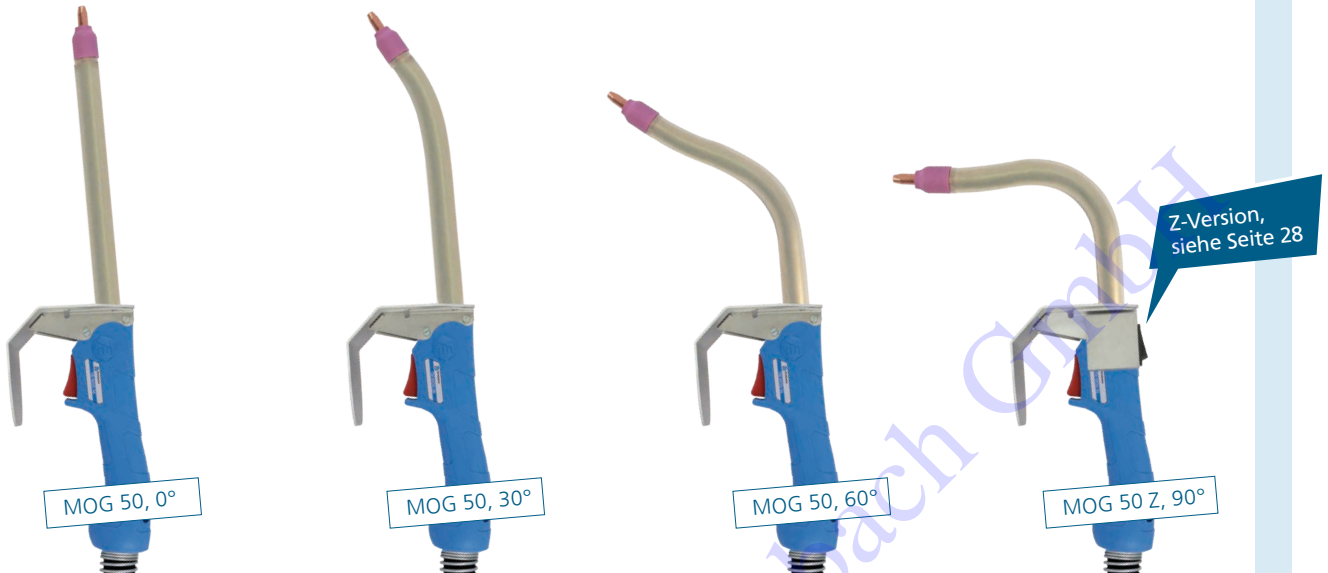




TBi MOG 50 Compact



Technische Daten

Kühlart	gasgekühlt
Drahtdurchmesser	1.0 - 2.4 mm
Technische Ausführung	nach IEC 60974-7

Bestellnummern für Komplettbrenner

Modell	Belastbarkeit [A] bei 60% ED (10 min. Zyklus)	Schlauchpaket mit Euro-Anschluss, ohne Brennerhals und Ausrüstteile
► TBi MOG 50, Compact	330	111P3423_0*
TBi MOG 50 Z, Compact seitl. Zusatzschalter	330	111P3Z23_0*

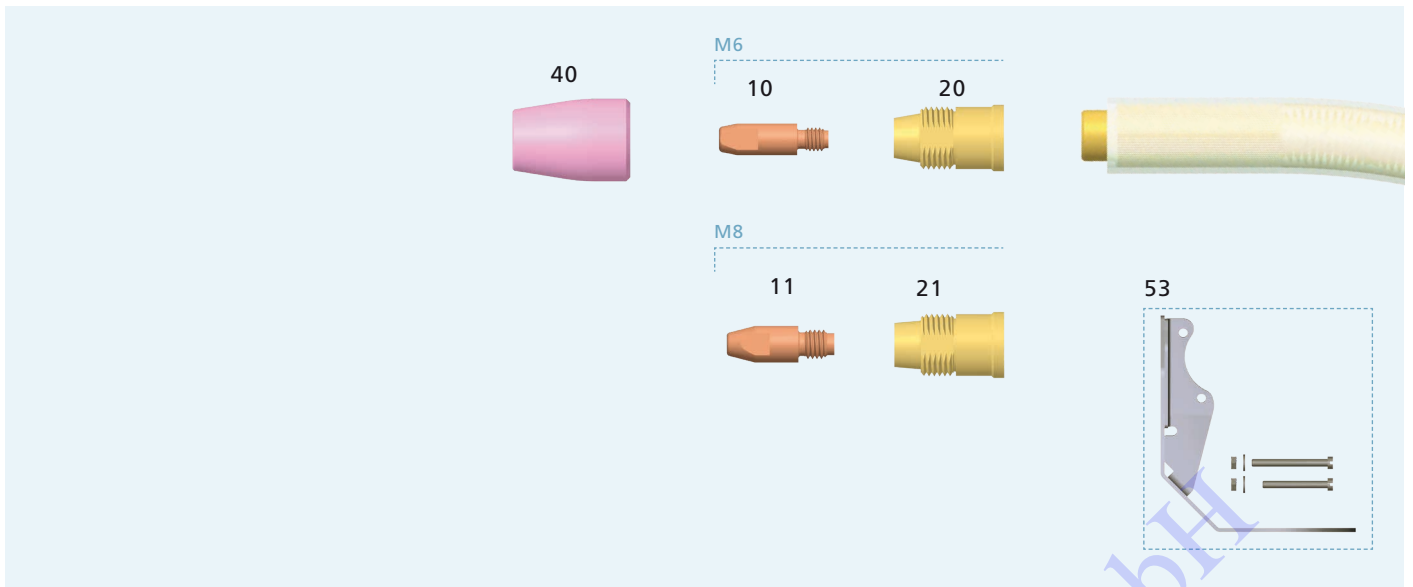
MOG-Brennerhals (bitte zusätzlich bestellen)

MOG 50, 0°, L = 225 mm	111P101018
MOG 50, 30°	111P101010
MOG 50, 60°	111P101011
MOG 50, 90°	111P101012


Ausrüstteile bitte gemäß nebenstehender Liste zusätzlich bestellen.

► = Standardausführung

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



	Pos.	Bezeichnung	VPE	Art. Nr.
Stromdüsen	10	M6x28, ECu	50	340P__1069*
	▶ 10	M6x28, CuCrZr	50	340P__3069*
	11	M8x30, ECu	50	340P__1262*
	11	M8x30, CuCrZr	50	340P__3262*
Düsenstock	▶ 20	für Stromdüse M6	10	342P006111
	21	für Stromdüse M8	10	342P008111
Isolierhülse	▶ 40	Isolierhülse Keramik	10	345P122233
Ersatzteile	53	Hitzeschild	1	381P101002

Drahtführungen	Ø	Farbe	3 m	4 m	5 m
Drahtführungsspirale für Stahldraht	1.0 - 1.2	blank	322P204534	322P204544	322P204554
	1.2 - 1.6	blank	322P254534	322P254544	322P254554
	1.6 - 2.4	blank	322P354934	322P354944	322P354954

▶ = Standardausführung

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