



Tehnički podaci

Hlađenje	Vodeno hlađenje
Promjer žice	1.6 - 3.2 mm
Protok plina	28 l/min
Tehničke specifikacije	Sukladno prema IEC 60974-7

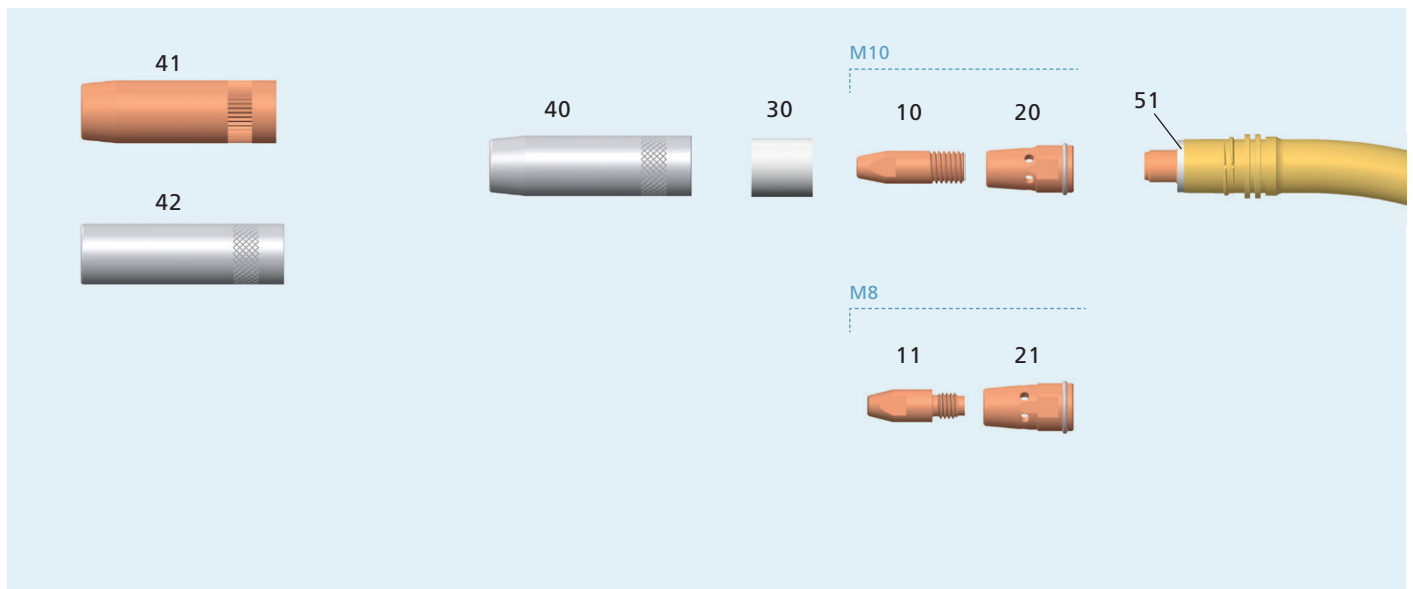
Informacije za naručivanje

Model	Svojstva pri 60% radnog ciklusa (10 min. ciklus)		Gorionik sa Euro priključkom	Vrat gorionika
	Mix. plin (M21)	CO ₂		
► TBi 8W, Compact	500	550	172P5425_0*	172P101001



Isporučuje se opremljen za čeličnu žicu Ø 1,6 mm. Vodilica nije izolirana (Ø 1,6 -2,4 mm).

► = Standardna oprema

* Na prazno umetnite prikladne informacije za duljinu gorionika, npr. 3 za 3 m



	Poz.	Opis	PU	SKU
Sapnica kontaktna	► 10	M10x33, ECu	50	340P__1402*
	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*
Razdjelnik plina	► 20	za sapnicu kontaktnu M10, CuCrZ	10	342P010072
	20	za sapnicu kontaktnu M8, CuCrZr	10	342P008072
Izolator sapnice	► 30	Stakleno vlakno (glass fibre)	10	346P054860
Sapnica plinska	► 40	NW 16 mm, konična, L = 80.5 mm, niklovana	5	345P022173
	41	NW 16 mm, konična, L = 80.5 mm, HD	5	345P922271
	42	NW 19 mm, cilindrična, L = 80.5 mm, niklovana	5	345P021071
Potrošni dijelovi	51	Izolacijska podloška	1	130P002003
	—	Izolacijska podloška, staklena vlakna	10	130P002007

Vodilice žice	Ø	Boja	3 m	4 m	5 m
Vodilice za čeličnu žicu 	1.6 - 2.0	Ne izolirana	322P286334	322P286344	322P286354
	1.6 - 2.4	Ne izolirana	► 322P357034	► 322P357044	► 322P357054
	2.4 - 3.2	Ne izolirana	322P457034	322P457044	322P457054
PTFE vodilice za aluminijску i inox žicu 	1.6 - 2.8	Bijela	326P406035	326P406045	326P406055

► = Standardna oprema

* Na prazno, umetnite prikladne informacije za promjer žice, npr. 08 za 0,8 mm.

R·A·M