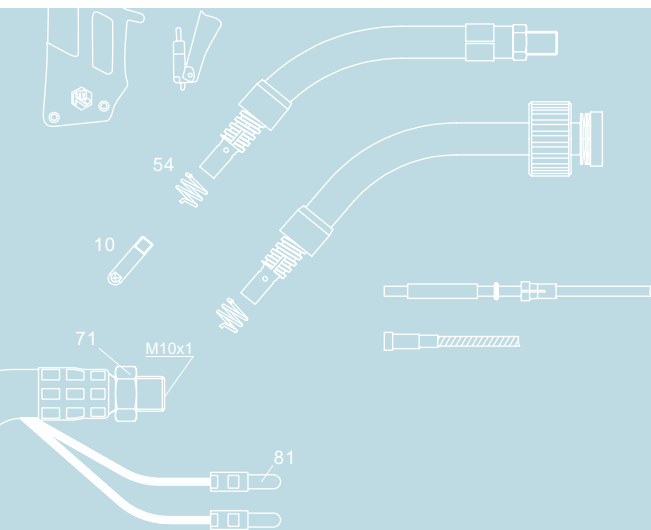




Classic TBI 150 (FX, DR)



TBi 150 FX с гибким корпусом

Артикулы для заказа горелок в сборе

TBi 150	ESG, корпус 50°	102P3413_0*
TBi 150 FX	ESG, гибкий корпус	102P3413_F*
TBi 150 DR	ESG, корпус 45°	102P3413_D*

* При заказе укажите 3, 4 или 5 для обозначения длины горелки

Воздушное охлаждение

FX: гибкий корпус

DR: поворотный заменяемый корпус

TBi-Flex резиновый коаксиальный кабель

Технические характеристики

Горелка для п/автоматической сварки MIG / MAG TBI 150 / 150 FX / 150 DR

Мощность при ПВ 60%
(10 мин.цикл работы)

- в смеси газов:

150 A

- в CO₂ :

180 A

Охлаждение

Воздушное

Диаметр проволоки

0.6 - 1.0 mm

Расход газа

8 л/мин

Соответствие стандарту

IEC 60974-7

Вес с кабелем 1.5 м

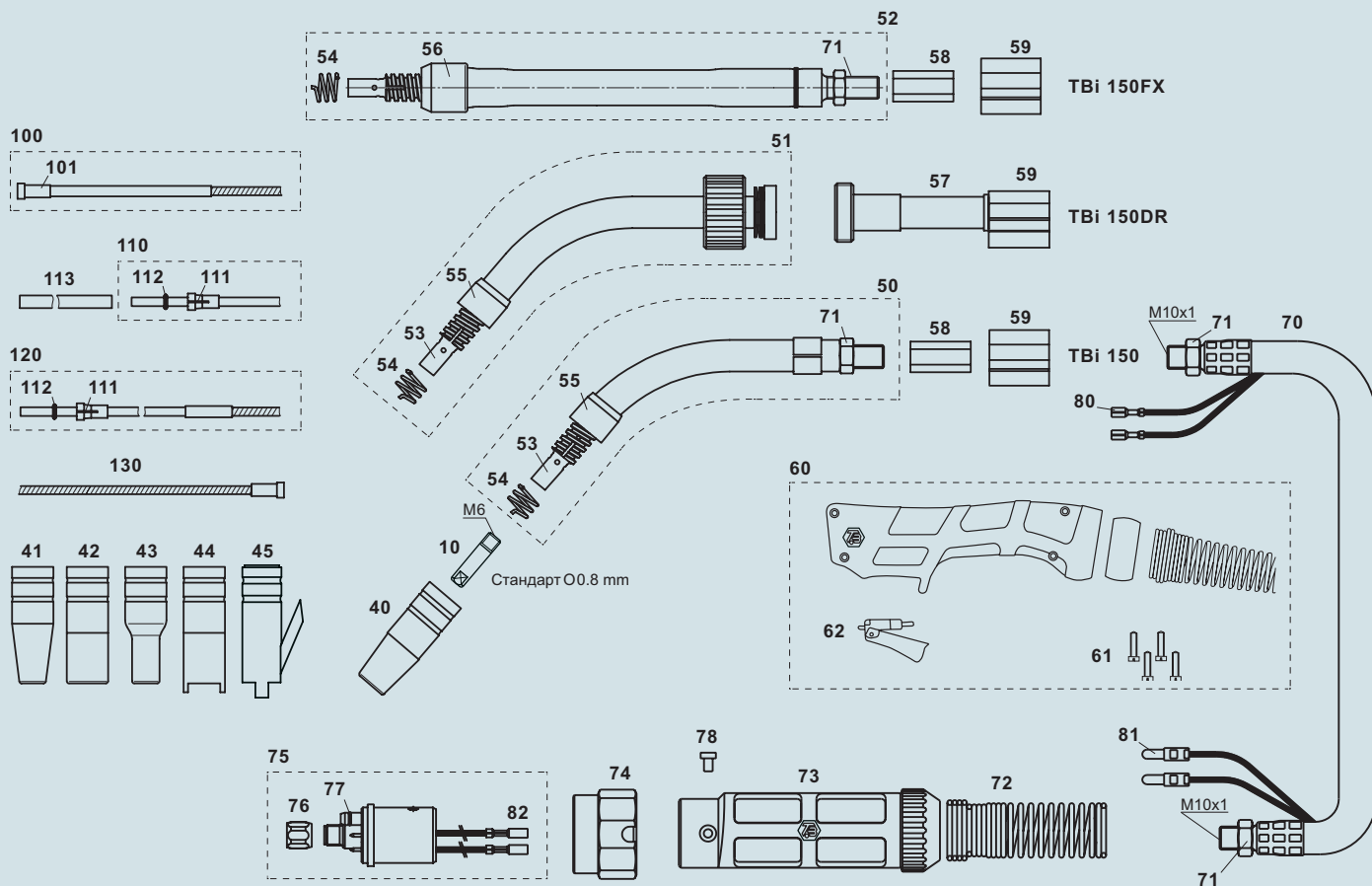
0.95 kg (TBI 150 DR: 1.25 kg)

Подключение

Евроразъем

Возможны другие виды разъемов
(CLOOS®, ESAB®) под заказ

При использовании импульсных источников мощность горелки снижается.
Возможна поставка специальных корпусов горелки и специальных кабелей под заказ.



Поз. Наименование

Артикул

Наконечники

▶ 10	Наконечник M6x25, Есу	340P_1073*
10	Наконечник M6x25, CuCrZr	340P_3073*
10	Наконечник M6x25 Alu, ЕСU	341P_1073*

Сопла

▶ 40	Сопло кон. NW 12.0 mm	345P012002
40	Сопло кон. NW 12.0 mm длин.изол.	345P012402
41	Сопло кон. NW 9.5 mm	345P013002
42	Сопло цилиндр. NW 16.0 mm длин.изол.	345P011402
43	Сопло бутыл.формы NW 12.5 mm	345P014002
44	Сопло д/точеч.сварки NW 16.0 mm длин.изол.	345P015402
45	Сопло д/сварки гвоздей NW 16 mm	345P015502

Запасные части

50	Корпус горелки TBi 150, 50°	102P001002
51	Корпус горелки TBi 150 DR (поворотный), 45°	102P001029
52	Корпус горелки TBi 150 FX (гибкий)	102P001021
53	Держатель сопла TBi 150 без пружины	102P002037
54	Пружина сопла TBi 140/145/150	102P002011
55	Изолятор TBi 140/145/150	102P002003
56	Изолятор TBi 150 FX	102P002036
57	Суппорт для корпуса горелки DR	600P101045
58	Втулка 6-гранная M10x1 (SW12)	600P002126
59	Корпус PVC	600P002017
60	Ручка голубая в сборе, возд.охлажд.	380P220400
61	Винт M3.5x14	100P008413
62	Кнопка красная, 2-контактная	385P021016
70	Кабель обрезиненный TBi-Flex 16 qmm	360P1611_0*
71	Гайка 6-гранная M10x1	101P002005

Поз. Наименование

Артикул

73	Суппорт кабеля	701P001045
74	Гайка PVC	701P002081
75	Центральный адаптер ESG	701P001048
76	Гайка M10x1	701P002005
77	Кольцо 4.0x1.0 mm	365P100040
78	Винт M4x6	100P008401
80	Кабельный наконечник	375P000023
81	Штекер круглый	375P000004
82	Коннектор для провода управления	375P000003

Направляющие каналы

100	Канал белый (x.40 m) под 0.6-0.9	324P1338_4*
▶ 100	Канал голубой (x.40 m) под 0.8-1.0	324P1545_4*
101	Втулка для канала 1.3x3.8 mm	330P015040
101	Втулка для канала AD 4.5 mm	330P025045
110	Канал тефлоновый (x.50 m) под 0.6-0.9	326P1540_5*
111	Втулка для тефл.и п/амид.каналов 2.0x4.0mm	331P020040
112	Кольцо 3.50x1.50 mm (тефл.канал)	365P150035
113	Направляющая трубка 5x4.4 mm, L=150 mm	329P544150
120	Канал полиамидный ALU (x.50 m) под 1.0-1.2	328P2040_A*
130	Канал для TBi DR-корпуса	322P204005

▶ = Стандартная комплектация

* При заказе укажите длину горелки или диаметр проволоки, например, 08 для 0,8мм или 3 для 3мм.

© 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. DOKP111111, 03/2006.

ООО "ТЕХНОТЕРМ-С"
Б.Сампсониевский пр., 30
194044, Санкт-Петербург

Тел./факс (812) 458-85-64
www.tehnoterm-s.ru
info@tehnoterm-s.ru