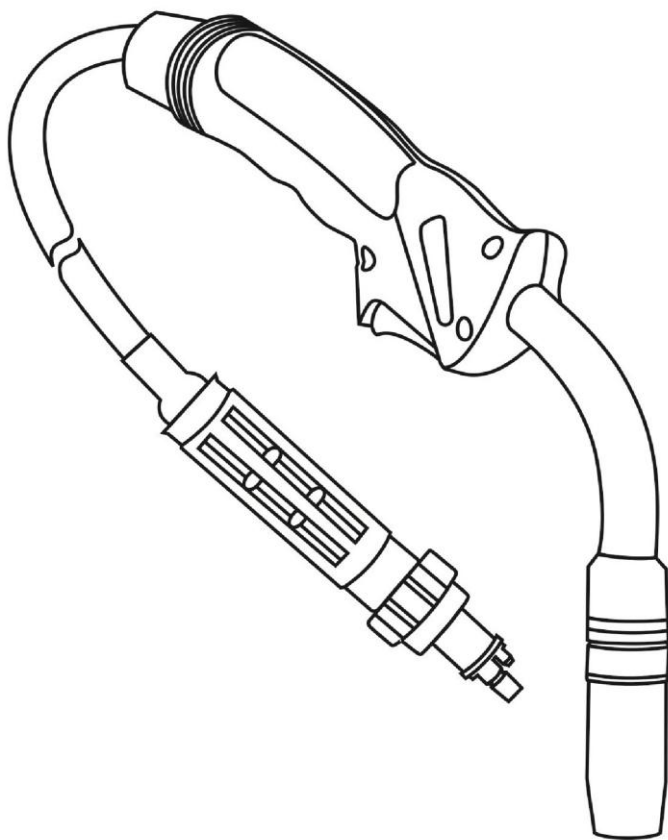


ПАСПОРТ

СВАРОЧНАЯ ГОРЕЛКА

MIG 15 FLEX



БАРСВЕЛД
BARSWELD.RU

Таблица 1. Основные характеристики

Тип	MIG 15
Охлаждение	Воздушное
Продолжительность нагрузки	60%
Ток (при ПН 60%) для CO ₂ (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)

№	Код БАРСВЕЛД	Код Trafimet	Описание
1	ВАМС0018	МС0018	Сопло газовое (d12 мм)
2	ВАМD0008-08	MD0008-08	Токо съемник медный М6х25 (d0.8 мм)
3		MF0132	Гусак (Головная часть горелки)
4	ВАВW0080	BW0080	Пластиковая насадка
5	ВАFT0160	-	Наклейка
6	ВАВX0024	BX0024	Кнопка
7	ВАЕА0064	ЕА0064	Винт М3х10
8	ВАFT0874	-	Ручка горелки
9	ВАВW0080	BW0080	Пластиковая насадка
10	ВАВW0237	BW0237	Пластиковая насадка
11	ВАМН0118	MН0118	Коаксиальный кабель (3 м, 16 мм ²)
	ВАМН0121	MН0121	Коаксиальный кабель (4 м, 16 мм ²)
	ВАМН0122	MН0122	Коаксиальный кабель (5 м, 16 мм ²)
12	ВАВW0073	BW0073	Пластиковая насадка
13	ВАВW0195	BW0195	Задняя ручка
14	ВАЕА0018	ЕА0018	Винт М4х6
15	ВАВW0018	BW0018	Пластиковая насадка
16	ВААR0054 (EURO)	AR0054 (EURO)	Евро разъем
17	ВАFА0026	FA0026	Гайка
18	ВАСG6000	-	Ключ
19	ВАGМ0501	GM0500	Канал металлический 0.6-0.8, 3.1 м
	ВАGМ0501	GM0501	Канал металлический 0.6-0.8, 4.1 м
	ВАGМ0501	GM0502	Канал металлический 0.6-0.8, 5.1 м

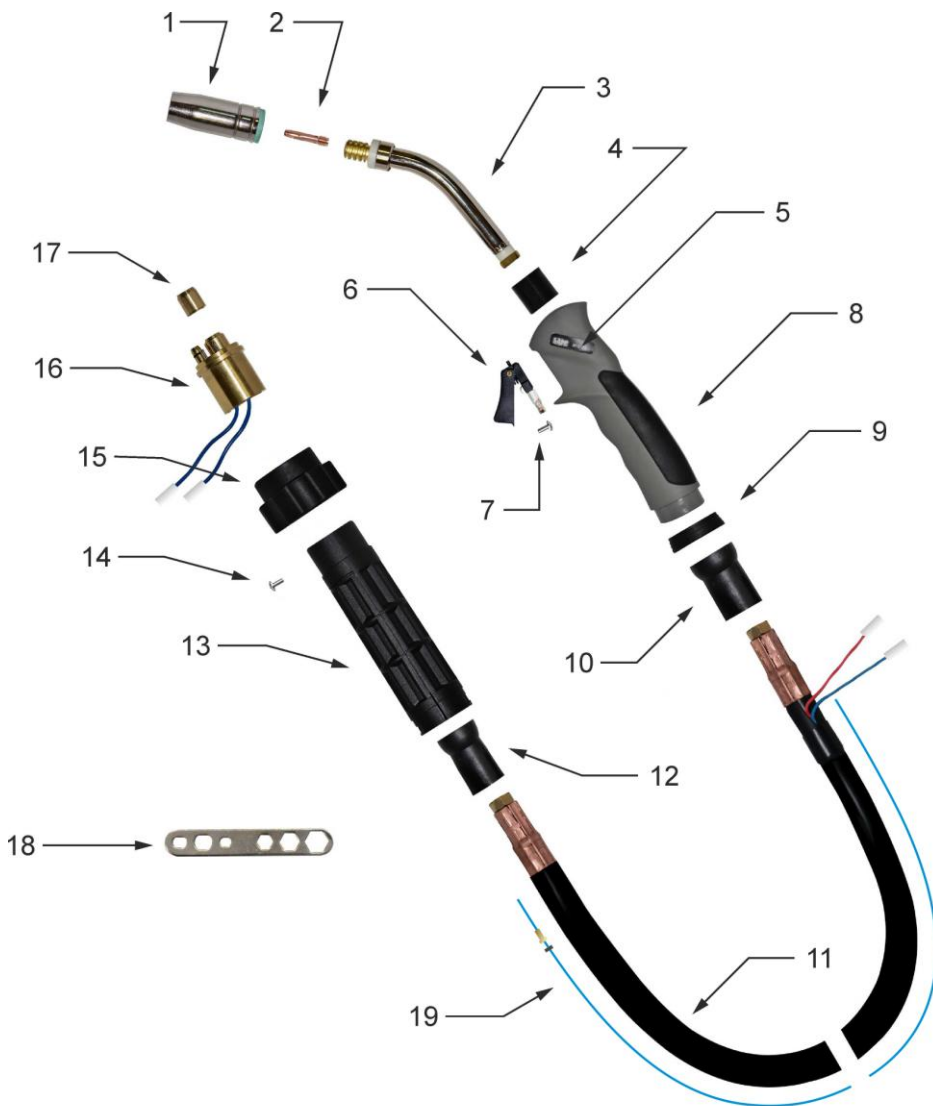


Таблица 3. Стандартная комплектация

№	Код БАРСВЕЛД	Код Trafimet	Описание	Кол-во
1	ВАМС0018	МС0018	Сопло газовое (d12 мм)	1 шт.
2	ВАМД0008-08	МД0008-08	Токосъемник медный М6х25 (d0.8 мм)	1 шт.
18	ВАСГ6000	-	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 ПЧ 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.