

Документация сварочной горелки

M55W Горелка с жидкостным охлаждением для MIG сварки

Параметры:	580А CO ₂ , 560А газовая смесь M21, 400А импульсный режим, ПВ 100%, охлаждение 1600Вт (25КВт), d=0.9-2.0 мм
	550А CO ₂ , 530А газовая смесь M21, 360А импульсный режим, ПВ 100%, охлаждение 1200Вт (23КВт), d=0.9-2.0 мм

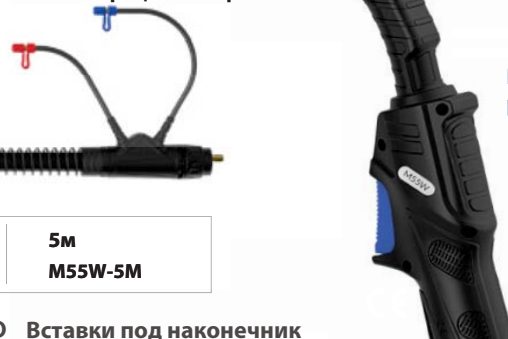


заказать на сайте

Идеальна для сварки на больших рабочих токах и при избыточном выделении тепла в процессе сварки.

КОМПЛЕКТАЦИЯ ГОРЕЛОК ARC M

В стандартной комплектации горелки ARC M55W оснащены евроразъёмом и комплектом расходных частей под M10.



Компактная рукоятка



3м M55W-3M	4м M55W-4M	5м M55W-5M
---------------	---------------	---------------

Расходные части

Сопла

Артикул	Наименование	Диаметр	Стенка	Материал	
• A	AMN55WCN	Коническое	15мм	3.0мм	Медь
	AMN55WTN	Сильно коническое	13мм	3.0мм	Медь
	AMN55WCYN	Цилиндрическое	17мм	3.0мм	Медь
• A1	AMN55WCN-C	Коническое в сборе с кольцом-фиксатором			
	AMN55WTN-C	Сильно коническое в сборе с кольцом-фиксатором			
	AMN55WCYN-C	Цилиндрическое в сборе с кольцом-фиксатором			



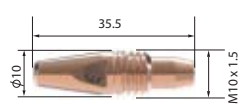
В Кольца-фиксаторы

Артикул	Наименование	Размер	Материал
• AMN6WCNR	Кольцо-фиксатор	30.5мм	Латунь



С Контактные наконечники

Артикул	Наименование	Размер (мм)	Диаметр (мм)	Материал
Стандартная серия				
AM6WCT09	Наконечник	M10*35.5	0.9	CuCrZr
AM6WCT10	Наконечник	M10*35.5	1.0	CuCrZr
• AM6WCT12	Наконечник	M10*35.5	1.2	CuCrZr
AM6WCT14	Наконечник	M10*35.5	1.4	CuCrZr
AM6WCT16	Наконечник	M10*35.5	1.6	CuCrZr
AM6WCT20	Наконечник	M10*35.5	2.0	CuCrZr
А Серия - для алюминиевой проволоки				
AM6WCT10A	Наконечник	M10*35.5	1.0	CuCrZr
AM6WCT12A	Наконечник	M10*35.5	1.2	CuCrZr
AM6WCT16A	Наконечник	M10*35.5	1.6	CuCrZr
AM6WCT20A	Наконечник	M10*35.5	2.0	CuCrZr
AMC6WCT10A	Наконечник	M10*35.5	1.0	Медь
AMC6WCT12A	Наконечник	M10*35.5	1.2	Медь



Е Изоляторы

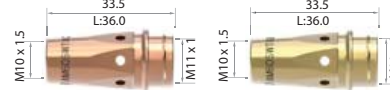
Артикул	Наименование
• AM55WTAI	Изолятор



• Стандартная комплектация

Д Вставки под наконечник

Артикул	Наименование	Материал
AM6OSWTAC-20	Вставка под наконечник 2.0мм усиленная	Медь
AM6OSWTAC-45	Вставка под наконечник 4.5мм усиленная	Медь
AM6OSWTAB-20	Вставка под наконечник 2.0мм усиленная	Латунь
AM6OSWTAB-45	Вставка под наконечник 4.5мм усиленная	Латунь



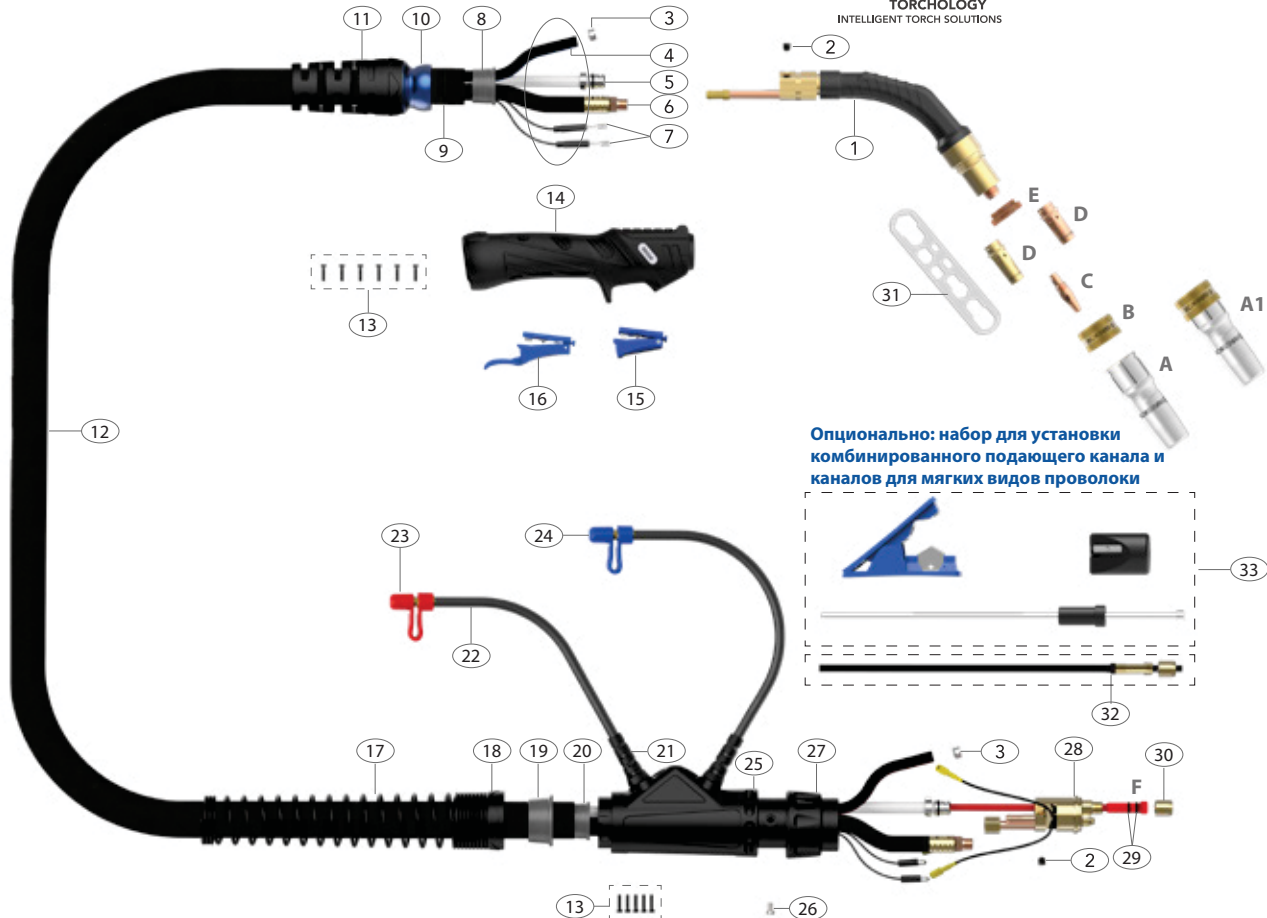
Е Подающие каналы

Артикул	Наименование	Диаметр
AM6SL-1012-30	Стальная спираль 3м	1.0-1.2мм
AM6SL-1012-40	Стальная спираль 4м	1.0-1.2мм
AM6SL-1012-50	Стальная спираль 5м	1.0-1.2мм
AM6SL-16-30	Стальная спираль 3м	1.6мм
AM6SL-16-40	Стальная спираль 4м	1.6мм
AM6SL-16-50	Стальная спираль 5м	1.6мм
AM6SL-20-30	Стальная спираль 3м	2.0мм
AM6SL-20-40	Стальная спираль 4м	2.0мм
AM6SL-20-50	Стальная спираль 5м	2.0мм
AM6SSTL-1012-30	Стальная спираль 3м	1.0-1.2мм
AM6SSTL-1012-40	Стальная спираль 4м	1.0-1.2мм
AM6SSTL-1012-50	Стальная спираль 5м	1.0-1.2мм
AM6SSTL-16-30	Стальная спираль 3м	1.6мм
AM6SSTL-16-40	Стальная спираль 4м	1.6мм
AM6SSTL-16-50	Стальная спираль 5м	1.6мм
AM6CL-1012-30	Комбинированный канал 3м	1.0-1.2мм
AM6CL-1012-40	Комбинированный канал 4м	1.0-1.2мм
AM6CL-1012-50	Комбинированный канал 5м	1.0-1.2мм
AM6CL-1620-30	Комбинированный канал 3м	1.6мм
AM6CL-1620-40	Комбинированный канал 4м	1.6мм
AM6CL-1620-50	Комбинированный канал 5м	1.6мм
AM6OSWL-1012-30	Полиамидный канал 3м	1.0-1.2мм
AM6OSWL-1012-40	Полиамидный канал 4м	1.0-1.2мм
AM6OSWL-1620-30	Полиамидный канал 3м	1.6-2.0мм
AM6OSWL-1620-40	Полиамидный канал 4м	1.6-2.0мм

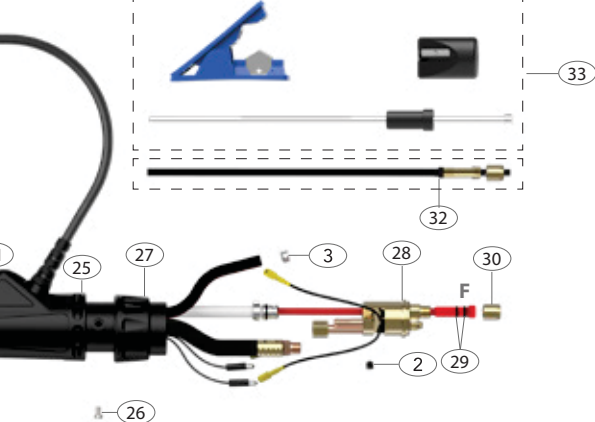
ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СЕРИЯ



MAKE WORK
LIFE EASIER



Опционально: набор для установки
комбинированного подающего канала и
каналов для мягких видов проволоки



Детали

Артикул	Наименование	Артикул	Наименование
1 AM5502	Гусак	28 AM5098	Центральный разъём
2 AM6X6	Винт	29 AMLOR	Уплотнительное кольцо
3 AM15400023	Шланговый зажим 10мм	30 AM1826	Гайка, закрепляющая подающий канал
8 AMS8010	Вставка	31 AMWS	Ключ
10 AMS3208-1	Шаровое соединение	32 AMOSWLG	Манжета подающего канала
11 AMS3208-S	Суппорт кабеля	33 AMOSW-LINER-T	Набор для установки комбинированного подающего канала и каналов для мягких видов проволоки
13 AMSP1-1	Набор винтов		
14 AMM2514	Рукоятка		
15 AM2516	Стандартная кнопка		
16 AM2516L	Удлинённая кнопка		
17 AM8027	Суппорт кабеля пружинный		
18 AM8028	Гайка суппорта		
19 AM8009	Зажим оплётки		
20 AM8010	Фиксатор оплётки		
21 AM1820	Суппорт шланга		
22 AM5017	Выходной шланг в оплётке		
23 AM80320	Красный колпачок		
24 AM80310	Синий колпачок		
25 AM5022	Корпус разъёма		
26 AM1526	Винты корпуса разъёма (M4 x 0.7)		
27 AM1519	Гайка корпуса разъёма		

Для заметок

Детали кабеля

Наименование	Артикул	3м	4м	5м
4 Шланг	AM5012-30	AM5012-40	AM5012-50	
5 Канал для подачи проволоки	AM6008-30	AM6008-40	AM6008-50	
6 Силовой кабель	AM6015-30	AM6015-40	AM6015-50	
7 Провода подключения	AM5010-30	AM5010-40	AM5010-50	
9 Брезентовая оплётка кабеля	AM5019-30	AM5019-40	AM5019-50	
12 Шланговый пакет в сборе	AM5506-30	AM5506-40	AM5506-50	

Сварка мягкими видами проволоки

Для сварки алюминиевой проволокой используйте комбинированный подающий канал. Рекомендуем применять специальный набор для его правильной установки.



ООО «Сварной» - официальный авторизованный дистрибутор ARC на территории Российской Федерации

г. Санкт-Петербург, 5-й Предпортовый проезд, д. 3, лит. А, пом. 172
Московская область, г. Подольск, Домодедовское шоссе, д. 10, пом. 1

Тел. (800) 600-44-91, (812) 670-07-07
Тел. (495) 278-08-08, (981) 988-20-88

www.svarnoy.ru
info@svarnoy.ru