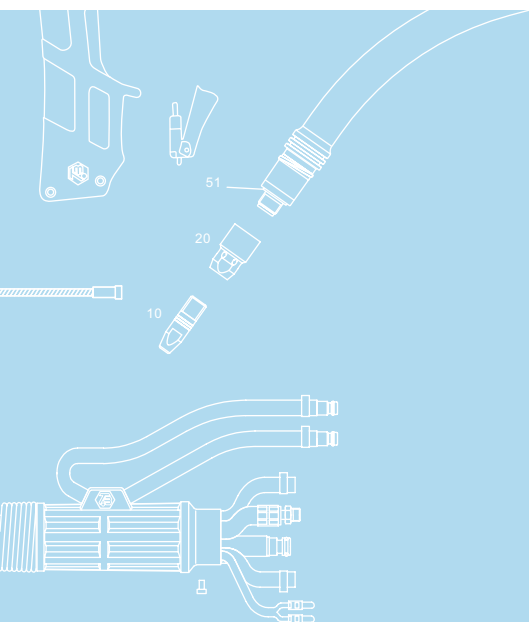




## Top 2000 TBI 8W



Водяное охлаждение

Разработана для сварки проволоками больших диаметров

### Технические характеристики

#### Горелка для п/автоматической сварки MIG/MAG TBI 8W

Мощность при ПВ 100%  
(10 мин. цикл работы)

- в смеси газов: 500 A  
- в CO<sub>2</sub>: 550 A

Охлаждение: водяное

Диаметр проволоки: 1.2 - 3.2 mm

Расход газа: 28 л /мин

Соответствие стандарту: IEC 60974-7

Вес с кабелем 1.5 м: 1.70 kg

Подключение: Евроразъем  
Возможны другие виды разъемов  
(CLOOS®, ESAB®, Lincoln®) под заказ

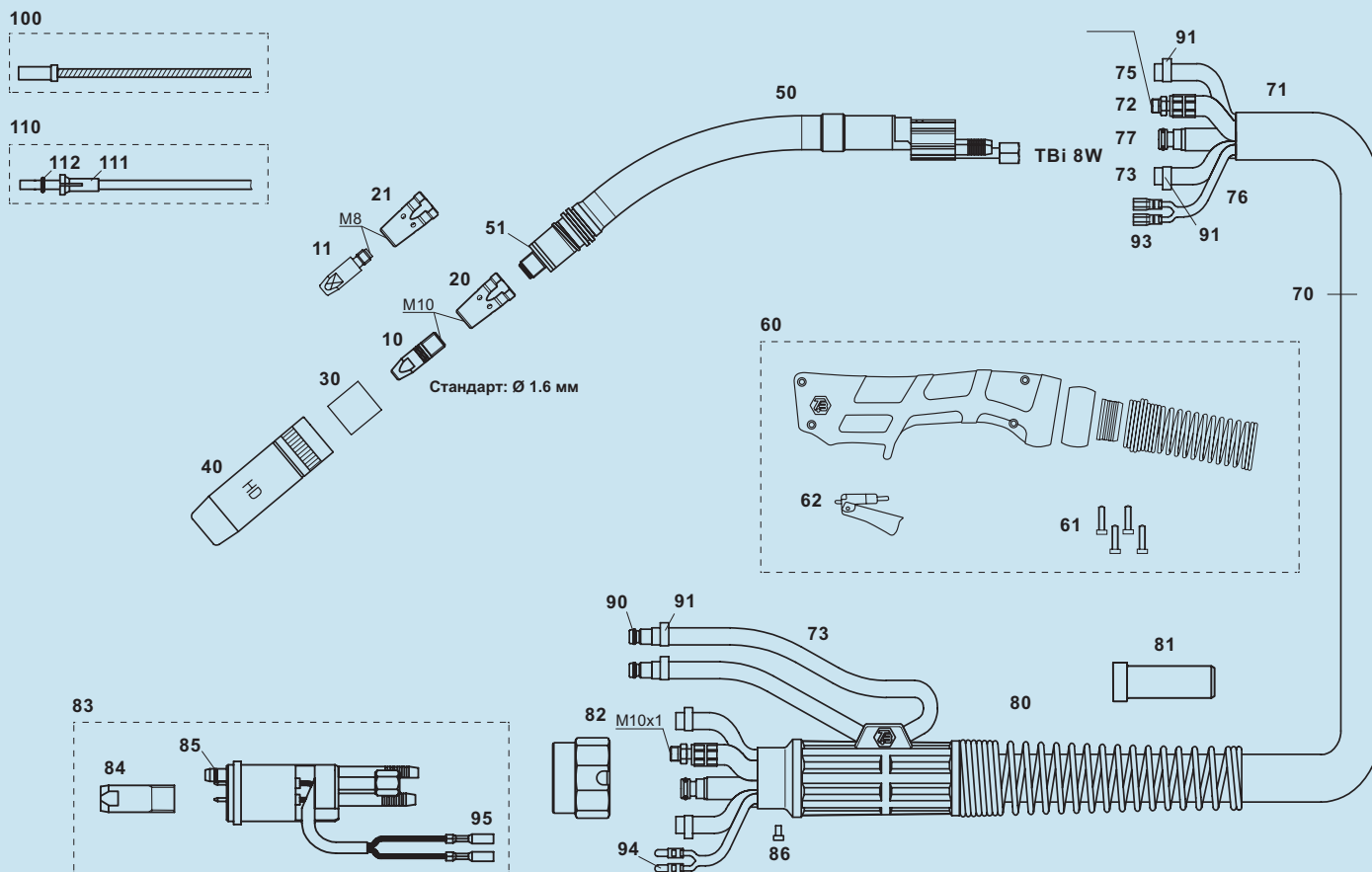
При использовании импульсных источников мощность горелки снижается.

Возможна поставка специальных корпусов горелки и специальных кабелей под заказ.

### Артикулы для заказа горелок в сборе

TBI 8 W      RWZ, корпус 40°      172P5425\_0\*

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



Поз. Наименование

Артикул

Поз. Наименование

Артикул

#### Наконечники

▶ 10	Наконечник M10x33, ЕСu	340P_1402*
10	Наконечник M10x33, CuCrZr	343P_3402*
11	Наконечник M8x30, ЕСu	340P_1262*
11	Наконечник M8x30, CuCrZr	340P_3262*
11	Наконечник M8x30 Alu, ЕСu	341P_1262*

#### Держатели наконечника

▶ 20	Держатель наконечника M10 / L=29 mm	342P010072
21	Держатель наконечника M8 / L=30 mm	342P008072

#### Изолятор

▶ 30	Изолятор	346P054860
------	----------	------------

#### Газовые сопла

▶ 40	Сопло кон. NW 16.0 mm, L=80.5 mm, HD	345P922271
------	--------------------------------------	------------

#### Запасные части

50	Корпус горелки TBi 8W, 40°	172P101001
51	Изолирующая шайба	130P002003
60	Ручка голубая в сборе (TBi 8W)	380P220404
61	Винт M3.5x14	100P008413
62	Кнопка красная, 2-контактная	385P021016
70	Шлейф TBi 8W	172P4S45_0*
71	Кожух 25x1.5 mm, в сборе	307P2528_A*
72	Прорезиненный силовой кабель HD (TBi 8W,10W)	314P16GG_0*
73	Водяная трубка 2-К, черная, 5x1.5 mm	303P070000
75	Газовая трубка PVC, черная, 5x1.5 mm	302P020000
76	Провод управления (x.30 m) в сборе	301P2304_0*
77	Трубка д/направл. канала, черная (TBi 8W, 10W)	354P0C0C_0*
80	Суппорт кабеля с пружиной	701P101071

81	Втулка для кабеля 70 qmm	600P002107
82	Гайка	701P001013
83	Центральный адаптер RWZ (8W, 10W)	701P001001
84	Центровочный болт M14x1 RGZ / RWZ	701P002083
85	Кольцо 4.0x1.0 mm	365P100040
86	Винт M4x6	100P008401
90	Быстроразъемное соединение	701P002064
91	Хомут O 9.5 с кольцом	373P100095
93	Кабельный наконечник	375P000023
94	Штекер круглый	375P000004
95	Коннектор для провода управления	375P000003

#### Направляющие каналы

100	Канал неизолир.(x.40 m) под 1.6-2.0	322P2863_4*
▶ 100	Канал неизолир.(x.40 m) под 1.6-2.4	322P3570_4*
100	Канал неизолир. (x.40 m) под 2.4-3.2	322P4570_4*
110	Канал тефлон., белый (x.50 m) под 1.6-2.8	326P4060_5*
111	Втулка д/тефл. и п/амид.каналов 4.0x6.0	331P040060
112	Кольцо 5.0x1.5 mm	365P150050

▶ = Стандартная комплектация

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

© 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. DOKP112161, 07/2009

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

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