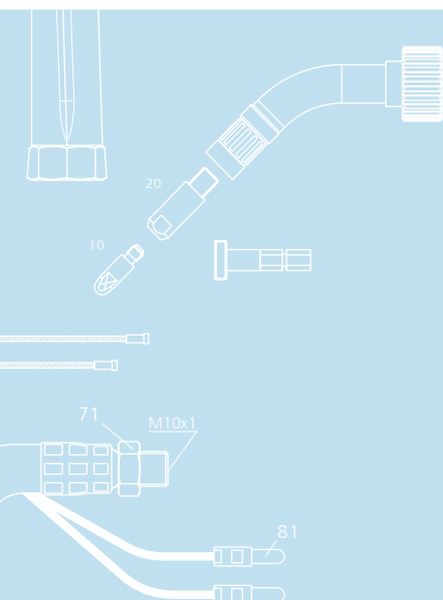




## Top 2000 TBI 3G (DR)



Воздушное охлаждение

очень легкая горелка с гусакom из алюминия

DR: сменный поворотный гусак

### Технические характеристики

П/автоматическая сварочная горелка **MIG/MAG TBI 3G/3G DR**

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

- Смесь газов: 225 A (DR: 200 A)  
- CO<sub>2</sub>: 250 A (DR: 225 A)

Охлаждение: Воздушное

Диаметр проволоки: 0.8 - 1.2 mm

Расход газа: 8 l/min

Technical specification: соответствует IEC 60974 -7

Вес с кабелем 1.5m: 0.90 kg (TBI 3G DR: 1.20 kg)

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

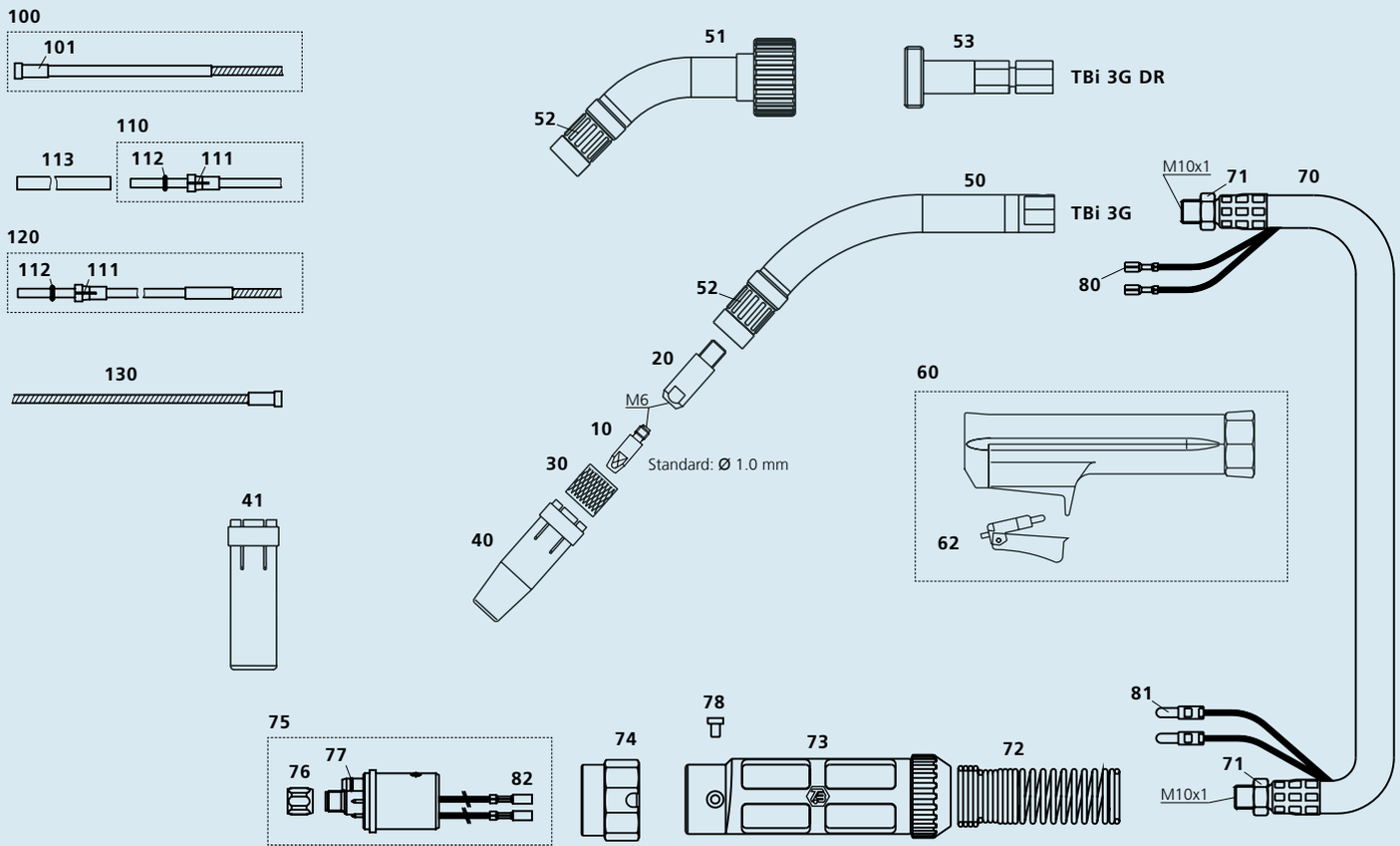
### Информация для заказа

TBI 3G ESG, изгиб гусака 50° 117P3113\_0\*

TBI 3G DR ESG, изгиб гусака 45° 117P3113\_D\*

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

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



Поз.	Описание	Артикул
<b>Контактные наконечники</b>		
▶ 10	Контактный наконечник M6x28, Ecu	340P_1069*
10	Контактный наконечник M6x28, CuCrZr	340P_3069*
10	Контактный наконечник M6x28 Alu, Ecu	341P_1069*
<b>Держатели наконечника</b>		
▶ 20	Держатель наконечника M6 / L=37 mm, CuCrZr	342P006117
<b>Изоляторы сопла</b>		
▶ 30	Изолятор сопла	346P012117
<b>Газовые сопла</b>		
▶ 40	Сопло кон. d=12.5 mm, в компл. с изолятором	345P012117
41	Сопло цилиндр. d=17.0 mm, в компл. с изолятором	345P011117
<b>Запасные части</b>		
50	Гусак TBi 3G, 50°	117P101001
51	Гусак TBi 3G DR, 45°	117P101010
52	Распорное кольцо	110P102016
53	Адаптер для гусака DR (3G)	110P102014
60	Ручка мал., синяя, комплект (3G DR)	380P220002
60	Ручка мал., синяя, комплект	380P220003
62	Кнопка, красная, 2-контактная	385P021016
70	Коаксиальный кабель TBi-Flex 25 mm2	360P2511_0*
71	Шестигранная гайка M10x1	101P002005
72	Пружина мал. 16-50 sqmm	600P102099
73	Суппорт каб., комплект (2 шт.)	701P001045
74	Гайка	701P002081
75	Центр. адаптер ESG компл, 2-конт, плав. контакт	701P001048
76	Гайка M10x1	701P002005
77	Кольцо 4.0x1.0 mm (газовый ниппель)	365P100040
78	Винт цилиндр. M4x6	100P008401
80	Кабельный наконечник	375P000023

Pos.	Description	Part. No.
81	Провод управления, штекер	375P000004
82	Провод управления, буска	375P000003
<b>Направляющие каналы</b>		
100	Канал синий изолир. (x.40 m) проволока 0.8-1.0	324P1545_4*
▶ 100	Канал красный изолир. (x.40 m) проволока 1.0-1.2	324P2045_4*
101	Втулка для каналов d = 4.5 mm	330P025045
110	Канал тефлон. синий (x.50 m) проволока 0.6-0.9	326P1540_5*
110	Канал тефлон. красный (x.50 m) проволока 1.0-1.2	326P2040_5*
111	Ниппель для тефлон. и PA-каналов 2.0x4.0 mm	331P020040
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) проволока 1.0-1.2	328P2040_A*
130	Канал для гусakov TBi DR	322P204005

▶ = Стандартная комплектация

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

© 2006 TBi Industries GmbH. All rights reserved. Subject to change without notice. Warranty only when using original TBi consumables and spare parts. Excerpts and reprints not permitted. Nr. DOKP112102, 03/2006.

TBi Industries GmbH  
Ruhberg 14  
D-35463 Fernwald-Steinbach  
P.O. Box 67  
D-35461 Fernwald-Steinbach

Tel. + 49 6404 9171-0  
Fax. + 49 6404 9171-40  
Internet: www.tbi-industries.com  
E-mail: info@tbi-industries.com