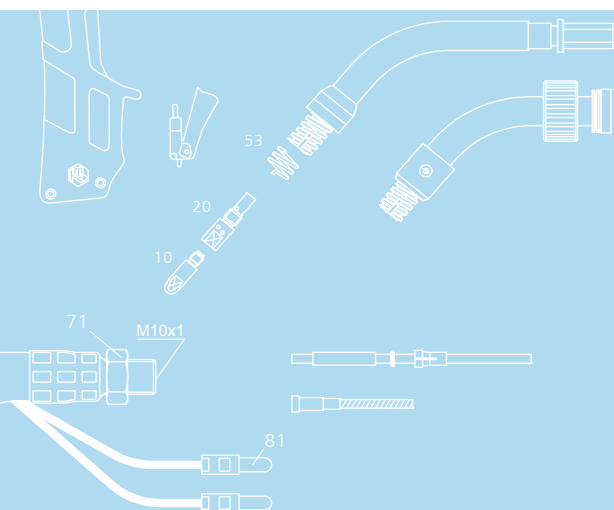




Classic TBI 250 (FX, DR)



TBi 250 FX s flexibilní trubicí

Objednací čísla pro kompletní hořáky

TBi 250	ESG, 50° zahnutý	104P3413_0*
TBi 250 FX	ESG, flexibilní trubice	104P3413_F*
TBi 250 DR	ESG, 45° zahnutý	104P3413_D*

* na prázdné místo prosím doplňte 3, 4 nebo 5 pro délky hořáků 3, 4 nebo 5 m

Vzduchem chlazený

FX: flexibilní trubice hořáku

DR: otočná a vyměnitelná trubice hořáku

TBi-Flex gumový koaxiální kabel

Technická data

MIG/MAG-ruční svařovací hořáky TBI 250 / 250 FX / 250 DR

Zatížitelnost při 60% ED
(10 min. cyklus)

- u směsného plynu:	200 A
- u CO ₂ :	230 A

Způsob chlazení: chlazení vzduchem

Průměr drátu: 0.8 - 1.2 mm

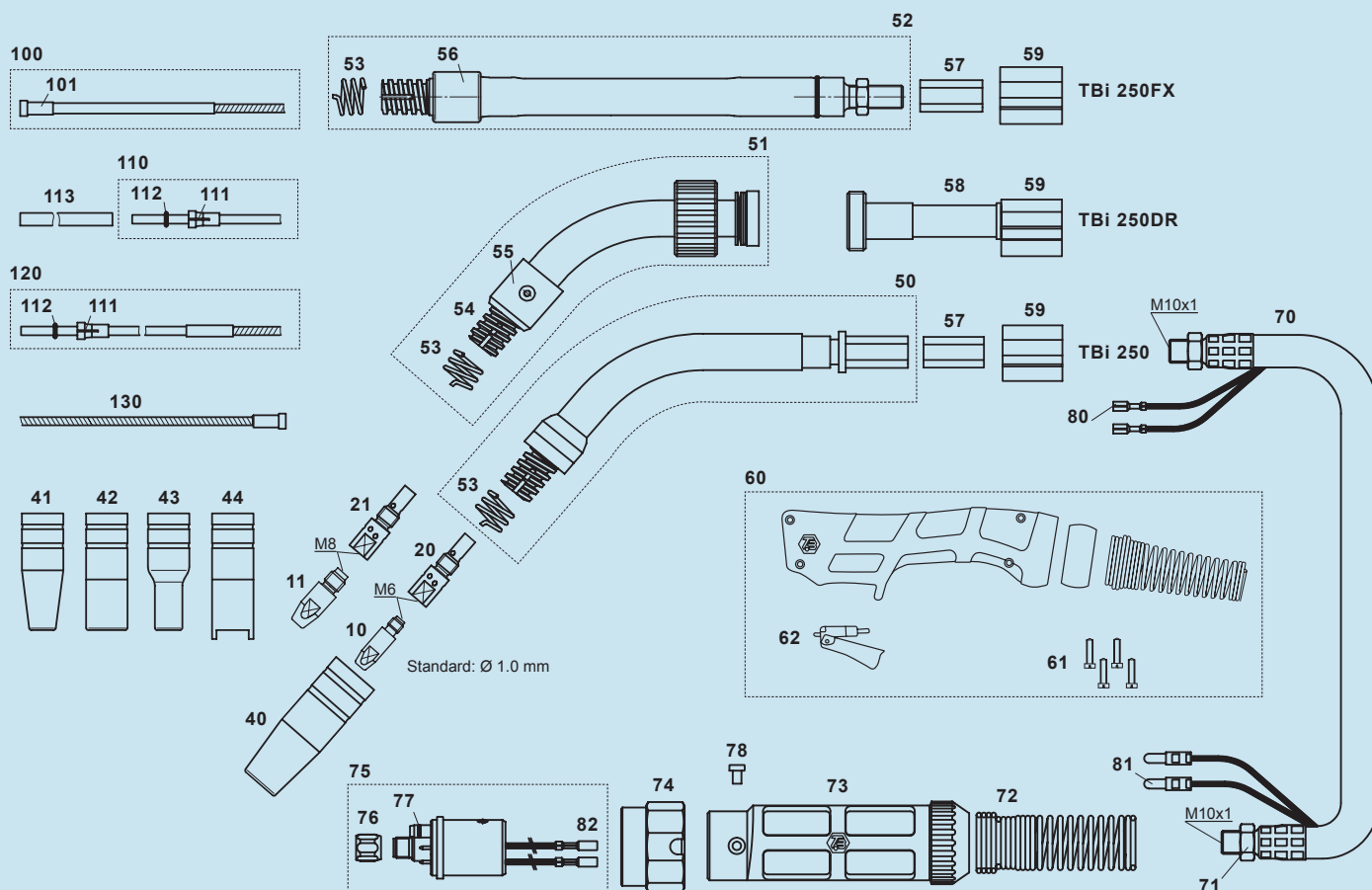
Průtok plynu: 10 l/min

Technické provedení: dle IEC 60974-7

Váha s 1.5 m kabelem: 1.20 kg (TBI 250 DR: 1.50 kg)

Připojení: Centrální Euro koncovka
možnosti připojení
(např. CLOOS®, ESAB®, Lincoln®)
možno dodat na požádání

Při použití pulsního proudového zdroje klesá zatížitelnost.
Možno dodat zvláštní typy trubic hořáků a zvláštní délky koaxiálních kabelů.



Poz. Označení

Číslo produktu

Trysky proudové

▶ 10	Tryska proudová M6x28, ECu	340P_1069*
10	Tryska proudová M6x28, CuCrZr	340P_3069*
10	Tryska proudová M6x28 Alu, ECu	341P_1069*
11	Tryska proudová M8x30, ECu	340P_1262*
11	Tryska proudová M8x30, CuCrZr	340P_3262*
11	Tryska proudová M8x30 Alu, ECu	341P_1262*

Držáky trysek

▶ 20	Držák trysky M6 / D=35 mm	342P006003
21	Držák trysky M8 / D=35 mm	342P008003

Hubice

▶ 40	Hubice kónická NW 15.0 mm	345P012003
40	Hubice kónická NW 15.0 mm delší izolace	345P012303
41	Hubice kónická NW 11.0 mm	345P013003
42	Hubice válcová NW 20.0 mm	345P011003
42	Hubice válcová NW 20.0 mm delší izolace	345P011303
43	Hubice lahavové zúžená NW 14.0 mm	345P014003
43	Hubice lahavové zúžená NW 11.0 mm	345P014303
44	Hubice bodovací NW 18.0 mm delší izolace	345P015503

Náhradní díly

50	Trubice hořáku TBi 250, 50°	104P001008
51	Trubice hořáku TBi 250 DR (otočná), 45°	104P001038
52	Trubice hořáku TBi 250 FX (flexibilní)	104P001031
53	Pružina TBi 250 / 252 / 351	103P002006
54	Držák trysky TBi 250 DR	103P102031
55	Kroužek trubice TBi 250 DR	103P002032
56	Kroužek trubice TBi 250 FX	104P002018
57	Mezikus šestihran M10x1 (SW12)	600P002126
58	Upínač pro otočné trubice (protikus otočný)	600P101045

▶ = Standardní vybavení

* Na prázdné místo prosím doplňte hodnoty k délce hořáku nebo k průměru drátu, např. 08 pro 0.8 mm popř. 3 pro 3 mm.

Poz. Označení

Číslo produktu

59	Mezikus PVC	600P002017
60	Držadlo, kloub, pro vzduchem chlazené, kpl.	380P220400
61	Šroub křížový s drážkou M3.5x14	100P008413
62	Vypínač červený, 2-pólový	385P021016
70	TBi-Flex koaxiální kabel 25 qmm	360P2511_0*
71	Matice šestihránná M10x1	101P002005
72	Pružina držadla malá 16-50 qmm	600P102099
73	Koncový kryt 2-dílný, kpl.	701P001045
74	PVC - matice koncová	701P002081
75	Eurokoncovka ESG kpl., 2-pólová, pružinové kontakty	701P001048
76	Matice převlečná M10x1	701P002005
77	O-kroužek 4.0x1.0 mm	365P100040
78	Šroubek s drážkou M4x6	100P008401
80	Konektor vypínače, plochý	375P000023
81	Lisovací konektor řídicího vedení, kulatý	375P000004
82	Lisovací pouzdro řídicího vedení, kulaté	375P000003

Vodiče drátu

100	Bowden modrý (x.40 m) pro drát 0.8-1.0	324P1545_4*
▶ 100	Bowden červený (x.40 m) pro drát 1.0-1.2	324P2045_4*
101	Koncovka bowdenu AD 4.5 mm	330P025045
110	Teflonový bowden modrý (x.50 m) pro drát 0.6-0.9	326P1540_5*
110	Teflonový bowden červený (x.50 m) pro drát 1.0-1.2	326P2040_5*
111	Svěrka teflonového bowdenu 2.0x4.0 mm	331P020040
112	O-kroužek 3.50x1.50 mm (teflonový bowden)	365P150035
113	Vodící trubička 5x4.4 mm, D=150 mm	329P544150
120	PA-Alu-vodič drátu (x.50 m) pro drát 1.0-1.2	328P2040_A*
130	Nástavec bowdenu holý pro TBi otočné trubice	322P204005