

## Технические данные

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

- в смеси газов: 270 А  
- в CO<sub>2</sub>: 300 А

Охлаждение Водяное

Диаметр проволоки 0.8 - 1.2 мм

Расход газа 14 л/мин

Соответствует стандарту IEC 60974-7

Подключение Евроразъем  
Возможны другие виды  
разъемов под заказ.

При использовании импульсных источников мощность горелки снижается.



### Наконечники

	Поз.	Артикул
M6	▶ 10 <b>ЕСu, М6х28</b>	<b>340P__1069*</b>
	CuCrZr, М6х28	340P__3069*
	Alu, ЕСu, М6х28	341P__1069*
M8	▶ 11 <b>ЕСu, М8х30</b>	<b>340P__1262*</b>
	CuCrZr, М8х30	340P__3262*
	Alu, ЕСu, М8х30	341P__1262*

▶ = 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 <b>для наконечников М6</b>	<b>342P006003</b>
	▶ 21 <b>для наконечников М8</b>	<b>342P008003</b>

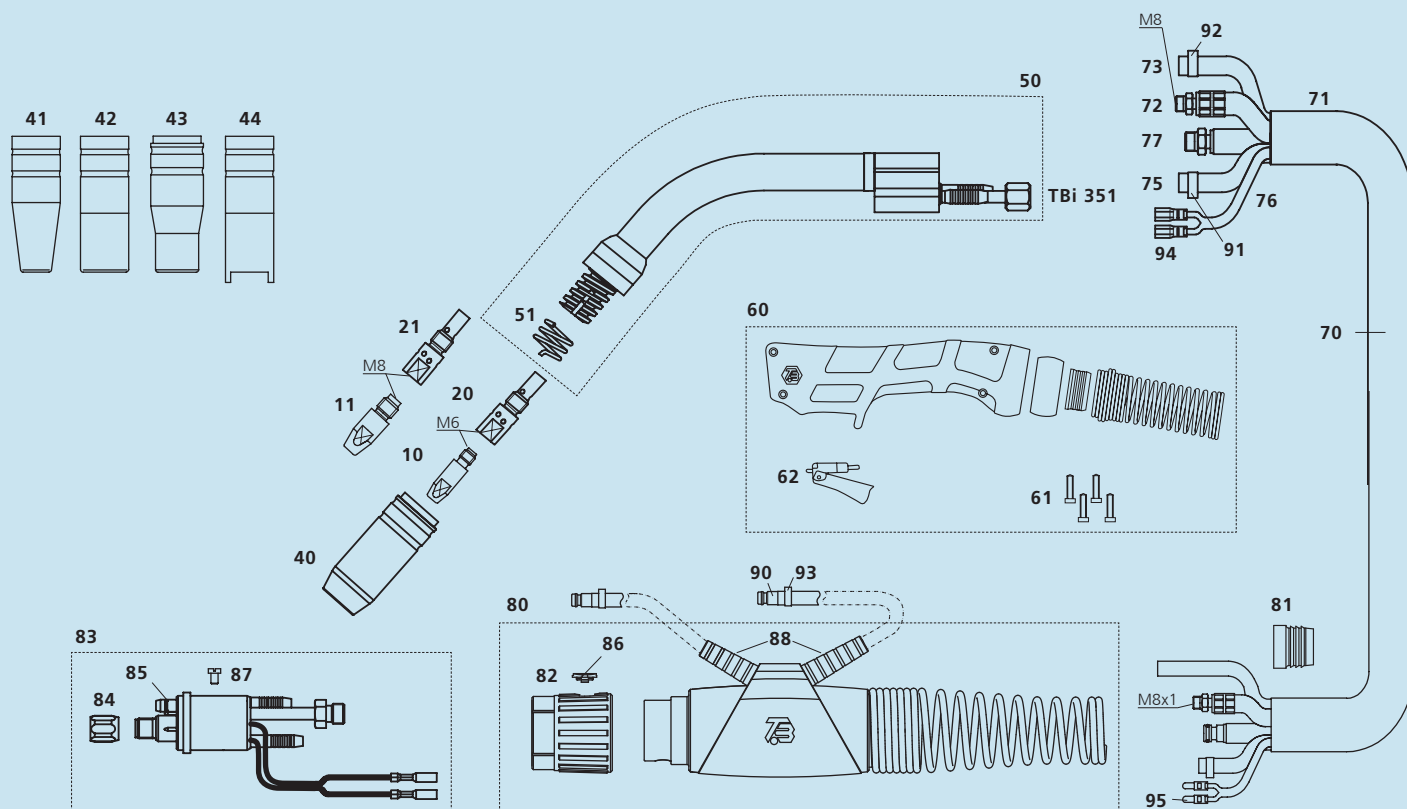
## Информация для заказа горелки в комплекте

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

TbI 351	Гайка ,латунь'	3 м	122P441530
		4 м	122P441540
		5 м	122P441550

### Комплектующие

Поз.	Наименование	Артикул
50	Корпус горелки TbI 351, изгиб 50°	122P001001
51	Пружина сопла TbI 250/252/351	103P002006
60	Ручка голубая в сборе, вод.охлаждение	380P220401
61	Винт М3.5х14	100P008413
62	Кнопка красная, 2-х контактная	385P021016
70	Кабель в сборе Classic	122P4045_0*
71	Кожух 25х1.5 мм	307P2528_А*
72	Прорезиненный силовой кабель Classic	316P1621_0*
73	Трубка армированная PVC, черная, 5х1.5 мм	302P020000
75	Трубка газовая PVC, черная, 4.5х1.5 мм	302P010000
76	Провод управления х.30 м	301P2304_0*
77	Трубка д/направл. канала, желтая ,Classic'	356P0401_0*



## Сопла

Поз.	Наименование	Артикул	Поз.	Наименование	Артикул
40	коническое, NW 15 мм L = 56.8 мм	345P012003	43	бутылочной формы, NW 14 мм L = 56.2 мм	345P014003
40	коническое, NW 15 мм с длинной изоляцией L = 56.8 мм	345P012303	43	бутылочной формы, NW 11 мм только для M6 L = 56.2 мм	345P014303
41	коническое, NW 11 мм только для M6 L = 56.2 мм	345P013003	44	для точечной сварки, NW 19 мм, с длинной изоляцией L = 66.7 мм	345P015503
42	цилиндрическое, NW 20 мм с длинной изоляцией L = 56.2 мм	345P011303			

Поз.	Наименование	Артикул	Поз.	Наименование	Артикул
80	Суппорт кабеля в сборе, вод. охлаждение	700P001066	90	Быстроразъемное соединение	701P002064
81	Клемное соединение для кожуха	600P102201	91	Хомутик с кольцом Ø 8.7	373P000087
82	Гайка Expert (латунь)	700P001010	92	Хомутик с кольцом Ø 9.5	373P000095
83	Центральный адаптер ESW	701P001049	93	Хомутик с кольцом Ø 9.0	373P100090
84	Гайка M10x1	701P002005	94	Штекер круглый	375P000023
85	Кольцо 4.0x1.0 мм	365P100040	95	Коннектор круглый ,папа'	375P000004
86	Заглушка для гайки	700P002059	96	Коннектор круглый ,мама'	375P000003
87	Винт M4x6	100P008401			
88	Втулки суппорта	700P002058			