



Technische Daten

Kühlart	gasgekühlt
Drahtdurchmesser	1.0 - 1.6 mm
Gasdurchfluss	16 l/min
Technische Ausführung	nach IEC 60974-7

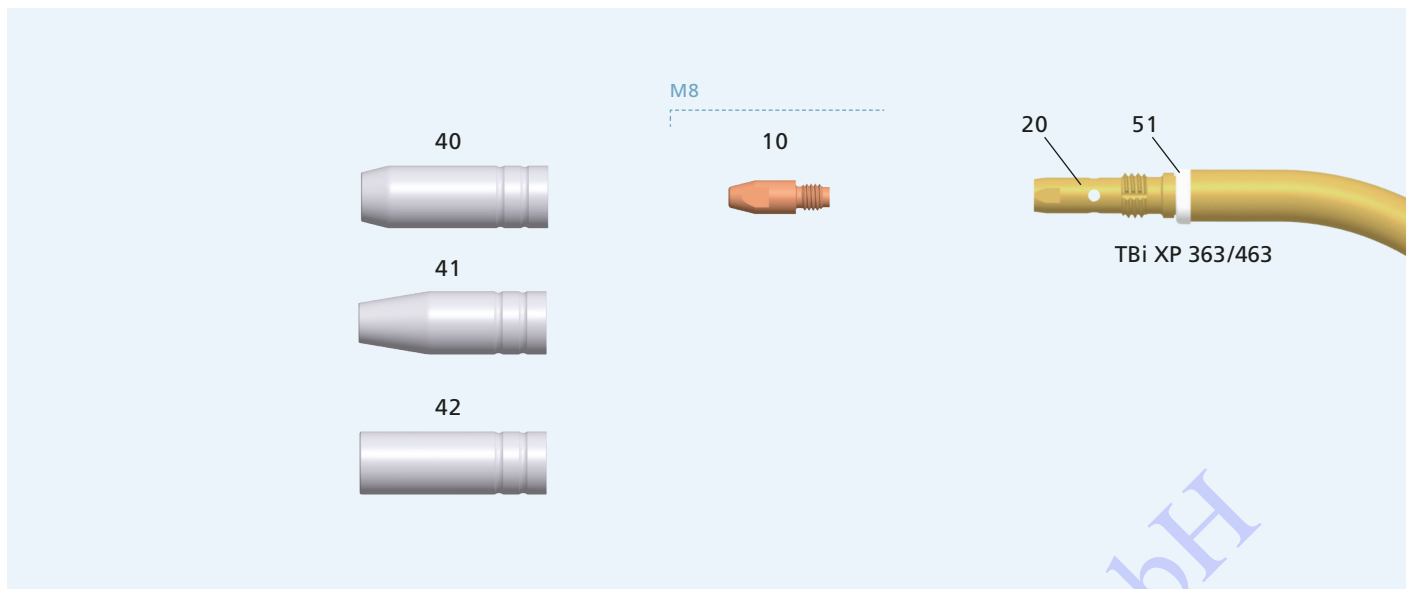
Bestellnummern für Komplettbrenner

Modell	Belastbarkeit [A] bei 60% ED (10 min. Zyklus) Mischgas (M21)	Komplettbrenner mit Euro-Anschluss	Brennerhals
TBi XP 363 T-Lux	280	145P38B0_0*	145P101010
TBi XP 463 T-Lux	300	145P3830_0*	145P101011


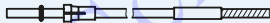

Ausgerüstet für Stahldraht Ø 1.2 mm. Drahtspirale rot (Ø 1.0 - 1.2 mm).

► = Standardausführung

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



	Pos.	Bezeichnung	VPE	Art. Nr.
Stromdüsen	▶ 10	M8x30, ECu	50	340P__1262*
	10	M8x30, CuCrZr	50	340P__3262*
	10	M8x30, Alu, ECu	50	341P__1262*
Gasdüsenträger	▶ 20	für Stromdüse M8	2	145P102008
Gasdüsen	▶ 40	NW 15 mm, konisch, L= 68.5 mm	5	345P022045
	41	NW 11 mm, stark konisch, L= 68.5 mm	5	345P023045
	42	NW 20 mm, zylindrisch, L= 68.5 mm	5	345P021045
Ersatzteile	51	Isolator	5	145P102004

Drahtführungen	Ø	Farbe	3 m	4 m	5 m
Drahtführungsspirale für Stahldraht 	0.8 - 1.0	blau	324P154534	324P154544	324P154554
	1.0 - 1.2	rot	▶ 324P204534	▶ 324P204544	▶ 324P204554
	1.2 - 1.6	gelb	324P254534	324P254544	324P254554
PTFE-Seele mit Bronzespirale für Alu- und Edelstahldraht 	1.0 - 1.2	rot	326P20403A	326P20404A	326P20405A
	1.2 - 1.6	gelb	326P27473A	326P27474A	326P27475A
PA-Seele mit Bronzespirale für Aludraht 	0.8 - 1.0	anthrazit	328P20403A	328P20404A	328P20405A
	1.2 - 1.6	anthrazit	328P23473A	328P23474A	328P23475A

▶ = Standardausführung

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

