Fax: -20
www.ewm-mechanisierung.de · info@ewm-weinheim.de

Bergkirchen Branch

Gadastraße 18a
85232 Bergkirchen · Tel: +49 8142 284584-0 · Fax: -9
www.ewm-muenchen.de · info@ewm-muenchen.de

EWM Schweißtechnik Handels GmbH

Karlsdorfer Straße 43
88069 Tettnang · Tel: +49 7542 97998-0 · Fax: -29
www.ewm-tettnang.de · info@ewm-tettnang.de

EWM Schweißtechnik Handels GmbH

Heinkelstraße 8
89231 Neu-Ulm · Tel: +49 731 7047939-0 · Fax: -15
www.ewm-neu-ulm.de · info@ewm-neu-ulm.de

EWM Schweißfachhandels GmbH

Am Apfelbäumchen 6-8
53757 St. Augustin · Tel: +49 2241 1491-530 · Fax: -549
www.ewm-sankt-augustin.com · info@ewm-sankt-augustin.com

Försäljning och service internationellt

EWM HIGH TECHNOLOGY (Kunshan) Ltd.

10 Yuanshan Road, Kunshan · New & Hi-tech Industry Development Zone
Kunshan City · Jiangsu · Post code 215300 · Folkrepubliken Kina
Tel: +86 512 57867-188 · Fax: -182
www.ewm.cn · info@ewm.cn · info@ewm-group.cn

EWM HIGHTEC WELDING GmbH

Wiesenstraße 27b
4812 Pinsdorf · Österrike · Tel: +43 7612 778 02-0 · Fax: -20
www.ewm-austria.at · info@ewm-austria.at

EWM KAYNAK SISTEMLERİ TIC. LTD. STİ.

İkitelli OSB Mah. · Marmara Sanayi Sitesi P Blok Apt. No: 44
Küçükçekmece / İstanbul Turkey
Tel: +90 212 494 32 19
www.ewm.com.tr · turkey@ewm-group.com

EWM HIGHTEC WELDING UK Ltd.

Unit 2B Coopies Way · Coopies Lane Industrial Estate
Morpeth · Northumberland · NE61 6JN · Storbritannien
Tel: +44 1670 505875 · Fax: -514305
www.ewm-morpeth.co.uk · info@ewm-morpeth.co.uk

EWM HIGHTEC WELDING Sales s.r.o. / Prodejní a poradenské centrum

Tyršova 2106
256 01 Benešov u Prahy · Republiken Tjeckien
Tel: +420 317 729-517 · Fax: -712
www.ewm-benesov.cz · info@ewm-benesov.cz

Beställ informationsmaterial eller kontakta oss för information!

Ladda ner PDF-fil

www.ewm-group.com/sl/brochures

Tel. +49 02680 181-0
info@ewm-group.com
www.ewm-group.com/contact



Broschyr
maXsolution – innovations- och
teknologirådgivning



Broschyr
Produktprogram, Tjänster



Broschyr
Titan XQ puls



Katalog
Svetsmaskiner och tillbehör



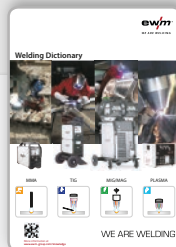
Katalog
Svetsbrännare och tillbehör



Katalog
Svets tekniska tillbehör



Handbok
Tillsatsmaterial



Handbok
EWM-svetslexikon

EWM AG

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

Försäljning / Rådgivning / Service



Besök oss!

Innehållet i detta dokument har noggrant undersökts, kontrollerats och bearbetats,
ändå förbehåller vi oss för ändringar, skrivfel och misstag.