



Classic TBi 252





Bestellnummern für Komplettbrenner

TBi 252 ESG, 50° gebogen 103P3413_0*

* An der Leerstelle bitte 3, 4 oder 5 für Brennerlänge 3, 4 oder 5 m eintragen.

Technische Daten

MIG/MAG-Handschweißbrenner TBi 252

Belastbarkeit bei 60% ED (10 min. Zyklus)

- bei Mischgas: 200 A - bei CO,: 230 A

Luftkühlung Kühlart Drahtdurchmesser 0.8 - 1.2 mm Gasdurchfluss 10 l/min

Technische Ausführung nach IEC 60974-7

1.20 kg Gewicht mit 1.5 m Kabel

Anschluss Euro-Zentralstecker

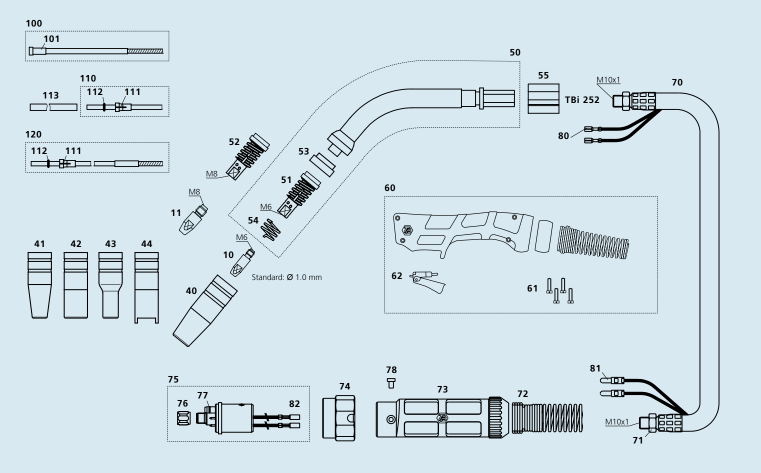
andere Anschlussmöglichkeiten (z.B. CLOOS®, ESAB®) auf Anfrage

lieferbar.

Beim Einsatz von Impulsstromquellen sinkt die Belastbarkeit. Sonderbrennerhälse und Sonderlängen der Koaxkabel sind möglich.







	Pos.	Bezeichnung	Art. Nummer	Pos.	Bezeichnung	Art. Nummer
	Stror	ndüsen				
▶	10	Stromdüse M6x28, ECu	340P 1069*	72	Federspirale klein 16-50 gmm	600P102099
	10	Stromdüse M6x28, CuCrZr	340P 3069*	73	Knickschutz 2-teilig kpl.	701P001045
	10	Stromdüse M6x28 Alu, ECu	341P 1069*	74	PVC-Anschlussmutter	701P002081
	11	Stromdüse M8x30, ECu	340P 1262*	75	Eurostecker ESG kpl., 2-polig, Federkontakte	701P001048
	11	Stromdüse M8x30, CuCrZr	340P 3262*	76		701P002005
	11	Stromdüse M8x30 Alu, ECu	341P 1262*	77	O-Ring 4.0x1.0 mm (Gasstift)	365P100040
		·	_	78	Schlitzschraube M4x6	100P008401
	C			80	Kabelschuh, flach	375P000023
	Gasd	lusen		81	Steuerleitungsstecker, isoliert, rund	375P000004
•	40	Gasdüse kon. NW 15.0 mm	345P012003	82	Steuerleitungsbuchse, isoliert, rund	375P000003
	40	Gasdüse kon. NW 15.0 mm lange Isol.	345P012303			
	41	Gasdüse kon. NW 11.0 mm	345P013003	Drahtführungen		
	42	Gasdüse zyl. NW 20.0 mm	345P011003			
	42	Gasdüse zyl. NW 20.0 mm lange Isol.	345P011303	100	Drahtspirale blau (x.40 m) für Draht 0.8-1.0	324P1545_4*
	43	Gasdüse flaschenform NW 14.0 mm	345P014003	▶ 100	Drahtspirale rot (x.40 m) für Draht 1.0-1.2	324P2045_4*
	43	Gasdüse flaschenform NW 11.0 mm	345P014303	101	Haltenippel für Spiralen AD 4.5 mm	330P025045
	44	Punktgasdüse NW 18.0 mm lange Isol.	345P015503	110	Teflonseele blau (x.50 m) für Draht 0.6-0.9	326P1540_5*
				110	Teflonseele rot (x.50 m) für Draht 1.0-1.2	326P2040_5*
	Event	zteile		111	Haltenippel für Kunststoffseelen 2.0x4.0 mm	331P020040
	EISal	ztelle		112	O-Ring 3.50x1.50 mm (Teflonseele)	365P150035
	50	Brennerhals TBi 252 kpl., 50°	103P001001	113	3 Stützrohr 5x4.4 mm, L=150 mm	329P544150
	51	Gasdüsenträger TBi 252, M6	104P102003	120	PA-Alu-Drahtführung (x.50 m) für Draht 1.0-1.2	328P2040_A*
	52	Gasdüsenträger TBi 252, M8	104P102005			
	53	Isolierbuchse TBi 252	104P002003			
	54	Haltefeder TBi 250/252/351	103P002006			
	55	Zwischenkörper PVC	600P002017			
	60	Griffschale blau, luftgekühlt, Bausatz	380P220400			
	61	Kreuzschlitzschraube M3.5x14	100P008413			
	62	Druckschalter, rot, 2-polig	385P021016			
	70	TBi-Flex Koaxkabel 25 qmm	360P2511_0*			
	71	Sechskantmutter M10x1	101P002005			

► = Standardausrüstung

© 2006 TBi Industries GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen vorbehalten. Garantie nur bei Verwendung von Original TBi Ersatz- und Verschleißteilen. Kopie oder Nachdruck auch auszugsweise nicht gestattet. Nr. DOKP111141, 03/2006.

^{*} Bitte an Leerstelle entsprechende Angaben für Brennerlänge oder Drahtdurchmesser einsetzen, z.B. 08 für 0.8 mm, bzw. 3 für 3 m.