



TBi X-Power Горелки для MIG/MAG сварки

Удобные в обращении и мощные

Исключительно просты в обслуживании

Быстросменный корпус горелки

Номинальная мощность

TBi XP 363-L DR
Газовое охлаждение
60% (10 мин.)
в смеси газов: 310 А
CO₂: 340 А

TBi XP 363-S DR
Газовое охлаждение
60% (10 мин.)
в смеси газов: 310 А
CO₂: 340 А

TBi XP 463-L DR
Газовое охлаждение
60% (10 мин.)
в смеси газов: 350 А
CO₂: 380 А

TBi XP 463-S DR
Газовое охлаждение
60% (10 мин.)
в смеси газов: 320 А
CO₂: 340 А

При использовании импульсных источников мощность горелки снижается.

Технические данные

Тип охлаждения	газовое
Диаметр проволоки	1.0 - 1.6 мм
Расход газа	16 л/мин
Соответствует стандарту	IEC 60974-7
Подключение	Центральный евроразъём Возможны и другие виды разъёмов под заказ



Быстрая смена корпуса горелки

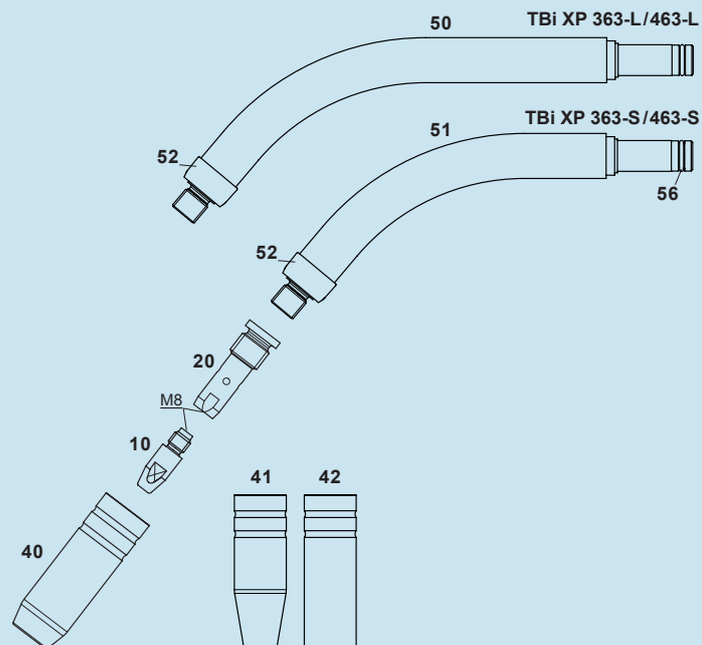
Для оптимального решения задач сварки корпус XP может быть закреплён в любом положении. В случае ремонта корпус моментально заменяется без вскрытия ручки. Надёжная фиксация корпуса горелки в выбранном положении.



Информация для заказа горелки в сборе

Стандартная комплектация под стальную проволоку Ø 1.2 мм

TBi XP 363-L DR	С центральным евроразъёмом	3 м	145P32A030
		4 м	145P32A040
		5 м	145P32A050
TBi XP 363-L DR	С центральным евроразъёмом И длинной кнопкой	3 м	145P3LA030
		4 м	145P3LA040
		5 м	145P3LA050
TBi XP 363-S DR	С центральным евроразъёмом	3 м	145P329030
		4 м	145P329040
		5 м	145P329050
TBi XP 363-S DR	С центральным евроразъёмом И длинной кнопкой	3 м	145P3L9030
		4 м	145P3L9040
		5 м	145P3L9050
TBi XP 463-L DR	С центральным евроразъёмом	3 м	145P322030
		4 м	145P322040
		5 м	145P322050
TBi XP 463-L DR	С центральным евроразъёмом И длинной кнопкой	3 м	145P3L2030
		4 м	145P3L2040
		5 м	145P3L2050
TBi XP 463-S DR	С центральным евроразъёмом	3 м	145P321030
		4 м	145P321040
		5 м	145P321050
TBi XP 463-S DR	С центральным евроразъёмом И длинной кнопкой	3 м	145P3L1030
		4 м	145P3L1040
		5 м	145P3L1050



Наконечники

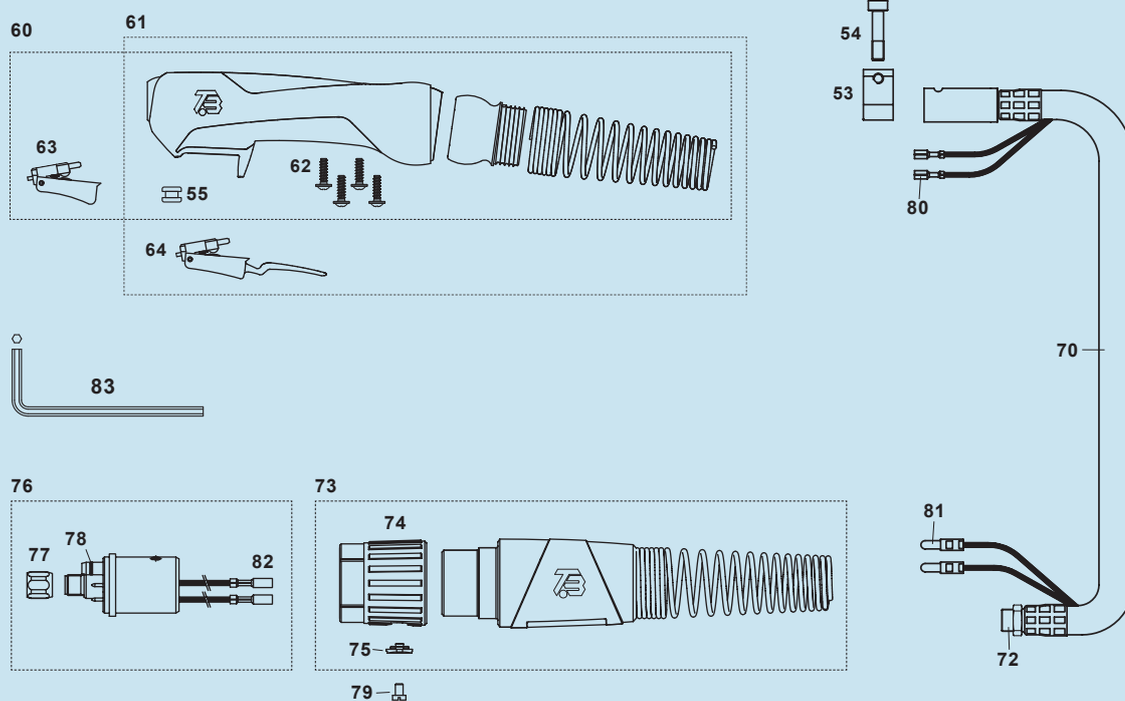
	Поз.	Материал	Артикул
M8	10	ECu, M8 x 30	340P__1262*
		CuCrZr, M8 x 30	340P__3262*
		Alu, ECu, M8 x 30	341P__1262*

► = Стандартная комплектация

* При заказе вместо пробела укажите диаметр проволоки, например 08 для 0.8 мм

Комплектующие

Поз.	Наименование	Артикул
50	Корпус горелки TBi XP 363-L/463-L, 50°	145P101002
51	Корпус горелки TBi XP 363-S/463-S, 45°	145P101001
52	Изолятор	145P102004
53	Клемма TBi XP	145P102003
54	Зажимной винт, TBi XP	109P798409
55	Проходная втулка	145P102007
56	Кольцо 8.0 x 1.5 мм	365P150080
60	Ручка Expert для TBi XP, в сборе	380P230005
61	Ручка Expert для TBi XP, в сборе, С длинной кнопкой	380P230006
62	Винт для ручки Expert	100P541101
63	Кнопка красная, 2-х контактная	385P021016
64	Кнопка красная, 2-х контактная, длинная	385P021018



Держатель сопла



Поз. **20** для наконечника M8 Артикул **145P102008**

Газовое сопло



Поз. **40** коническое, NW 15 мм, L = 68.5 мм Артикул **345P022045**



Поз. **41** резко коническое, NW 11 мм, L = 68.5 мм Артикул **345P023045**



Поз. **42** цилиндрическое, NW 20 мм, L = 68.5 мм Артикул **345P021045**

Поз.	Наименование	Артикул
70	Кабель коаксиальный TBi-ProFlex XP 463	361PXLS1_0**
70	Кабель коаксиальный TBi-ProFlex XP 363	361P0LS1_0**
72	Гайка шестигранная M10 x 1	101P002005
73	Суппорт каб. Expert в сборе, газ.охлаждение	700P001064
74	Гайка Expert	700P001010
75	Заглушка для гайки Expert	700P002059
76	Евроразъём ESG в сборе., 2-х конт.,с пруж.конт.	701P001048
77	Накидная гайка M10 x 1	701P002005
78	Кольцо 4.0 x 1.0 мм (газовый штифт)	365P100040
79	Винт M4 x 6	100P008401

Поз.	Наименование	Артикул
80	Кабельный наконечник, плоский	375P000023
81	Штекер для провода управления, изолир., круглый	375P000004
82	Коннектор для провода управления, изолир., круглый	375P000003
83	Шестигранный ключ, 2.5 мм	391P000036

** При заказе вместо пробела укажите длину горелки, например 3 для 3 м



Для стальной проволоки

Направляющие спирали изолированные

для проволоки

Цвет

Артикул

0.8 - 1.0

голубой

324P1545_4*

1.0 - 1.2

красный

324P2045_4*

1.2 - 1.6

желтый

324P2545_4*

* При заказе вместо пробела укажите длину горелки, например 3, 4 или 5 для 3 м, 4 м или 5 м соответственно.



TBi ArcVisorPlus

Маска сварщика TBi ArcVisorPlus впечатляет не только техническими характеристиками продукта премиум-класса, но и своим привлекательным дизайном. Особенно большой рабочий участок экрана и разнообразие возможных настроек создают для профессионального сварщика оптимальные условия работы.

- Оптический класс фильтра 1/1/1/1
- Рабочий участок экрана 98 x 55 мм

Кол-во 12 TBi ArcVisor Plus, DIN 9-13

Артикул 714P101023



Краги для сварщика МИГ/МАГ

Защитные сварочные краги из окрашенного яловичного спилка, соответствуют норме EN 12477 тип А.

Высокий комфорт благодаря влаговпитывающей подкладке и упрочнённой накладке с двойным хлопчатобумажным швом. Крыло для большого пальца предлагает хорошую функциональность. Длина в 38 см обеспечивает оптимальную защиту для руки и запястья сварщика.

Кол-во 12 Краги для сварщика МИГ / МАГ

Артикул 714P102500



TBi Антипригарный спрей Classic

TBi антипригарный спрей Classic значительно снижает прилипание сварочных брызг на поверхность свариваемых деталей. Регулярное нанесение спрея на газовое сопло горелки увеличивает продолжительность эксплуатации комплектующих и упрощает чистку сопла горелки.

Кол-во 12 TBi Антипригарный спрей Classic (400 мл)

Артикул 392P000074



TBi MIG- Tool 2

Незаменимый инструмент для чистки и снятия газового сопла, ослабления и затягивания наконечника, для укорачивания сварочной проволоки.

Кол-во 1 TBi MIG- Tool 2

Артикул 391P000012