

## Технические данные

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

- в смеси газов: 310 А  
- в CO<sub>2</sub>: 340 А

Охлаждение газовое

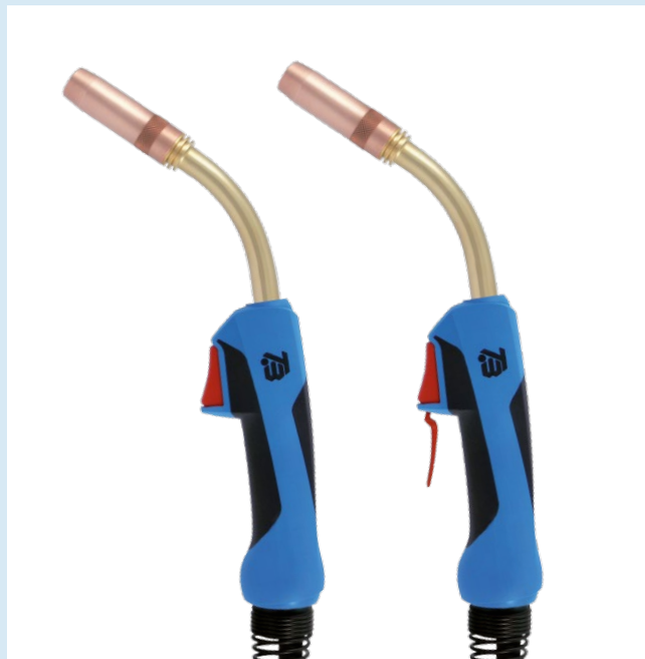
Диаметр проволоки 1.0 - 1.6 мм

Расход газа 16 л/мин

Соответствует стандарту IEC 60974-7

Подключение Евроразъём  
Возможны и другие виды  
разъёмов под заказ

При использовании импульсных источников мощность горелки снижается.



## Наконечники

M8



Поз.	Артикул
▶ 10	ECu, M8 x 30 340P__1262*
	CuCrZr, M8 x 30 340P__3262*
	Alu, ECu, M8 x 30 341P__1262*

M6



Поз.	Артикул
11	ECu, M6 x 28 340P__1069*
	CuCrZr, M6 x 28 340P__3069*
	Alu, ECu, M6 x 28 341P__1069*

▶ = Стандартная комплектация

\* При заказе вместо пробела укажите длину горелки или диаметр проволоки, например 3 для 3 м или 08 для 0.8 мм.

## Держатели наконечников



Поз.	Артикул
▶ 20	для наконечника M8 342P008033
	для наконечника M8, 342P008133
	удлинённый на 4 мм



Поз.	Артикул
21	для наконечника M6 342P006033
	для наконечника M6, 342P006133
	удлинённый на 4 мм

## Информация для заказа горелки в комплекте

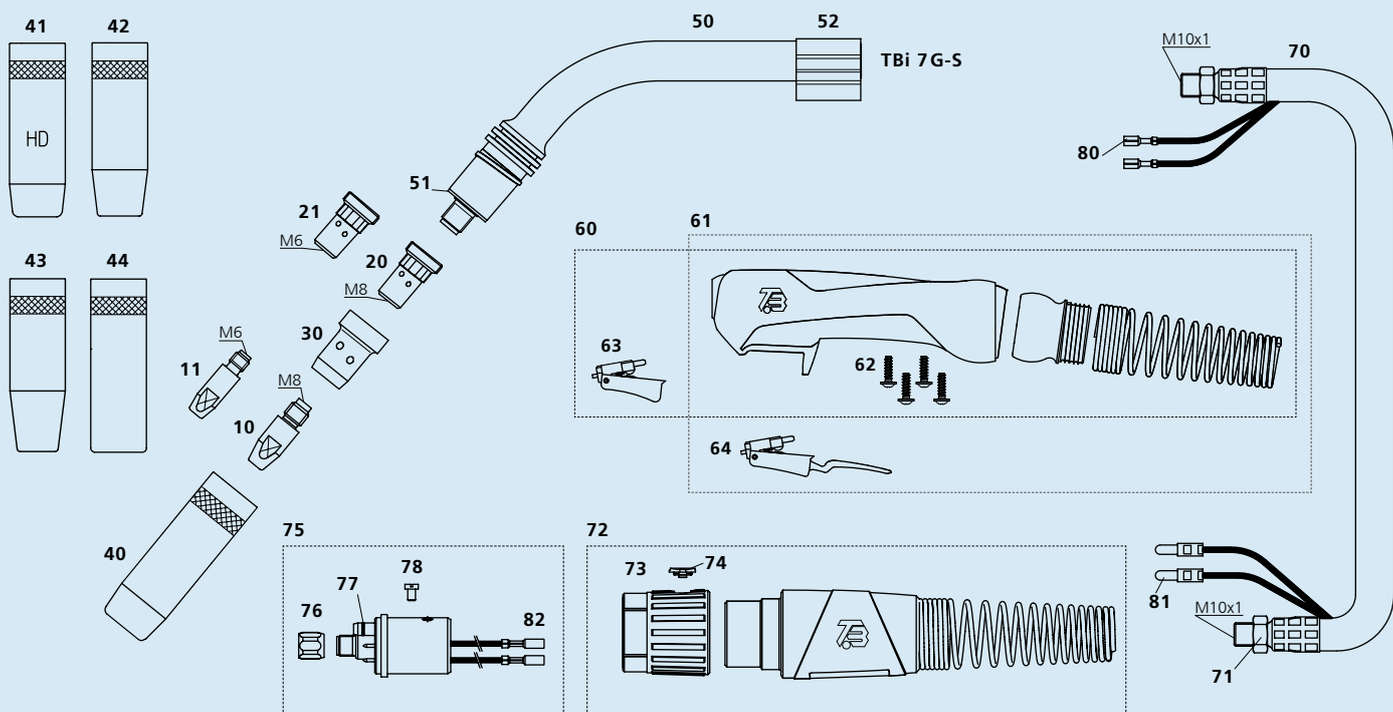
Стандартная комплектация под стальную проволоку Ø 1.0 мм.  
Канал изолированный красный (Ø 1.0 - 1.2 мм).

▶ **TBi 7G Expert** Гайка „Латунь“ 3 м **166P322030**  
4 м **166P322040**  
5 м **166P322050**

**TBi 7G Expert** Длинная кнопка 3 м 166P3L2030  
(Гайка „Латунь“) 4 м 166P3L2040  
5 м 166P3L2050

## Комплектующие

Поз.	Наименование	Артикул
50	Корпус горелки TBi 7G-S (короткий), 50°	166P101140
51	Изолирующая шайба	130P002004
52	Корпус ПВХ	600P002018
60	Ручка Expert в сборе, газовое охлаждение	380P230001
61	Ручка Expert в сборе, газ. охл., с длин.кнопкой	380P230002
62	Винт для ручки Expert	100P541101
63	Кнопка красная, 2-х контактная	385P021016
64	Кнопка красная, 2-х контактная, длинная	385P021018



## Газовые диффузоры



Поз.	Наименование	Артикул
30	чёрный дюропласт, особо прочный	130P002026
	керамический белый, очень термостойкий	130P002019

## Газовые сопла



Поз.	Наименование	Артикул
40	коническое, NW 16 мм	345P022171
	L = 75.5 мм	
41	коническое, NW 16 мм	345P022271
	Heavy Duty	
	L = 75.5 мм	
42	коническое, NW 14 мм	345P023171
	L = 75.5 мм	
43	коническое, NW 12 мм	345P026171
	для M6	
	L = 75.5 мм	
44	цилиндрическое, NW 19 мм	345P021171
	L = 75.5 мм	

Поз.	Наименование	Артикул
70	Кабель коаксиальный TBi ProFlex L	361P0L11_0*
71	Гайка 6-гранная M10 x 1	101P002005
72	Суппорт кабеля Expert в сборе, газ. охлаждение	700P001064
73	Гайка Expert (латунь)	700P001010
74	Заглушка для гайки Expert	700P002059
75	Евроразъём ESG в сборе, 2-пол., с пружин. контакт.	701P001048
76	Накидная гайка M10 x 1	701P002005
77	Кольцо 4.0 x 1.0 мм (газовый штифт)	365P100040
78	Винт M4x6	100P008401

Поз.	Наименование	Артикул
80	Кабельный наконечник, плоский	375P000023
81	Штекер для провода управления, изолир., круглый	375P000004
82	Коннектор для провода управления, изолир., круглый	375P000003