

Сварочные горелки MIG/MAG серии "MB EVO" воздушное охлаждение • Нагрузка от 150 А до 230 А

Серия горелок "MB EVO" представляет собой совершенно новую концепцию развития, которая идет по новой дороге с точки зрения формы и функциональности.

Сварочная горелка образует «единое целое» в месте с рукой сварщика.

Уникальная эргономика как взаимодействие между рукояткой, положением клавиши, конструкцией выключателя и конструкцией шарового шарнира гарантирует хорошее чувство сварки во всех рабочих положениях, а также наилучшие результаты.

- Оригинальная двухкомпонентная рукоятка-прочная и эргономичная
- Оптимальное положение клавиши, конструкция с шаровым шарниром - для точной предсказуемой сварки
- Уникальная геометрия для горелки с воздушным охлаждением, обеспечивающая более плотный захват с максимальной с механической прочностью
- Проверенные износостойкие детали "MB" - длительный экономичный срок службы
- Надежный, оптимизированный центральный разъем



MB EVO 15

Технические данные:

Нагрузка: 180 А CO₂
150 А Газовая смесь
M21 (DIN EN ISO 14175)

ПВ: 60%

Проволока: 0,6–1,0 мм

MB EVO 25

Технические данные:

Нагрузка: 230 А CO₂
200 А Газовая смесь
M21 (DIN EN ISO 14175)

ПВ: 60%

Проволока: 0,8–1,2 мм

Укомплектованная горелка*

Тип	Рукоятка	Идент. №			Гусак горелки	
		3 м	4 м	5 м	Тип	Идент. №
MB EVO 15	EVO	002.0709.1	002.0710.1	002.0711.1	50°	002.0715.1
MB EVO 25	EVO	004.0668.1	004.0669.1	004.0670.1	50°	004.0663.1

*Все сварочные горелки укомплектованы центральным разъемом с пружинными контактами. Другие разъемы по запросу.

WWW.TDKPI.RU

MB EVO 15, MB EVO 25

Запасные части

MB EVO 15



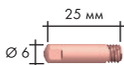
MB EVO 25



Газовое сопло (10 шт.)

	Ø A		Ø B	
цилиндрическое	Ø 16	145.0041	Ø 18	145.0042
коническое	Ø 12	145.0075	Ø 15	145.0076
сильно коническое	Ø 9,5	145.0123	Ø 11,5	145.0124

Наконечник (10 шт.)



M6



M6

E-Cu	Ø 0,6	140.0008	-
	Ø 0,8	140.0059	140.0051
	Ø 1,0	140.0253	140.0242
	Ø 1,2	-	140.0379
E-Cu для Al	Ø 0,8	141.0002	141.0001
	Ø 1,0	141.0007	141.0006
	Ø 1,2	-	141.0010
CuCrZr	Ø 0,6	140.0855	-
	Ø 0,8	140.0062	140.0054
	Ø 1,0	140.0256	140.0245
	Ø 1,2	-	140.0382

Пружина (20 шт.)



002.0058

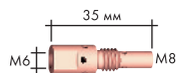


003.0013

Вставка



002.0078



142.0001 (10 шт.)



Спираль		для 3м	для 4м	для 5м
спираль	Ø 0,6	124.0011	124.0012	124.0015
	Ø 0,8	124.0011	124.0012	124.0015
	Ø 1,0	124.0026	124.0031	124.0035
	Ø 1,2	124.0026	124.0031	124.0035
PTFE	Ø 0,6	126.0005	126.0008	126.0011
	Ø 0,8	126.0005	126.0008	126.0011
	Ø 1,0	126.0021	126.0026	126.0028
	Ø 1,2	126.0021	126.0026	126.0028
Углеродистый PTFE	Ø 0,6	127.0002	127.0003	127.0004
	Ø 0,8	127.0002	127.0003	127.0004
	Ø 1,0	127.0005	127.0007	127.0008
	Ø 1,2	127.0005	127.0007	127.0008

• Стандартная комплектация

WWW.TDKPI.RU