

TIG сварочные горелки ABITIG® серии, с воздушным и жидкостным охлаждением

- Ко всем ABITIG® горелкам присоединяется эргономичная рукоятка
- В рукоятке предусмотрены модульные функции включения и управления
- Легкий и гибкий шланговый пакет с модульным способом смонтированными механическими соединителями предназначен для всех популярных TIG сварочных устройств
- Запасные части соответствуют мировым стандартам



ABITIG® 24 G

Технические данные согласно EN 60 974-7

Тип охлаждения: воздушное
 Нагрузка: 110 A DC
 80 A AC
 Продолжительность включения: 35 %
 Вольфрамовые электроды: Ø 0,5 – 1,6 мм

ABITIG® 24 W

Технические данные согласно EN 60 974-7

Тип охлаждения: жидкостное*
 Нагрузка: 140 A DC
 100 A AC
 Продолжительность включения: 100 %
 Вольфрамовые электроды: Ø 0,5 – 2,4 мм

* Давление у входа горелки:

Мин. 2,5 бара (макс. 3,5 бара)

Наименьшее количество протекающей жидкости: 0,7 л/мин.

Технические данные представлены с учетом того, что длина шлангового пакета не превышает 8 м.

Укомплектованная горелка

Тип Тип охлаждения Идент. №

ABITIG® 24 G Воздушное Из-за различных вариантов механического соединения

ABITIG® 24 W Жидкостное мы не можем указать идентификационный № (заказа)

укомплектованной горелки. Для заказа укомплектованной

горелки воспользуйтесь представленным на 26 стр. формуляром.

Корпус горелки

Тип Идент. №

Стандартный 712.7020

Стандартный 712.7120

ABITIG® 24 G, ABITIG® 24 W

Изнашивающиеся части



Втулка изолятора	Втулка изолятора (10 шт.)	Изолятор для газовых линз (10 шт.)
	701.0458 / 53N22	701.0459 / 53N66



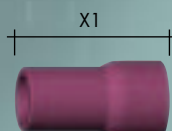
Зажимная втулка (10 шт.)	Стандартная модель	Стандартная модель для газовых линз
Ø 0,5 мм	701.0452 / 53N15	701.0461 / -
Ø 1,0 мм	701.0453 / 53N16	701.0462 / 53N63
Ø 1,2 мм	701.0455 / -	701.0464 / -
Ø 1,6 мм	701.0454 / 53N14	701.0463 / 54N64
Ø 2,0 мм	701.0456 / -	701.0466 / -
Ø 2,4 мм	701.0457 / 24C332	701.0465 / 24GLC332



Корпус зажимной втулки (10 шт.)	Стандартная модель	Стандартная модель с газовой линзой
Ø 0,5 мм	701.0479 / 53N17	701.0301 / 45V41
Ø 1,0 мм	701.0480 / 53N18	701.0301 / 45V42
Ø 1,2 мм	701.0483 / -	701.0313 / -
Ø 1,6 мм	701.0481 / 53N19	701.0307 / 45V43
Ø 2,0 мм	701.0484 / -	701.0315 / -
Ø 2,4 мм	701.0482 / 24CB332	701.0309 / 45V44



Керамическое газовое сопло (10 шт.)	Стандартная модель	Стандартная модель для газовой линзы
Размер 4 Ø 6,5 мм	701.0468 / 53N24	701.0317 / 53N58
Размер 5 Ø 8,0 мм	701.0469 / 53N25	701.0318 / 53N59
Размер 6 Ø 9,5 мм	701.0470 / 53N27	701.0319 / 53N60
Размер 7 Ø 11,0 мм	-	701.0320 / 53N61



Керамическое газовое сопло (10 шт.)	Стандартная модель
X1	
Размер 4L Ø 6,5 мм 29,0 мм	701.0471 / 53N28
Размер 6L Ø 9,5 мм 29,0 мм	701.0472 / 53N26
Размер 4L Ø 6,5 мм 62,5 мм	701.0473 / 53N24L
Размер 5L Ø 8,0 мм 91,5 мм	701.0474 / 53N27L