

Технические данные

Мощность при ПВ 100% (10 мин. цикл работы)	
- в смеси газов:	Tbi 411: 350 А, Tbi 511: 450 А
- в CO ₂ :	Tbi 411: 400 А, Tbi 511: 500 А
Охлаждение	Водяное
Диаметр проволоки	1.0 - 1.6 мм
Расход газа	14 л/мин
Иоответствует стандарту	IEC 60974-7
Подключение	Евроразъем Возможны другие виды разъемов под заказ.

При использовании импульсных источников мощность горелки снижается.



Наконечники

	Поз.	Артикул
	▶ 10 ECu, M8x30	340P__1262*
	CuCrZr, M8x30	340P__3262*
	Alu, ECu, M8x30	341P__1262*

M8

	Поз.	Артикул
	11 ECu, M6x28	340P__1069*
	CuCrZr, M6x28	340P__3069*
	Alu, ECu, M6x28	341P__1069*

M6

Держатели наконечников

	Поз.	Артикул
	▶ 20 для наконечников M8	342P008033
	для наконечников M8, удлиненный на 4мм	342P008133

	Поз.	Артикул
	21 для наконечников M8	342P006033
	для наконечников M6, удлиненный на 4мм	342P006133

▶ = Стандартная комплектация

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

Информация для заказа горелки в комплекте

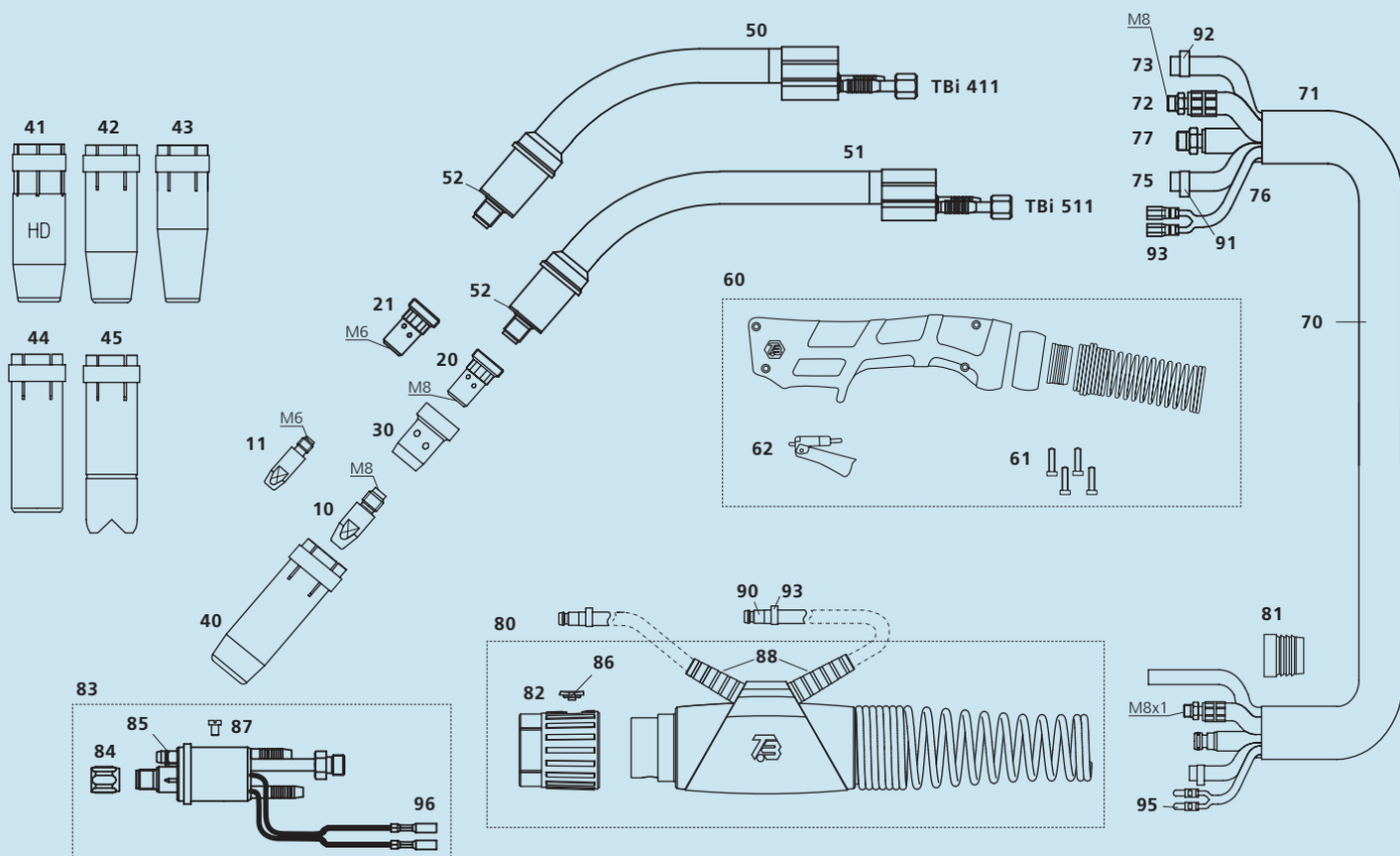
Стандартная комплектация под стальную проволоку Ø 1.0 мм.
Канал неизолированный (Ø 1.0 - 1.2 мм)

Tbi 411	Гайка ,латунь'	3 м	133P441530
		4 м	133P441540
		5 м	133P441550

Tbi 511	Гайка ,латунь'	3 м	134P441530
		4 м	134P441540
		5 м	134P441550

Комплектующие

Поз.	Наименование	Part no.
50	Корпус горелки Tbi 411, изгиб 50°	133P001001
51	Корпус горелки Tbi 511, изгиб 50°	134P001001
52	Изолирующая шайба	130P002004
60	Ручка голубая в сборе, вод.охлаждение	380P220401
61	Винт M3.5x14	100P008413
62	Кнопка красная, 2-х контактная	385P021016
70	Кабель в сборе Classic	122P4045_0*
71	Кожух 25x1.5 мм	307P2528_A*
72	Прорезиненный силовой кабель Classic	316P1621_0*
73	Трубка армированная PVC, черная, 5x1.5 мм	302P020000
75	Трубка газовая PVC, черная, 4.5x1.5 мм	302P010000



Газовые диффузоры

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

Сопла

Поз.	Наименование	Артикул.
40	коническое, NW 16 мм L = 75.5 мм	345P012030
41	коническое, NW 16 мм Heavy Duty L = 75.5 мм	345P012032
42	коническое, NW 14 мм L = 75.5 мм	345P013030
43	коническое, NW 12 мм только для M6 L = 75.5 мм	345P016030
44	цилиндрическое, NW 20 мм L = 75.5 мм	345P011030
45	для точечной сварки NW 20 мм L = 85 мм	345P015030

Поз.	Наименование	Артикул.
76	Провод управления х.30 м	301P2304_0*
77	Трубка д/направл. канала, желтая ,Classic'	356P0401_0*
80	Суппорт кабеля в сборе, вод. охлаждение	700P001066
81	Клемное соединение для кожуха	600P102201
82	Гайка Expert (латунь)	700P001010
83	Центральный адаптер ESW	701P001049
84	Гайка M10x1	701P002005
85	Кольцо 4.0x1.0 мм	365P100040
86	Заглушка для гайки	700P002059
87	Винт M4x6	100P008401
88	Втулки суппорта	700P002058

Поз.	Наименование	Артикул.
90	Быстроразъемное соединение	701P002064
91	Хомутик с кольцом Ø 8.7	373P000087
92	Хомутик с кольцом Ø 9.5	373P000095
93	Хомутик с кольцом Ø 9.0	373P100090
94	Штекер круглый	375P000023
95	Коннектор круглый ,папа'	375P000004
96	Коннектор круглый ,мама'	375P000003