

Технические данные

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

- в смеси газов:
- в CO₂:

210 А (DR: 200 А)

210 А (DR: 210 А)

Охлаждение

Воздушное

Диаметр проволоки

0.8 - 1.2 мм

Расход газа

12 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
	▶ 10 ЕСu, М6х25	340P__1073*
	CuCrZr, М6х25	340P__3073*
	Alu, ЕСu, М6х25	341P__1073*
	Поз.	Артикул
	11 ЕСu, М6х28	340P__1069*
	CuCrZr, М6х28	340P__3069*
	Alu, ЕСu, М6х28	341P__1069*

M6

▶ = Стандартная комплектация

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

Держатель наконечника

	Поз.	Артикул
	▶ 20 для наконечника М6	342P006012

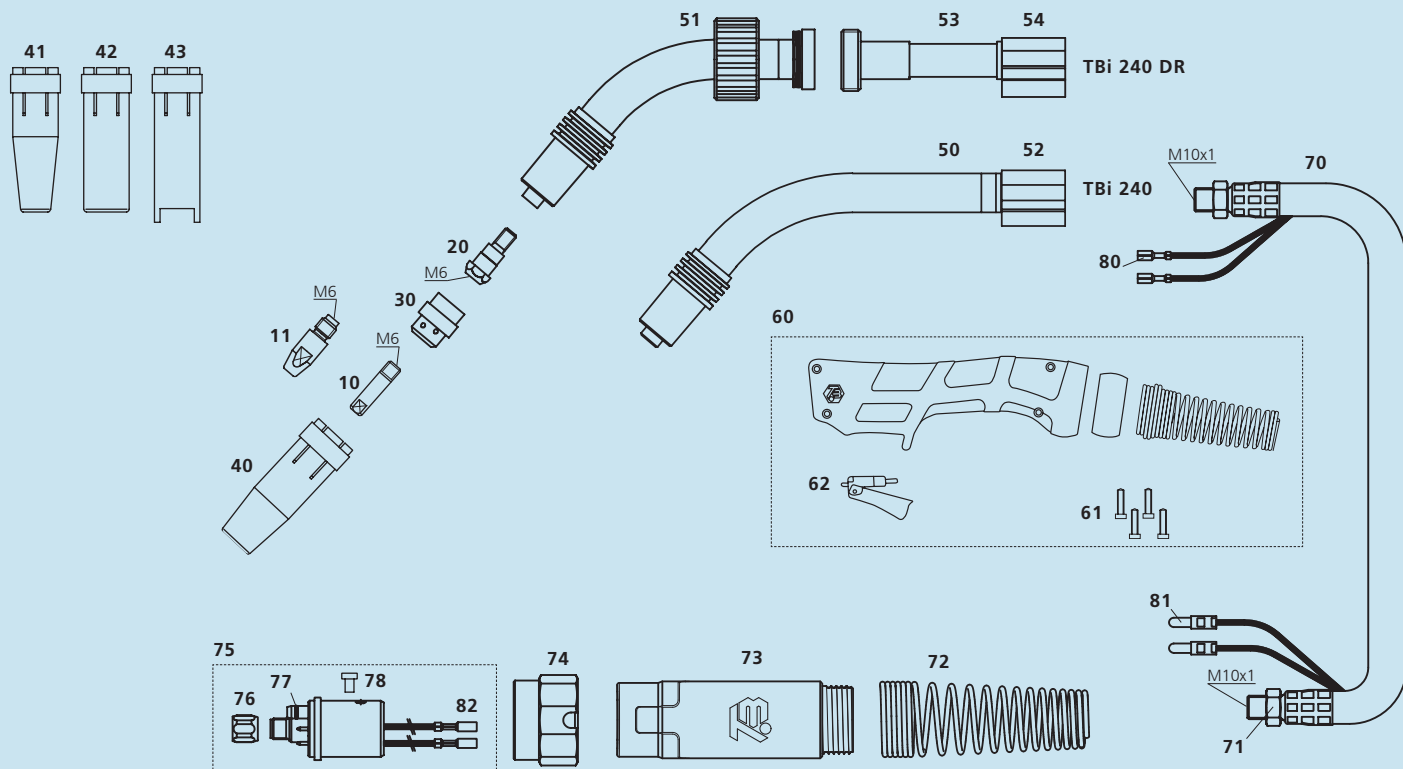
Информация для заказа горелки в комплекте

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

TBi 240	Гайка ,латунь'	3 м	112P341330
		4 м	112P341340
		5 м	112P341350
TBi 240 DR поворотный сменный корпус (гайка ,латунь')		3 м	112P34133D
		4 м	112P34134D
		5 м	112P34135D

Комплектующие

Поз.	Наименование	Артикул
50	Корпус горелки TBi 240, изгиб 50°	112P001013
51	Корпус горелки TBi 240(поворотн.), изгиб 50°	112P001024
52	Корпус PVC	600P002018
53	Суппорт для корпуса горелки DR	600P101045
54	Корпус PVC	600P002017
60	Ручка голубая в сборе, возд.охлаждение	380P220400
61	Винт М3.5х14	100P008413
62	Кнопка красная, 2-х контактная	385P021016



Газовые диффузоры



► 30 резиновый, красный
особо прочный

реактопласт, черный
особо крепкий

керамический, белый
очень термостойкий

реактопласт HD, коричневый,
очень термостойкий

Артикул

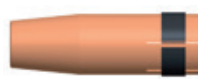
112P002019

112P002024

112P002021

112P002022

Сопла



Поз.

40 коническое, NW 12.5 мм
L = 63.5 мм

Артикул

345P012012

40 коническое, NW 12.5 мм,
Heavy Duty
L = 63.5 мм

345P012312



41 коническое, NW 10 мм
L = 63.5 мм

345P013012



42 цилиндрическое, NW 17 мм
L = 63.5 мм

345P011012

42 цилиндрическое, NW 17 мм
Heavy Duty
L = 63.5 мм

345P011312



43 сопло для точечной сварки,
NW 17 мм
L = 68 мм

345P015012

Поз.	Наименование	Артикул
70	Коаксиальный кабель TBi Pro Flex	361P0M11_0*
71	Гайка 6-гранная M10x1	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 M4x6	100P008401

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