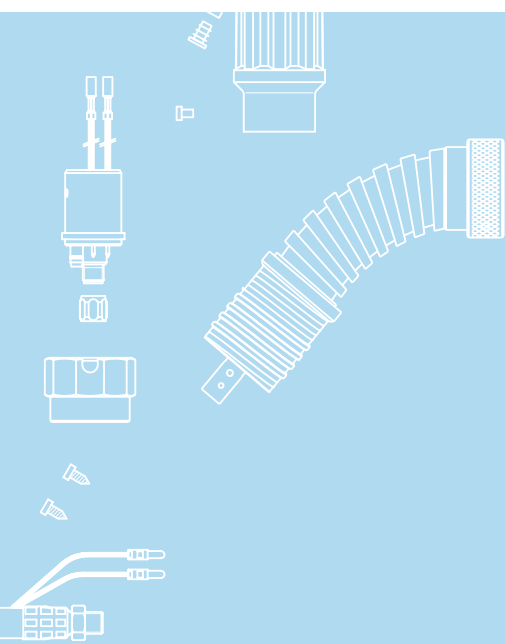




Top 2000 TBI 7G E2



Refroidissement par air

Même consommables que TBI 7G / 7W

Buse gaz d'aspiration vissée

Caractéristiques techniques

Torche de soudage MIG/MAG aspirante TBI 7G E2

Capacité à 60% de facteur de marche (cycle de 10 min.)

- Mélange gazeux: 310 A
- CO₂: 340 A

Mode de refroidissement Air

Diamètre de fil 1.0 - 1.6 mm

Débit de gaz 15 l/min

Spécification technique selon IEC 60974-7

Poids avec 1.5 m de faisceau 1.90 kg

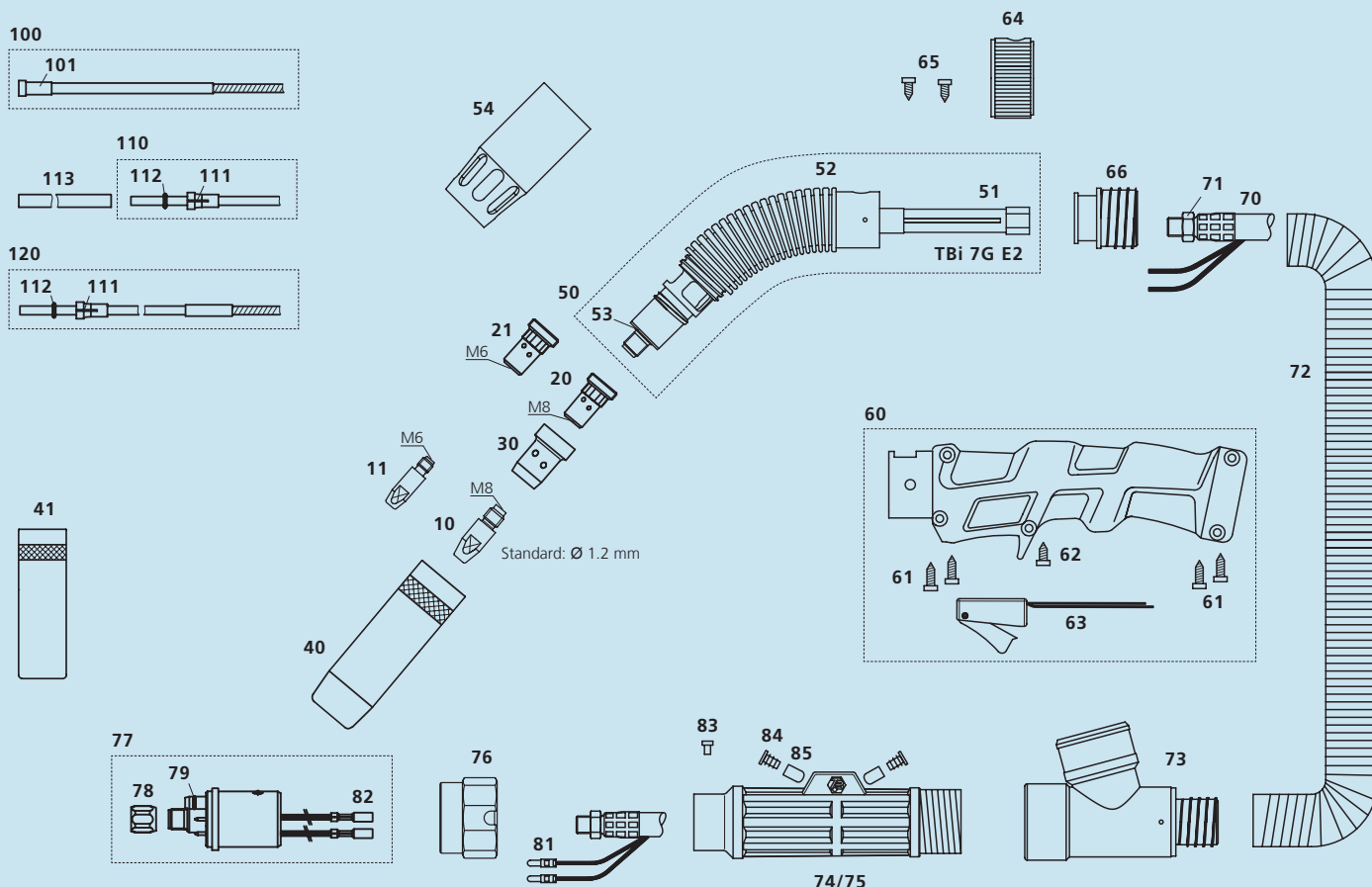
Connexion Raccord Euro
autres raccords disponible
sur demande.

La capacité chute en cas d'utilisation de générateurs à arc pulsé.
Des longueurs des faisceaux de câbles hors standard sont disponibles sur demande.

Références

TBI 7G E2 ESG, col coudé 50° 266P3X23_0*

* Prière d'insérer à l'emplacement vide 3, 4 ou 5 pour des longueurs de câbles de 3, 4 ou 5 m.



Réf. Description

No. d'article

Réf. Description

No. d'article

Tubes contact

▶ 10	Tube contact M8x30, Ecu	340P_1262*
10	Tube contact M8x30, CuCrZr	340P_3262*
10	Tube contact M8x30 pour Alu, Ecu	341P_1262*
11	Tube contact M6x28, Ecu	340P_1069*
11	Tube contact M6x28, CuCrZr	340P_3069*
11	Tube contact M6x28 pour Alu, Ecu	341P_1069*

Supports tube contact

▶ 20	Support tube contact M8 / L=25 mm	342P008033
20	Support tube contact M8 / L=25 mm, CuCrZr	342P008171
20	Support tube contact M8 / L=29 mm	342P008133
21	Support tube contact M6 / L=25 mm	342P006033
21	Support tube contact M6 / L=29 mm	342P006133

Diffuseurs gaz

▶ 30	Diffuseur gaz, noir	130P002026
30	Diffuseur gaz, blanc	130P002017
30	Diffuseur gaz, céramique	130P002019
30	Diffuseur gaz, brun	130P002031

Buses gaz

▶ 40	Buse gaz conique diam. 16 mm	345P022171
41	Buse gaz cylindrique diam. 19 mm	345P021171

Pièces de rechange

50	Col de cygne TBi 7G E2, cpl.	266P101001
51	Tube interne TBi 7G E2	266P101002
52	Tube externe TBi 7G E2 / 7W E2	274P101012
53	Isolante	274P102022
54	Buse gaz d'aspiration TBi 7G E2 / 7W E2	274P102040

60	Poignée, bleue, microrupteur blindé TBi E2/E3	380P220606
61	Vis pour poignée TBi, 3.5x14.0 mm	100P797101
62	Vis courte, pour poignée TBi E3	100P008411
63	Microrupteur blindé, cpl.	600P101046
64	Régulateur d'air, petit	200P102003
65	Vis pour réglage d'air	100P797103
66	Raccord avant tuyau d'aspiration 38 mm	274P102011
70	Câble TBi ProFlex L	361P0L11_0*
71	Ecrou M10x1	101P002005
72	Tuyau d'aspiration D=38.0 mm	306P384600
73	Pièce T cpl. pour tuyau d'aspiration 38 mm	200P101012
74	Protection faisceau encastrement (avec pos. 75)	701P102070
75	Protection faisceau couvercle (avec pos. 74)	701P102071
76	Ecrou raccordement adaptateur	701P001013
77	Raccord Euro ESG cpl. à 2 plots rétractables	701P001048
78	Ecrou arrêté de gaine M10x1	701P002005
79	Joint torique 4.00x1.00 mm (embout gaz)	365P100040
81	Fiche à sertir, isol., rouge	375P000004
82	Prise à sertir, isol., rouge	375P000003
83	Vis à fente M4x6	100P008401
84	Bouchon carré	200P102006
85	Embout de fermeture	395P000004

Gaines guide-fil

▶ 100	Gaine isol. rouge (x.40 m) pour fil 1.0-1.2 mm	324P2045_4*
100	Gaine isol. jaune (x.40 m) pour fil 1.2-1.6 mm	324P2545_4*
101	Embout de gaine acier diam. 4.5 mm	330P025045
110	Gaine PTFE rouge (x.50 m) pour fil 1.0-1.2 mm	326P2040_5*
110	Gaine PTFE jaune (x.50 m) pour fil 1.2-1.6 mm	326P2747_5*
111	Embout de gaine PTFE 4.0 mm	331P020040
111	Embout de gaine PTFE 4.7 mm	331P027047
112	Joint torique 3.50x1.50 mm (gaine PTFE)	365P150035
113	Tube guide PTFE 5x4.4 mm, l=150 mm	329P544150
120	Gaine PA-Alu (x.50 m) pour fil 0.8-1.0	328P2040_A*

▶ = Equipement standard

* Prière d'insérer à l'emplacement vide l'information correspondant à la longueur de la torche ou le diamètre du fil, par ex. 08 pour 0.8 mm ou 3 pour 3 mm.

© 2017 TBI Industries GmbH. Tous droits réservés. Sous réserve de modifications techniques. La garantie ne s'applique qu'en cas d'utilisation de consommables et de pièces de rechange originales TBI. Copie/reproduction même partielle non autorisée. Nr. DOKP113203, 10/2017.