

Сварочные горелки MIG/MAG серии "ABIMIG® GRIP A" воздушное охлаждение • Нагрузка от 170 А до 270 А

Благодаря инновационному использованию специальных компонентов "GRIP"-системы в конструкции рукоятки, различных вариантов модулей управления, сварочные горелки серии ABIMIG® GRIP (воздушного и жидкостного охлаждения) выгодно отличаются совершенной эргономикой и идеальной фиксацией в руке.

Серию горелок ABIMIG® GRIP A особенно выгодно отличает, применение шлангового пакета нового поколения - Low-Weight Bikoх®, благодаря чему обеспечивается отличный баланс горелки, а также высокопродуктивная работа во всех пространственных положениях сварки.

Конструкция всех горелок продумана до мельчайших деталей, всемирно признанный наивысший уровень качества

- Low-Weight BIKOX® - до 50% преимущество в весе
- Эргономичная, короткая рукоятка с использованием специальных компонентов „GRIP“, упор под палец, шарнир - оптимальное манипулирование во всех пространственных положениях при сварке
- Резьбовое газовое сопло с жаропрочной изоляцией - экстремально высокая износостойкость
- Интегрированная вставка „3 в 1“ - уменьшение складских затрат/запасов
- Ламинарный поток газа - идеальная защита сварочной ванны, лучшее качество шва
- Изолированная спираль, а также диэлектрическая накидная гайка (на центральном разъёме) обеспечивает чёткость параметров сварочной дуги с возможностью повторения результатов сварки



ABIMIG® GRIP A 155 LW

Технические данные (EN 60 974-7):

Нагрузка: 240 А / 190 А CO₂
220 А / 170 А
Газовая смесь
M21 (DIN EN 439)
ПВ: 35% / 60%
Проволока: 0,6-1,0 мм

ABIMIG® GRIP A 255 LW

Технические данные (EN 60 974-7):

Нагрузка: 270 А / 240 А CO₂
240 А / 210 А
Газовая смесь
M21 (DIN EN 439)
ПВ: 35% / 60%
Проволока: 0,8-1,2 мм

Укомплектованная горелка		Идент. №			Гусак горелки	
Тип	Рукоятка	3 м	4 м	5 м	Тип	Идент. №
ABIMIG® GRIP A 155 LW	Тип MB	767.D600.1	767.D601.1	767.D602.1	45°	767.D603.1
ABIMIG® GRIP A 255 LW	Тип MB	767.D630.1	767.D631.1	767.D632.1	45°	767.D633.1

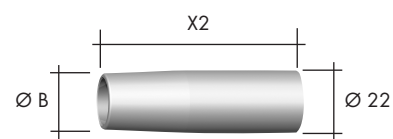
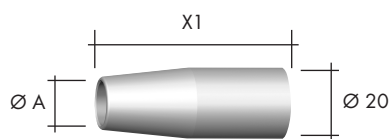
Все горелки укомплектованы центральным разъёмом с пружинными контактами. Другие разъёмы по запросу.

ABIMIG® GRIP A 155, ABIMIG® GRIP A 255

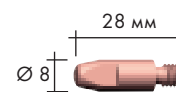
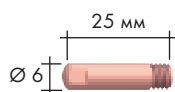
Расходники

ABIMIG® GRIP A 155

ABIMIG® GRIP A 255



Газовое сопло (5 шт.)	Ø A	X1		Ø B	X2	
цилиндрическое	Ø 17	52 мм	145.D003	Ø 18	69 мм	145.D014
коническое	Ø 12	52 мм	145.D001	Ø 16	70 мм	145.D011
коническое	Ø 12	54 мм	145.D004	Ø 14	67 мм	145.D012

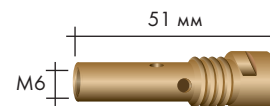
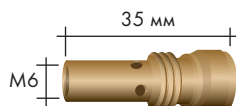


Наконечник (10 шт.)

M6

M6

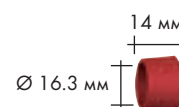
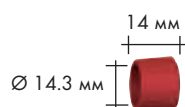
E-Cu	Ø 0,6	140.0008	-
	Ø 0,8	140.0059	140.0051
	Ø 1,0	140.0253	140.0242
	Ø 1,2	-	140.0379
E-Cu для Al	Ø 0,8	141.0002	141.0001
	Ø 1,0	141.0007	141.0006
	Ø 1,2	-	141.0010
CuCrZr	Ø 0,6	140.0855	-
	Ø 0,8	140.0062	140.0054
	Ø 1,0	140.0256	140.0245
	Ø 1,2	-	140.0382



Вставка (5 шт.)

006.D719.5

004.D624.5



Адаптор (5 шт.)

767.D607.5

767.D637.5



Спираль		для 3 м	для 4 м	для 5 м
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
ПТФЕ	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
Угльно-ПТФЕ	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