

SCHRAUBBAR

MIG 150 S



MIG-/MAG-Handsweißbrenner M 150 S

Belastbarkeit bei 60 %

Einschaltdauer (10 Min. Zyklus):

- bei Mischgas M21 150 Ampere
- bei CO₂ 180 Ampere

Bei Impulslichtbogen reduzieren sich die Belastungsdaten bis zu 35%!

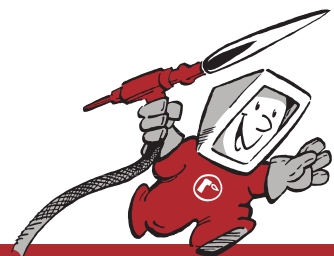
Kühlungsart: Luftkühlung

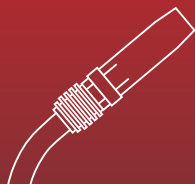
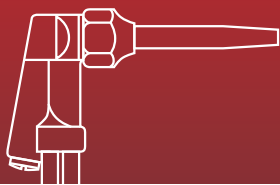
Drahtdurchmesser: 0,6–1,0 mm

Gasdurchfluss: 8 l/min

Norm: nach EN 60974-7

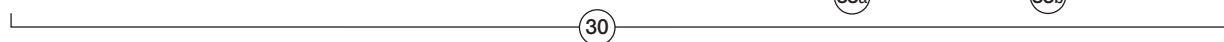
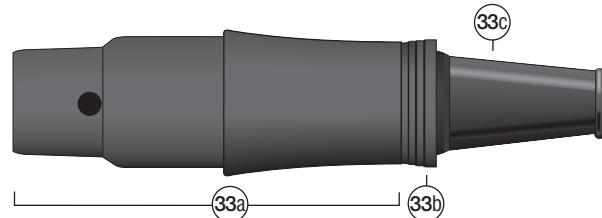
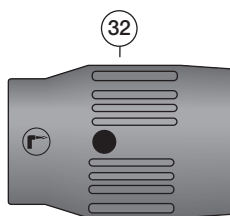
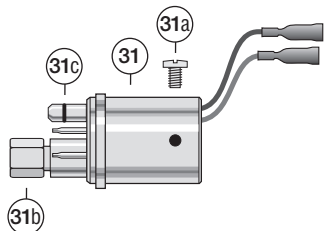
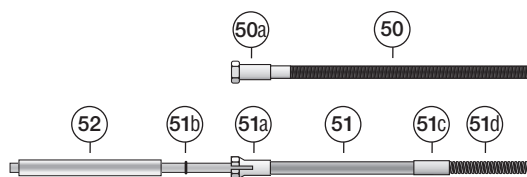
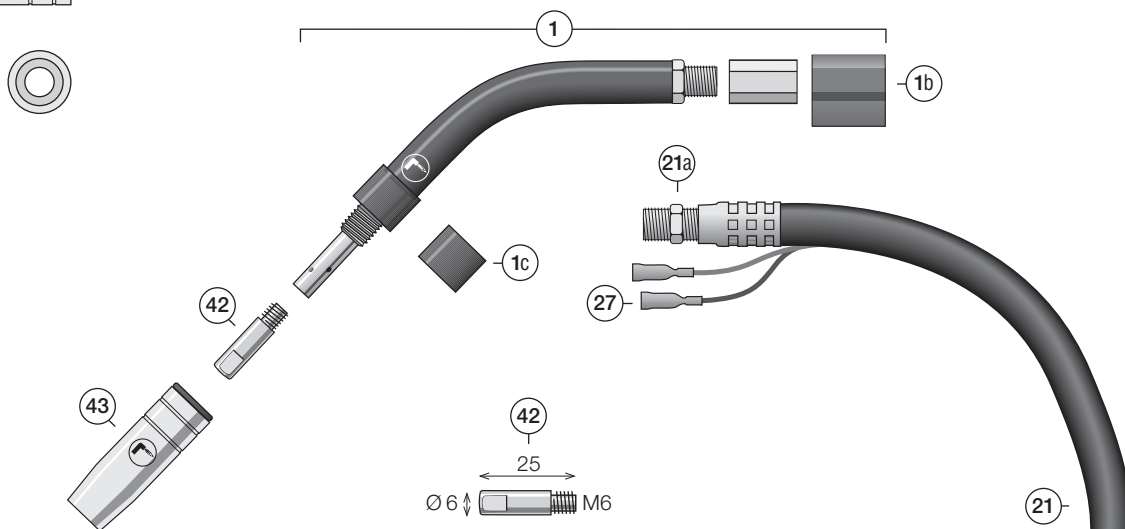
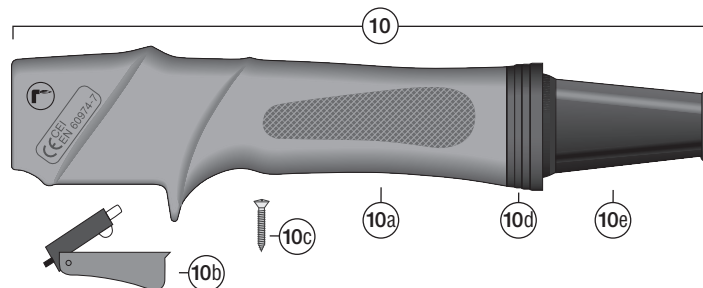
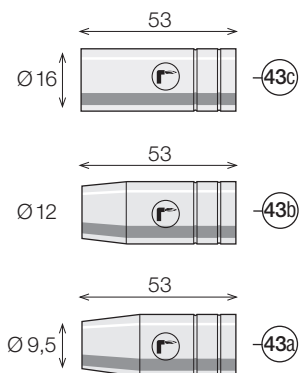
Anschluss: GZ-2F Euro-Zentralstecker, andere Anschlüsse (z. B. passend Cloos®, Fronius®) auf Anfrage





MIG 150 S

180 A CO₂ – 150 A Mix – 60% ED





MIG-/MAG-Schweißbrenner M 150 S MIG-Euro-Power komplett – inklusive Erstausrüstung für Draht Ø 0,8 mm

Position	Artikelbezeichnung	Bestellnummer
	M 150 S/3 m MIG-/MAG-Brenner MEP, GZ-2F mit Federkontakten	M15S03EP
	M 150 S/4 m MIG-/MAG-Brenner MEP, GZ-2F mit Federkontakten	M15S04EP
	M 150 S/5 m MIG-/MAG-Brenner MEP, GZ-2F mit Federkontakten	M15S05EP

Ersatzteile Brennerhals

Position	Artikelbezeichnung	Bestellnummer
1	Brennerhals M 150 S	MBH15S
1b	Zwischenkörper Kunststoff	MBH-ZK
1c	Schutzhülse (Isolator für Düsenseite)	MI150

Ersatzteile Handgriff

Position	Artikelbezeichnung	Bestellnummer
10	MIG Handgriff komplett (rot)	M.T005.0020
10a	MIG Griffschale rot	M.T005.0101
	MIG Griffschale blau	M.T005.0103
	MIG Griffschale schwarz	M.T005.0102
10b	Schalter	M.T005.0106
10c	Schraube	M.T005.0107
10d	Verschlussring	M.T005.0104
10e	Knickschutzgummi mit Kugelgelenk	M.T005.0112

Ersatzteile Schlauchpaket

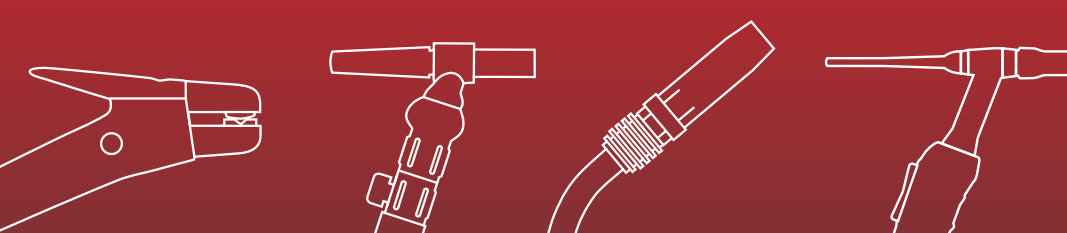
Position	Artikelbezeichnung	Bestellnummer
21	Koaxial-Kabel/3 m, Gummi 16 mm ²	MCK-16X3
	Koaxial-Kabel/4 m, Gummi 16 mm ²	MCK-16X4
	Koaxial-Kabel/5 m, Gummi 16 mm ²	MCK-16X5
21a	Kontermutter M10x1, rechts	855053322R
27	Flachsteckhülse, isoliert, rot, 2,8x0,8 mm	85523FH2808RT
28	Rundstecker, isoliert, rot, 4 mm	85523RS4000RT

Ersatzteile Zentralanschluss

Position	Artikelbezeichnung	Bestellnummer
30	ZA-Stecker GZ-2F komplett	M.T007.0020
31	ZA-Steckereinsatz GZ-2F mit Federkontakten	M.T007.0102
31a	Senkkopfschraube für ZA-Einsatz	M.T007.0901
31b	Überwurfmutter für Drahtführung	8551511ZDM
31c	O-Ring für Gasstift	8551511ZOG
	Rundsteckhülse, isoliert, rot, 4 mm	85523RH4000RT
32	Anschlussmutter	855151ZG7-120
33a	ZA-Gehäuse Uni, klein, V1	855151ZG7-112
33b	Verschlussring	M.T005.0104
33c	Knickschutzgummi mit Kugelgelenk	M.T005.0112

Verschleißteile

Position	Artikelbezeichnung	Bestellnummer
42	Stromdüse E-Cu M6 L=25 mm Ø 0,6 mm	MSDECUM6X25-06
	Stromdüse E-Cu M6 L=25 mm Ø 0,8 mm	MSDECUM6X25-08
	Stromdüse E-Cu M6 L=25 mm Ø 1,0 mm	MSDECUM6X25-10
	Stromdüse E-Cu M6 L=25 mm Ø 0,8 mm für Alu-Draht	MSDECUM6X25-08A
	Stromdüse E-Cu M6 L=25 mm Ø 1,0 mm für Alu-Draht	MSDECUM6X25-10A
	Stromdüse E-Cu M6 L=25 mm Ø 0,8 mm vernickelt	MSDECNM6X25-08
	Stromdüse E-Cu M6 L=25 mm Ø 1,0 mm vernickelt	MSDECNM6X25-10
	Stromdüse CuCrZr M6 L=25 mm Ø 0,8 mm	MSDCCZM6X25-08
	Stromdüse CuCrZr M6 L=25 mm Ø 1,0 mm	MSDCCZM6X25-10
43a	Gasdüse, konisch, NW9,5 L=53 mm	MGDK15S-095
43b	Gasdüse, konisch, NW12 L=53 mm	MGDK15S-120
43c	Gasdüse, zylindrisch, NW16 L=53 mm	MGDZ15S-160
	Punktgasdüse NW16 L=60 mm	MGDP150-160



Drahtseelen

Position	Artikelbezeichnung	Bestellnummer
50	Stahlseele/3 m, isoliert blau Draht Ø 0,6–0,8 mm	MSSBX3
	Stahlseele/4 m, isoliert, blau Draht Ø 0,6–0,8 mm	MSSBX4
	Stahlseele/5 m, isoliert, blau Draht Ø 0,6–0,8 mm	MSSBX5
	Stahlseele/3 m, isoliert, rot Draht Ø 1,0–1,2 mm	MSSRX3
	Stahlseele/4 m, isoliert, rot Draht Ø 1,0–1,2 mm	MSSRX4
	Stahlseele/5 m, isoliert, rot Draht Ø 1,0–1,2 mm	MSSRX5
	Stahlseele isoliert, blau, Draht Ø 0,6–0,8 mm, Bund 50 m (a Ø 4,0)	MSSB-50
	Stahlseele isoliert, rot, Draht Ø 1,0–1,2 mm, Bund 50 m (a Ø 4,5)	MSSR-50
50a	Haltenippel für Drahtseele a Ø 4,0 mm	MSS-H40
	Haltenippel für Drahtseele a Ø 4,5 mm	MSS-H45
51	Kunststoffseele/3 m, blau, Draht Ø 0,6–0,8 mm	MSKBX3
	Kunststoffseele/4 m, blau, Draht Ø 0,6–0,8 mm	MSKBX4
	Kunststoffseele/5 m, blau, Draht Ø 0,6–0,8 mm	MSKBX5
	Kunststoffseele/3 m, rot, Draht Ø 1,0–1,2 mm	MSKRX3
	Kunststoffseele/4 m, rot, Draht Ø 1,0–1,2 mm	MSKRX4
	Kunststoffseele/5 m, rot, Draht Ø 1,0–1,2 mm	MSKRX5
	Kunststoffseele, blau, Draht Ø 0,6–0,8 mm, Bund 50 m	MSKB-50
	Kunststoffseele, blau, Draht Ø 0,6–0,8 mm, Bund 50 m	MSKR-50
51a	Haltenippel für Kunststoffseele	MSK-H
51b	O-Ring für Kunststoffseele	MSK-O
51c	Verbindungshülse für Kunststoffseele	MSK-V
51d	Messingspirale für Kunststoffseele	MSK-S
52	Führungsrohr für Kunststoffseelen	MSK-F

