

Технические данные

Мощность при ПВ 60% (10 мин. цикл работы)	
- в смеси газов:	310 А (7G-S: 230 А, 7G DR: 220 А)
- в CO ₂ :	330 А (7G-S: 250 А, 7G DR: 250 А)
Охлаждение	Воздушное
Диаметр проволоки	1.0 - 1.6 мм
Расход газа	15 л/мин
Соответствует стандарту	IEC 60974-7
Подключение	Евроразъем Возможны и другие виды разъемов под заказ

При использовании импульсных источников мощность горелки снижается.



Наконечники

M8

Поз.	Артикул
▶ 10 ЕСu, М8х30	340P__1262*
CuCrZr, М8х30	340P__3262*
Alu, ЕСu, М8х30	341P__1262*

M6

Поз.	Артикул
11 ЕСu, М6х28	340P__1069*
CuCrZr, М6х28	340P__3069*
Alu, ЕСu, М6х28	341P__1069*

▶ = Стандартная комплектация

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

Держатели наконечников



Поз.	Артикул
▶ 20 для наконечников М8 для наконечников М8, удлиненный на 4мм	342P008033 342P008133



Поз.	Артикул
21 для наконечников М6 для наконечников М8, удлиненный на 4мм	342P006033 342P006133

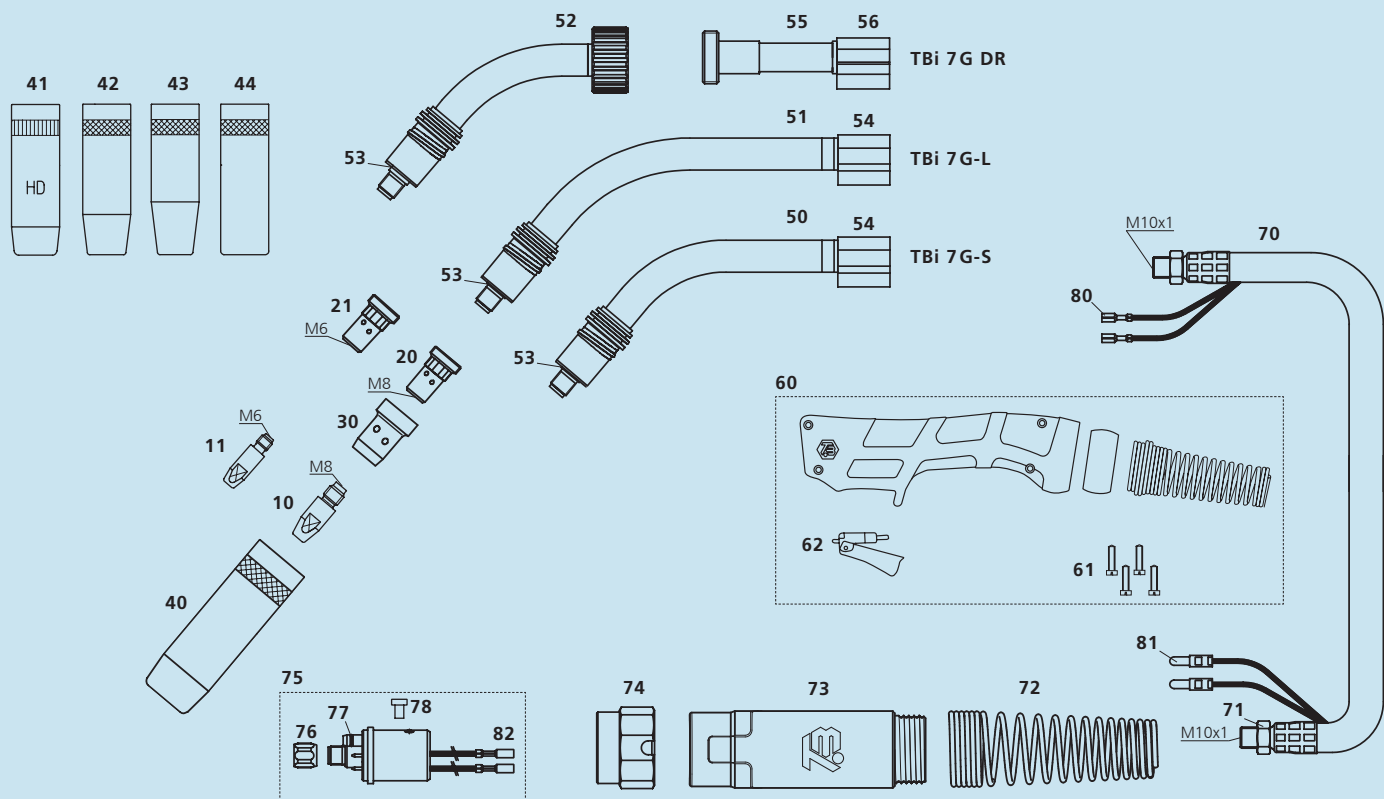
Информация для заказа горелки в комплекте

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

Модель	Гайка ,латунь'	3 м	4 м	5 м
TBi 7G-S	Гайка ,латунь'	166P342330	166P342340	166P342350
TBi 7G-L	Гайка ,латунь'	166P442330	166P442340	166P442350
TBi 7G DR	Гайка ,латунь'	166P34233D	166P34234D	166P34235D

Комплектующие

Поз.	Наименование	Артикул
50	Корпус горелки TBi 7G-S, 50°	166P101140
51	Корпус горелки TBi 7G-L, 50°	166P101150
52	Корпус горелки TBi 7G DR, 45° (поворотный)	166P101130
53	Изолирующая шайба	130P002004
54	Корпус PVC	600P002018
55	Суппорт для поворотного корпуса горелки DR	600P101045
56	К корпус PVC	600P002017
60	Ручка синяя в сборе, с газ.охл.	380P220400
61	Винт М3.5х14	100P008413
62	Кнопка красная 2-х контактная	385P021016



Газовые диффузоры



Поз.	Наименование	Артикул
30	реактопласт, черный	130P002026
	керамический, белый	130P002019
	реактопласт HD, коричневый	130P002031

Газовые сопла



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

Поз.	Наименование	Артикул
70	Кабель коаксиальный TBi ProFlex ML (7G-S/7G DR)	361PML11_0*
70	Кабель коаксиальный TBi ProFlex L (7G-L)	361POL11_0*
71	Гайка 6-гранная 10x1	101P002005
72	Пружина малая, черная	600P102213
73	Суппорт кабеля в сборе	701P101040
74	Гайка ,латунь'	701P001013
75	Центральный адаптер ESG	701P001048
76	Гайка M10x1	701P002005
77	Кольцо 4.0x1.0 мм	365P100040
78	Винт цилиндр. M4x6	100P008401

Поз.	Наименование	Артикул
80	Кабельный наконечник	375P000023
81	Коннектор круглый ,папа'	375P000004
82	Коннектор круглый ,мама'	375P000003