

TBi 150 (FX, DR) Expert Mini / Expert / Compact



Technische Daten

Kühlart	gasgekühlt
Drahtdurchmesser	0.6 - 1.0 mm
Gasdurchfluss	8 l/min
Technische Ausführung	nach IEC 60974-7

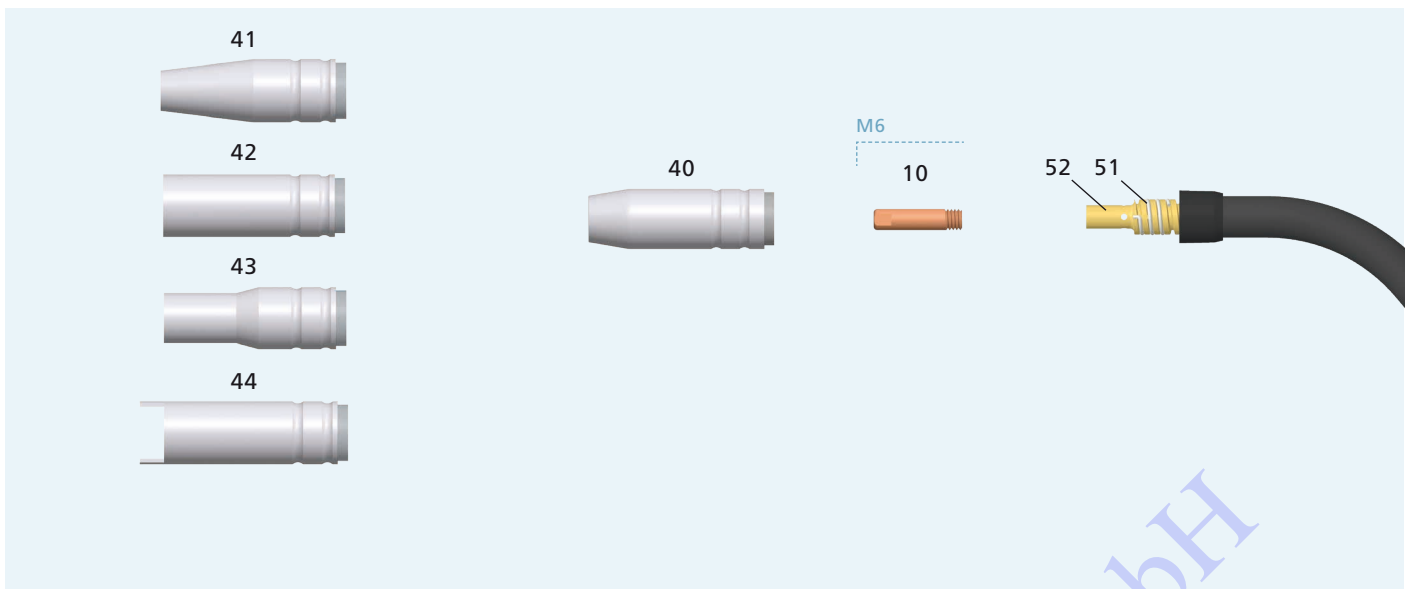
Bestellnummern für Komplettbrenner

Modell	Belastbarkeit [A] bei 60% ED (10 min. Zyklus) Mischgas (M21) CO ₂		Komplettbrenner mit Euro-Anschluss	Brennerhals
▶ TBi 150 Expert Mini	150	160	102P3510_0*	939P101S12
TBi 150 FX Expert Mini	150	155	102P3510_F*	102P001021
▶ TBi 150 Expert	150	170	102P3210_0*	102P001010
TBi 150 DR, Compact, drehbarer Wechselhals	150	170	102P3413_D*	102P001029



Ausgerüstet für Stahldraht Ø 0.8 mm. Drahtspirale, blau (0.8 – 1.0 mm).

▶ = Standardausführung

* Bitte an Leerstelle entsprechende Angaben für Brennerlänge einsetzen, z.B. 3 für 3 m.



	Pos.	Bezeichnung	VPE	Art. Nr.
Stromdüsen	▶ 10	M6 x 25, ECu	50	340P__1073*
	10	M6 x 25, CuCrZr	50	340P__3073*
	10	M6 x 25, Alu, ECu	50	341P__1073*
Gasdüsen	▶ 40	NW 12 mm, L= 54 mm, konisch	10	345P012002
	40	NW 12 mm, konisch, lange Isolation, L= 53 mm	10	345P012402
	41	NW 9.5 mm, konisch, L= 53 mm	10	345P013002
	42	NW 16 mm, zylindrisch, lange Isolation, L= 53 mm	10	345P011402
	43	NW 12.5 mm, flaschenform, L= 53 mm	10	345P014002
	44	NW 16 mm, Punktgasdüse, lange Isolation L= 60 mm	10	345P015402
Ersatzteile	51	Haltefeder TBi 150	10	102P002011
	52	Gasdüsenträger TBi 150 ohne Feder	10	102P002037

Drahtführungen					
	Ø	Farbe	3 m	4 m	5 m
Drahtführungsspirale für Stahldraht 	0.6 - 0.9	weiß	324P133834	324P133844	324P133854
	0.8 - 1.0	blau	▶ 324P154534	▶ 324P154544	▶ 324P154554
PTFE-Seele für Alu- und Stahldraht 	0.8 - 1.0	blau	326P154035	326P154045	326P154055

▶ = Standardausführung

* Bitte an Leerstelle entsprechende Angaben für Drahtdurchmesser einsetzen, z.B. 08 für 0.8 mm.