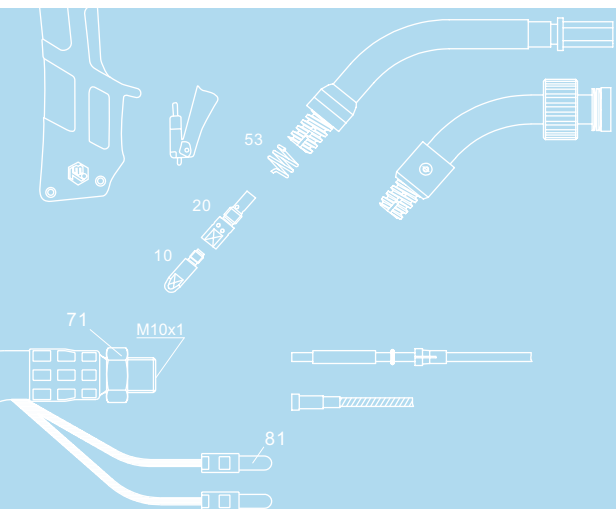




Classic TBi 250 (FX, DR)



Артикулы для заказа горелок в сборе

TBi 250	ESG, корпус 50°	104P3413_0*
TBi 250 FX	ESG, гибкий корпус	104P3413_F*
TBi 250 DR	ESG, поворотный корпус 45°	104P3413_D*

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

Газовое охлаждение

FX: гибкий корпус

DR: поворотный заменяемый корпус

TBi-Flex резиновый коаксиальный кабель

Технические характеристики

Горелка для п/автоматической сварки MIG/MAG TBi 250/ 250 FX/ 250 DR

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

- в смеси газов:	200 A
- в CO ₂ :	230 A

Охлаждение: воздушное

Диаметр проволоки: 0.8 - 1.2 mm

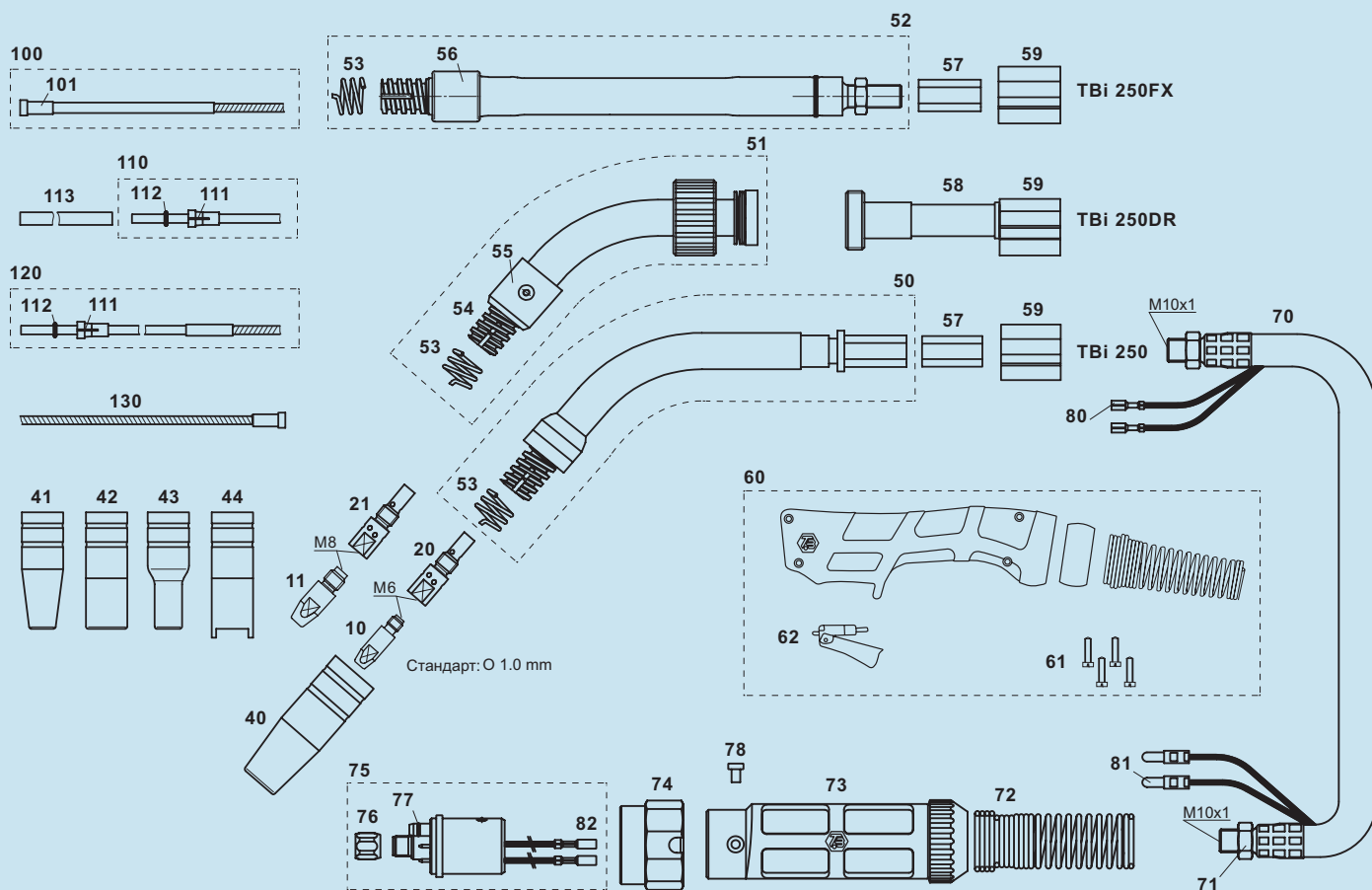
Расход газа: 10 l/min

Соответствие стандарту: IEC 60974-7

Вес с кабелем 1.5 m: 1.20 kg (TBi 250 DR: 1.50 kg)

Подключение: Евроразъем
Возможны другие виды разъемов
(CLOOS®, ESAB®, Lincoln®) 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 M6x28, ЕСu	340P_1069*
10	Наконечник M6x28, CuCrZr	340P_3069*
10	Наконечник M6x28 Alu, ЕСu	341P_1069*
11	Наконечник M8x30, ЕСu	340P_1262*
11	Наконечник M8x30, CuCrZr	340P_3262*
11	Наконечник M8x30 Alu, ЕСu	341P_1262*

Держатели наконечника

▶ 20	Держатель наконечника M6 / L=35 mm	342P006003
21	Держатель наконечника M8 / L=35 mm	342P008003

Газовые сопла

▶ 40	Сопло кон. NW 15.0 mm	345P012003
40	Сопло кон. NW 15.0 mm длин.изолятор	345P012303
41	Сопло кон. NW 11.0 mm	345P013003
42	Сопло цил. NW 20.0 mm длин.изолятор	345P011303
43	Сопло бутылочной формы NW 14.0 mm	345P014003
43	Сопло бутылочной формы NW 11.0 mm	345P014303
44	Сопло для точ.сварки NW 18.0 mm длин.изол.	345P015503

Запасные части

50	Корпус горелки TBi 250, 50°	104P001008
51	Корпус горелки TBi 250 DR (поворотн.), 45°	104P001038
52	Корпус горелки TBi 250 FX (гибкий)	104P001031
53	Пружина сопла TBi 250/252/351	103P002006
54	Держатель сопла TBi 250 DR	103P102031
55	Изолятор TBi 250 DR	103P002032
56	Изолятор TBi 250 FX	104P002018
57	Втулка 6-гранная M10x1 (SW12)	600P002126
58	Суппорт для корпуса горелки DR	600P101045

▶ = Стандартная комплектация

* При заказе просим указывать длину горелки и диаметр проволоки, на пример, 08 для диаметра 0.8 mm, 3 для длины 3 m.

Поз. Наименование

Артикул

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 25 qmm	360P2511_0*
71	Гайка 6-гранная M10x1	101P002005
72	Пружина малая 16-50 qmm	600P102099
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 цилиндрич. M4x6	100P008401
80	Кабельный наконечник	375P000023
81	Штекер круглый	375P000004
82	Коннектор для провода управления	375P000003

Направляющие каналы

100	Канал голубой (x.40 m) под 0.8-1.0	324P1545_4*
▶ 100	Канал красный (x.40 m) под 1.0-1.2	324P2045_4*
101	Втулка для канала AD 4.5 mm	330P025045
110	Канал тефлон. голубой (x.50 m) под 0.6-0.9	326P1540_5*
110	Канал тефлон. красный (x.50 m) под 1.0-1.2	326P2040_5*
111	Втулка для тефл. и п/амид.канала 2.0x4.0mm	331P020040
112	Кольцо 3.50x1.50 mm (тефлон.канал)	365P150035
113	Направляющая трубка 5x4.4 mm, L=150 mm	329P544150
120	Канал полиамид.под ALU (x.50 m) под 1.0-1.2	328P2040_A*
130	Канал для TBi DR-корпуса	322P204005

© 2009 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. DOKP111131, 10 / 2009.

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

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