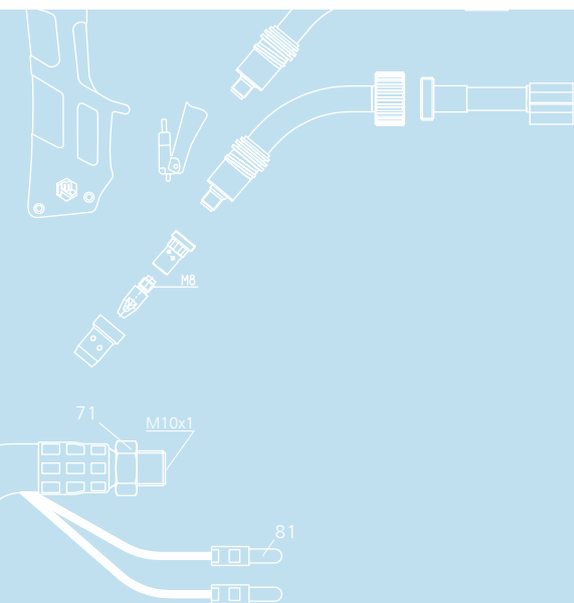




Top 2000 TBI 7G (S, L, DR)



Воздушное охлаждение

DR: сменный поворотный гусак

Резиновый коаксиальный кабель TBI-Flex

Технические характеристики

П/автоматическая сварочная горелка **MIG/MAG TBI 7G-S/ 7G-L /7G DR**

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

- Смесь газов: 325 A (7G-L: 345 A, 7G DR: 285 A)
- CO₂: 360 A (7G-L: 380 A, 7G DR: 300 A)

Охлаждение: Воздушное

Диаметр проволоки: 1.0 - 1.2 mm

Расход газа: 15 l/min

Тех.стандарт: соответствует IEC 60974-7

Вес с кабелем 1.5 m: 2.30 kg (TBI 7G DR: 2.60 kg)

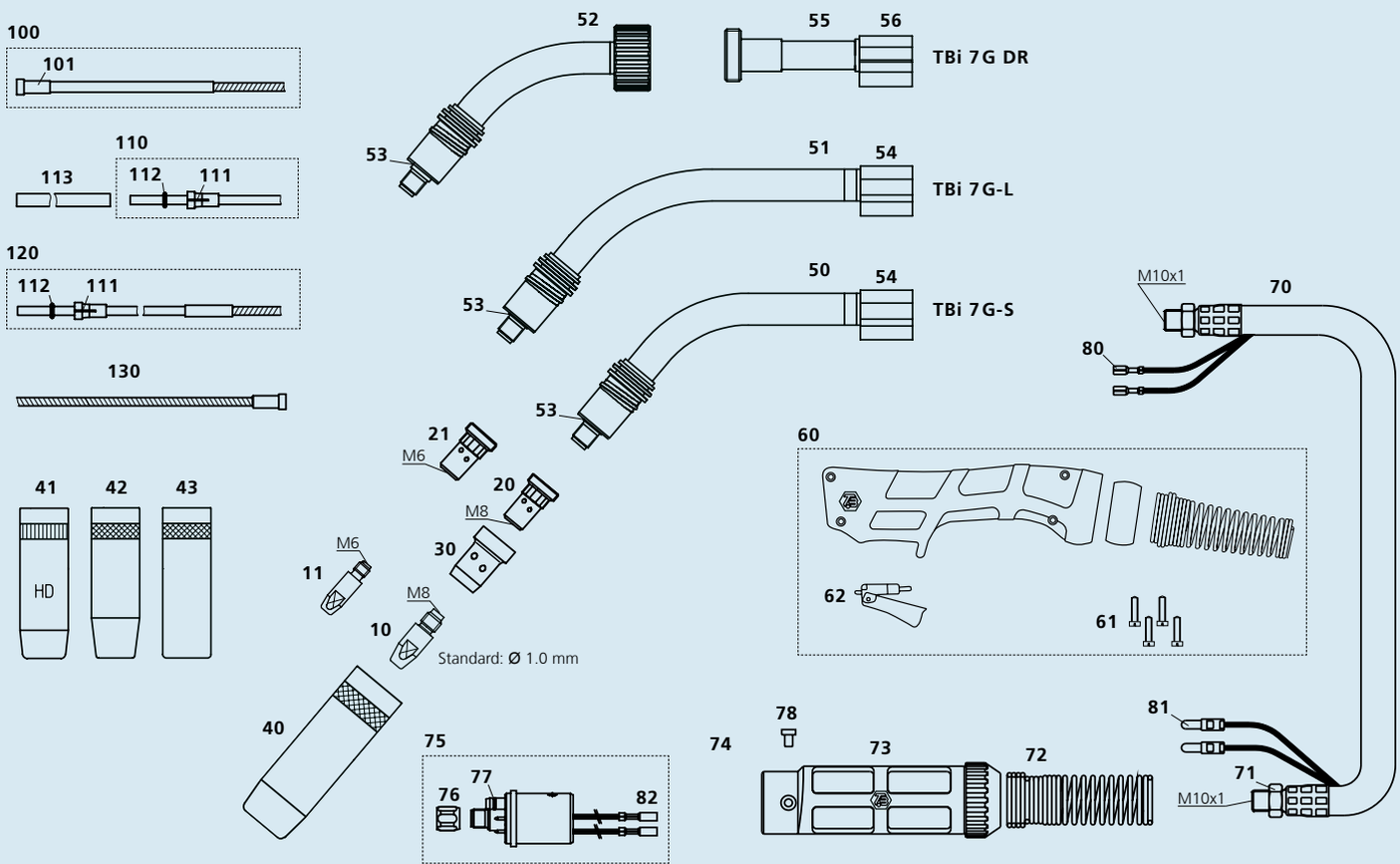
Подключение: Центральный евроразъем
Другие виды подключений (напр., Cloos®, ESAB®) под заказ.

Мощность горелки понижается при использовании источников для импульсно-дуговой сварки. Изготовление специальных гусак и шлейфов различной длины осуществляется под заказ.

Информация для заказа

TBi 7G-S	ESG, гусак 50°	166P3423_0*
TBi 7G-L	ESG, гусак 50°	166P4423_0*
TBi 7G DR	ESG, гусак 45°	166P3423_D*

* При заказе укажите 3, 4 или 5 для обозначения длины горелки 3, 4 или 5 м



Поз..	Описание	Артикул
Контактные наконечники		
▶ 10	Контактный наконечник M8x30, Ecu	340P_1262*
10	Контактный наконечник M8x30, CuCrZr	340P_3262*
10	Контактный наконечник M8x30 Alu, Ecu	341P_1262*
11	Контактный наконечник M6x28, Ecu	340P_1069*
11	Контактный наконечник M6x28, CuCrZr	340P_3069*
11	Контактный наконечник M6x28 Alu, Ecu	341P_1069*

Поз..	Описание	Артикул
Держатели наконечников		
▶ 20	Держатель наконечника M8 / L=25 mm	342P008033
20	Держатель наконечника CuCrZr M8 / L=25 mm	342P008171
20	Держатель наконечника M8 / L=29 mm	342P008133
21	Держатель наконечника M6 / L=25 mm	342P006033
21	Держатель наконечника M6 / L=29 mm	342P006133

Поз..	Описание	Артикул
Газовые диффузоры		
30	Газовый диффузор, керамический	130P002019
30	Газовый диффузор, черный	130P002026
30	Газовый диффузор, коричневый	130P002031

Поз..	Описание	Артикул
Газовые сопла		
▶ 40	Сопло коническое d=16.0 mm	345P022171
41	Сопло коническое d=16.0mm HD	345P022271
42	Сопло коническое d=14.0 mm	345P023171
43	Сопло цилинд. d=19.0 mm	345P021171

Поз..	Описание	Артикул
Запасные части		
50	Гусак TBi 7G-S, 50°	166P101140
51	Гусак TBi 7G-L, 50°	166P101150
52	Гусак TBi 7G DR, 45°	166P101130

Pos.	Description	Part. No.
53	Изолирующая шайба	130P002004
54	Корпус ПВХ	600P002018
55	Суппорт для корпуса горелки DR	600P101045
56	Корпус ПВХ	600P002017
60	Ручка синяя в сборе	380P220400
61	Винт M3.5x14	100P008413
62	Кнопка, красная, 2-контактная	385P021016
70	Коакс.кабель TBi-Flex 35 mm2 (7G-S / 7G DR)	360P3511_0*
70	Коакс.кабель TBi-Flex 50 mm2 (7G-L)	360P5011_0*
71	Шестигранная гайка M10x1	101P002005
72	Пружина мал. 16-50 mm2	600P102099
73	Суппорт кабельный (2 шт.)	701P001045
74	Гайка	701P001013
75	Центр. адаптер ESG, 2-конт. плав. контакты	701P001048
76	Гайка M10x1	701P002005
77	Кольцо 4.0x1.0 mm (газовый ниппель)	365P100040
78	Винт цилиндр. M4x6	100P008401
80	Кабельный наконечник	375P000023
81	Коннектор для провода управления, штекер	375P000004
82	Коннектор для провода управления, букса	375P000003

Поз..	Описание	Артикул
Направляющие каналы		
▶ 100	Канал красный изолир. (x.40 m) под 1.0-1.2	324P2045_4*
100	Канал желтый изолир. (x.40 m) под 1.2-1.6	324P2545_4*
101	Втулка для каналов d=4.5 mm	330P025045
110	Канал тефлон. красный (x.50 m) под 1.0-1.2	326P2040_5*
110	Канал тефлон. желтый (x.50 m) под 1.2-1.6	326P2747_5*
111	Ниппель для тефлон. и PA-каналов 2.0x4.0 mm	331P020040
111	Ниппель для тефлон. и PA-каналов 2.7x4.7 mm	331P027047
112	Кольцо 3.50x1.50 mm (тефлон. канал)	365P150035
113	Направляющая трубка 5x4.4 mm, L=150 mm	329P544150
120	Канал PA-Alu (x.50 m) под 1.0-1.2	328P2040_A*
130	Канал для горелок TBi DR	322P204005

▶ = Стандартная комплектация

*При заказе укажите длину горелки или диаметр проволоки, напр., 08 для 0.8 мм или 3 для 3 м

ООО «СТ»

620135, Екатеринбург, Первомайская 60 оф. 22

ИНН: 6673230048, КПП: 667301001

+7(343)382-39-66, 382-39-67

www.st-e.info

