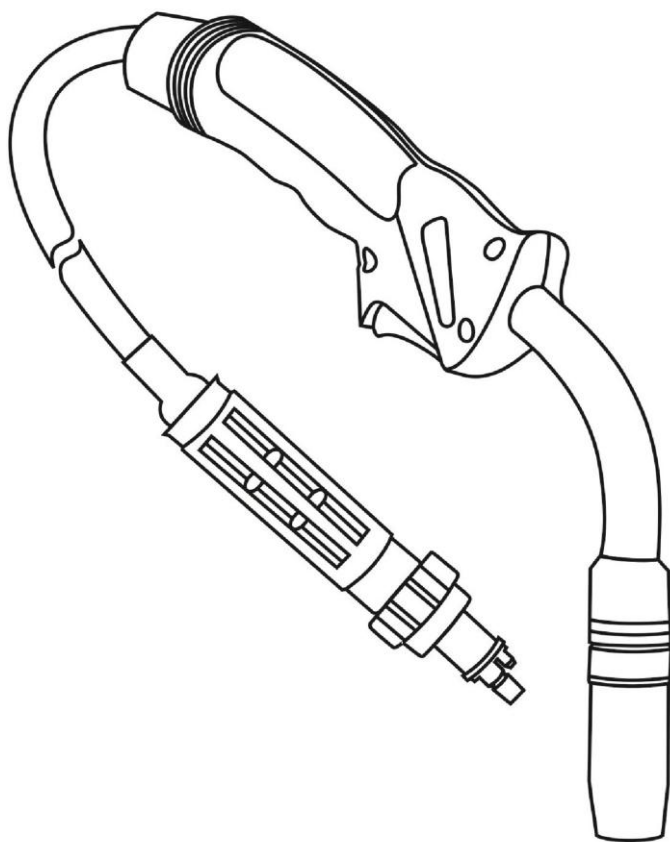


**ПАСПОРТ**  
СВАРОЧНАЯ ГОРЕЛКА  
**MIG 15**



**БАРСВЕЛД**  
BARSWELD.RU

**Таблица 1. Основные характеристики**

<b>Тип</b>	<b>MIG 15</b>
Охлаждение	Воздушное
Продолжительность нагрузки	60%
Ток (при ПН 60%) для CO <sub>2</sub> (А)	180
Ток (при ПН 60%) для смешанных газов (А)	150
Диапазон рабочих диаметров проволоки (мм)	0.6-1.0
Вес горелки с кабелем 3 м (кг)	1.90
Вес горелки с кабелем 4 м (кг)	2.25
Вес горелки с кабелем 5 м (кг)	2.70

**Таблица 2. Состав горелки (стандартный)**

<b>№</b>	<b>Код БАРСВЕЛД</b>	<b>Код Trafimet</b>	<b>Описание</b>
1	VAMC0018	MC0018	Сопло газовое (d12 мм)
2	VAMD0008-08	MD0008-08	Токосъемник медный М6х25 (d0.8 мм)
3	VAMF0032	MF0032	Гусак (Головная часть горелки)
4	VABW0080	BW0080	Пластиковая насадка
5	VAFT0160	-	Наклейка
6	VABX0024	BX0024	Кнопка
7	VAEA0064	EA0064	Винт М3х10
8	VAFT0874	-	Ручка горелки
9	VABW0080	BW0080	Пластиковая насадка
10	VABW0237	BW0237	Пластиковая насадка
11	VAMH0118	MH0118	Коаксиальный кабель (3 м, 16 мм <sup>2</sup> )
	VAMH0121	MH0121	Коаксиальный кабель (4 м, 16 мм <sup>2</sup> )
	VAMH0122	MH0122	Коаксиальный кабель (5 м, 16 мм <sup>2</sup> )
12	VABW0073	BW0073	Пластиковая насадка
13	VABW0195	BW0195	Задняя ручка
14	VAEA0018	EA0018	Винт М4х6
15	VABW0018	BW0018	Пластиковая насадка
16	BAAR0054 (EURO)	AR0054 (EURO)	Евро разъем
17	BAFA0026	FA0026	Гайка
18	BACG6000	-	Ключ
19	BAGM0501	GM0500	Канал металлический 0.6-0.8, 3.1 м
	BAGM0501	GM0501	Канал металлический 0.6-0.8, 4.1 м
	BAGM0501	GM0502	Канал металлический 0.6-0.8, 5.1 м

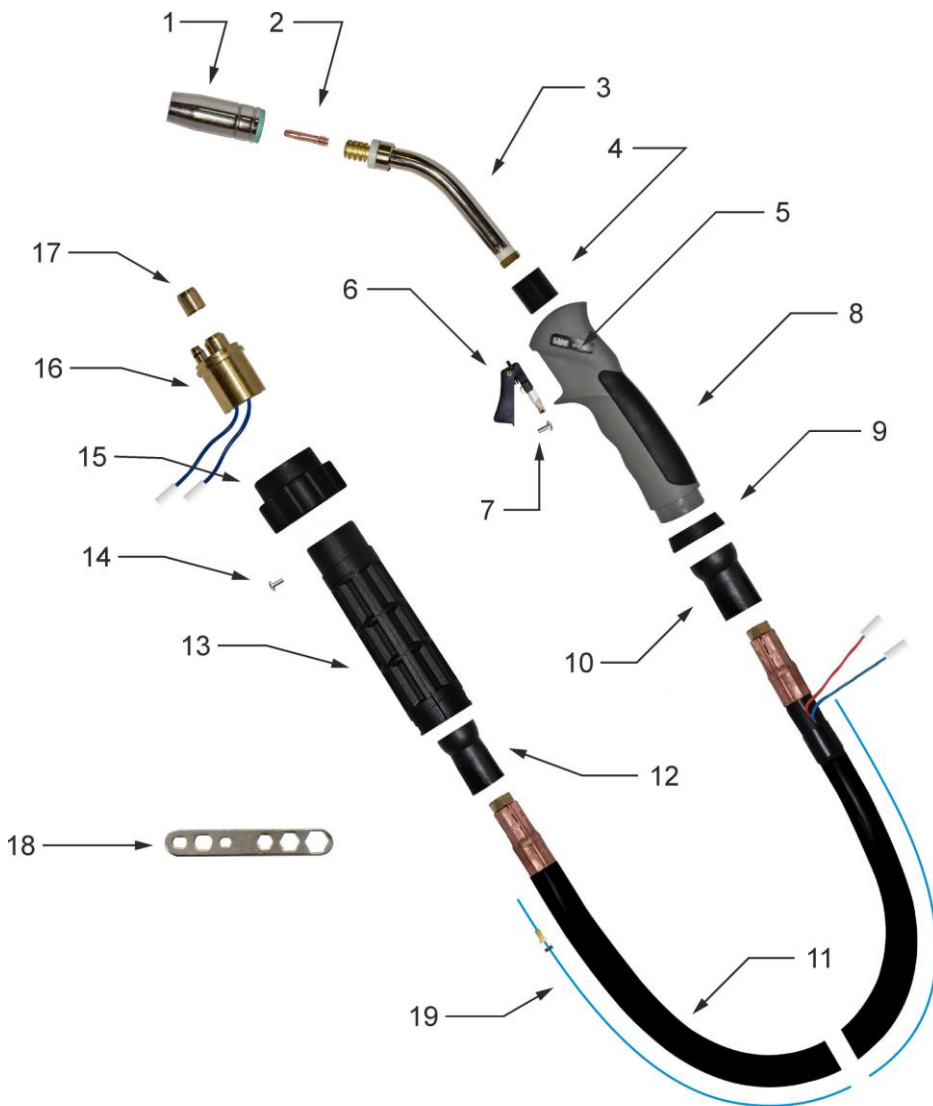


Таблица 3. Стандартная комплектация

№	Код БАРСВЕЛД	Код Trafimet	Описание	Кол-во
1	ВАМС0018	МС0018	Сопло газовое (d12 мм)	1 шт.
2	ВАМD0008-08	MD0008-08	Токосъемник медный М6х25 (d0.8 мм)	1 шт.
18	ВАСG6000	-	Ключ	1 шт.

# БАРСВЕЛД

BARSWELD.RU



ТЕХНОЛОГИЧНО



НАДЕЖНО



СОВРЕМЕННО



БЕЗОПАСНО



ВЫГОДНО



## ИГРУШКИ ДЛЯ НАСТОЯЩИХ МУЖЧИН



### Серия Mini ARC

Инверторы серии Mini ARC - это эффективные, удобные и надежные сварочные аппараты, предназначенные для ручной дуговой сварки штучными электродами на постоянном токе в бытовых условиях и небольших мастерских.



### Серия Profi ARC

Инверторы серии Profi ARC - это надежное оборудование, на которое можно положиться не только в бытовых условиях, но и на промышленном предприятии. Повышенная ПП позволяет увеличить производительность работы.



### Серия Profi CUT

Установки плазменной резки серии Profi Cut - это абсолютная взрывобезопасность и точность при резке металла. Процесс исключает использование горючих газов, нужен лишь сжатый воздух.



### Сварочные материалы

Сварочные проволока и электроды - это залог качества сварного шва. Вся продукция соответствует передовым требованиям и производится с повышенным контролем качества.



### Серия Profi TIG

Аргондуговые установки серии Profi TIG - это простое оборудование, отличное качество сварных соединений и высокая производительность. С помощью аппаратов Profi TIG можно выполнить даже самые сложные операции.



### Серия Profi MIG

Полуавтоматы серии Profi MIG - аппараты созданы для настоящих профессионалов своего дела. Полуавтоматы предназначены для сварки металлических конструкций из различных видов сталей и сплавов. Мощность, оня, стабильный ток - все это Profi MIG.



### Маски сварщика с АCF

Маски сварщика с автоматическим светофильтром (ACF) - это самые передовые технологии, эргономичный и современный дизайн, легкие и прочные материалы, а также удобство в использовании, плавная настройка и функция «Шлифовка».



### Аксессуары для сварки

Аксессуары обладают продуманным и неповторимым стилем исполнения. Серия включает клеммы заземления, приспособления для прочисти сопел, шлакоотбойные молотки, зажимы для горелок и электрододержатели.