



## TBi 8W Compact



### Technische Daten

Kühlart	wassergekühlt
Drahtdurchmesser	1.6 - 3.2 mm
Gasdurchfluss	28 l/min
Technische Ausführung	nach IEC 60974-7

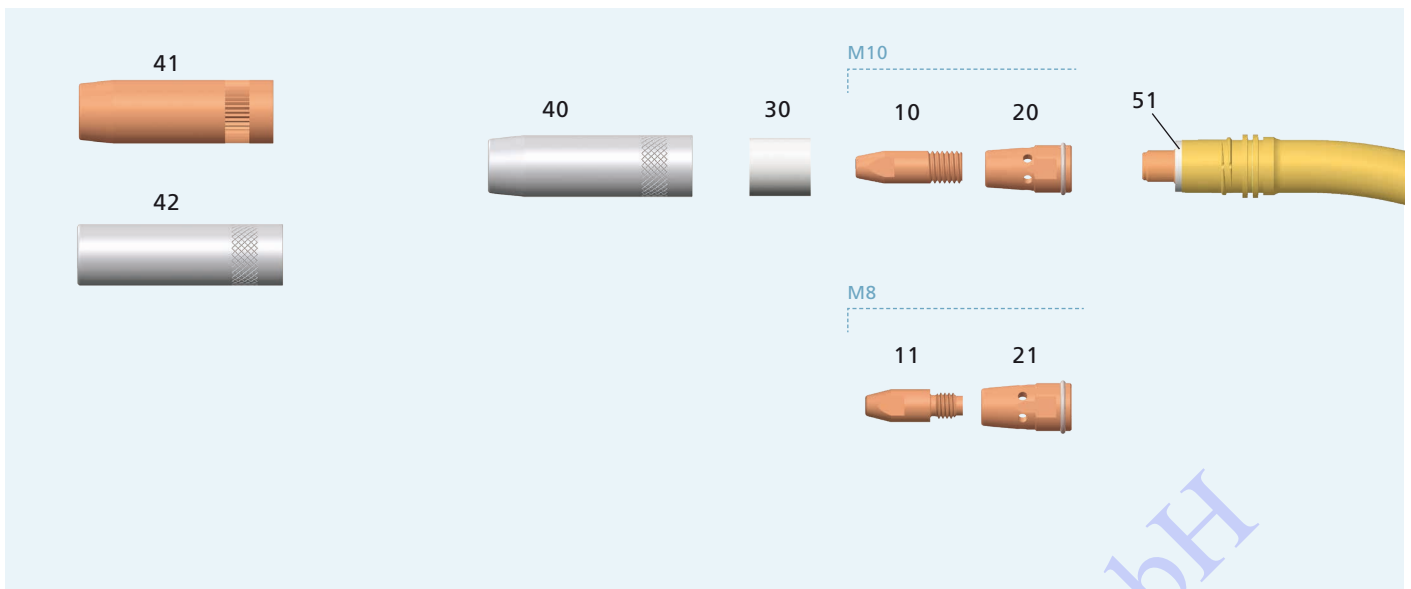
### Bestellnummern für Komplettbrenner

Modell	Belastbarkeit [A] bei 100% ED (10 min. Zyklus)		Komplettbrenner mit Euro-Anschluss	Brennerhals
	Mischgas (M21)	CO <sub>2</sub>		
► TBi 8W, Compact	500	550	172P5425_0*	172P101001


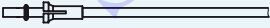
Ausgerüstet für Stahldraht Ø 1.6 mm. Drahtspirale blank (Ø 1.6 - 2.4 mm).

► = Standardausführung

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



	Pos.	Bezeichnung	VPE	Art. Nr.
Stromdüsen	▶ 10	<b>M10x33, ECu</b>	50	<b>340P__1402*</b>
	10	M10x33, CuCrZr	50	343P__3402*
	10	M8x30, ECu	50	340P__1262*
	11	M8x30, CuCrZr	50	340P__3262*
	11	M8x30, Alu, ECu	50	341P__1262*
Düsenstock	▶ 20	<b>für Stromdüse M10, CuCrZ</b>	10	<b>342P010072</b>
	20	für Stromdüse M8, CuCrZr	10	342P008072
Gasverteiler	▶ 30	<b>Glasfaser</b>	10	<b>346P054860</b>
Gasdüsen	▶ 40	<b>NW 16 mm, L= 80.5 mm, konisch, vernickelt</b>	5	<b>345P022173</b>
	41	NW 16 mm, L= 80.5 mm, konisch, HD	5	345P922271
	42	NW 19 mm, L= 80.5 mm, zylindrisch, vernickelt	5	345P021071
Ersatzteile	51	Isolierscheibe	1	130P002003
	—	Isolierscheibe, Glasfaser	10	130P002007

<b>Drahtführungen</b>	Ø	Farbe	3 m	4 m	5 m
Drahtführungsspirale für Stahldraht 	1.6 - 2.0	blank	322P286334	322P286344	322P286354
	1.6 - 2.4	blank	▶ 322P357034	▶ 322P357044	▶ 322P357054
	2.4 - 3.2	blank	322P457034	322P457044	322P457054
PTFE-Seele für Alu- und Edelstahldraht 	1.6 - 2.8	weiß	326P406035	326P406045	326P406055

▶ = Standardausführung

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