

Документация сварочной горелки

M22 Горелка с воздушным охлаждением для MIG сварки

Параметры:	250А CO ₂ , 220А газовая смесь M21, 120А импульсный режим, EN60974-7, ПВ 60%, d=0.8-1.2 мм
------------	--

Arc M22 имеет те же габаритные размеры, что и SGB 240A и аналогичные горелки, но при этом на 20% легче.

Универсальная горелка для промышленного применения при рабочем токе 250А. Идеальна для проволоки сплошного сечения, а также для сварки алюминия в импульсном режиме на малых токах.



заказать на сайте

КОМПЛЕКТАЦИЯ ГОРЕЛОК ARC M

В стандартной комплектации горелки ARC M22 оснащены евроразъёмом и всеми необходимыми для начала работы расходными частями.



Расходные части

A Сопла

Артикул	Наименование	Диаметр	Стенка	Материал
• AM22CN	Коническое	16мм	1.75мм	Медь
AM22TN	Сильно коническое	14мм	1.75мм	Медь



AM22CNHD	Коническое ОС*	16мм	2.00мм	Медь
----------	----------------	------	--------	------



В Контактные наконечники

Артикул	Наименование	Размер (мм)	Диаметр (мм)	Материал
AM2CT08	Наконечник	M8*29.5	0.8	Медь
AM2CT09	Наконечник	M8*29.5	0.9	Медь
• AM2CT10	Наконечник	M8*29.5	1.0	Медь
AM2CT12	Наконечник	M8*29.5	1.2	Медь
AM2CT08A *	Наконечник	M8*29.5	0.8	Медь
AM2CT10A *	Наконечник	M8*29.5	1.0	Медь
AM2CT12A *	Наконечник	M8*29.5	1.2	Медь



* Стандартная комплектация

* ОС - особой стойкости

* А - для алюминиевой проволоки



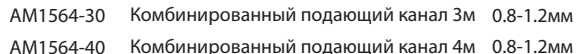
C Вставки под наконечник

Артикул	Наименование	Материал
• AM22TA	Вставка под наконечник	Латунь



D Подающие каналы

Артикул	Наименование	Диаметр
AM1535-30	Стальная спираль 3м	0.6-0.9мм
AM1535-40	Стальная спираль 4м	0.6-0.9мм
AM1535-50	Стальная спираль 5м	0.6-0.9мм
• AM2524-30	Стальная спираль 3м	1.0-1.2мм
• AM2524-40	Стальная спираль 4м	1.0-1.2мм
• AM2524-50	Стальная спираль 5м	1.0-1.2мм

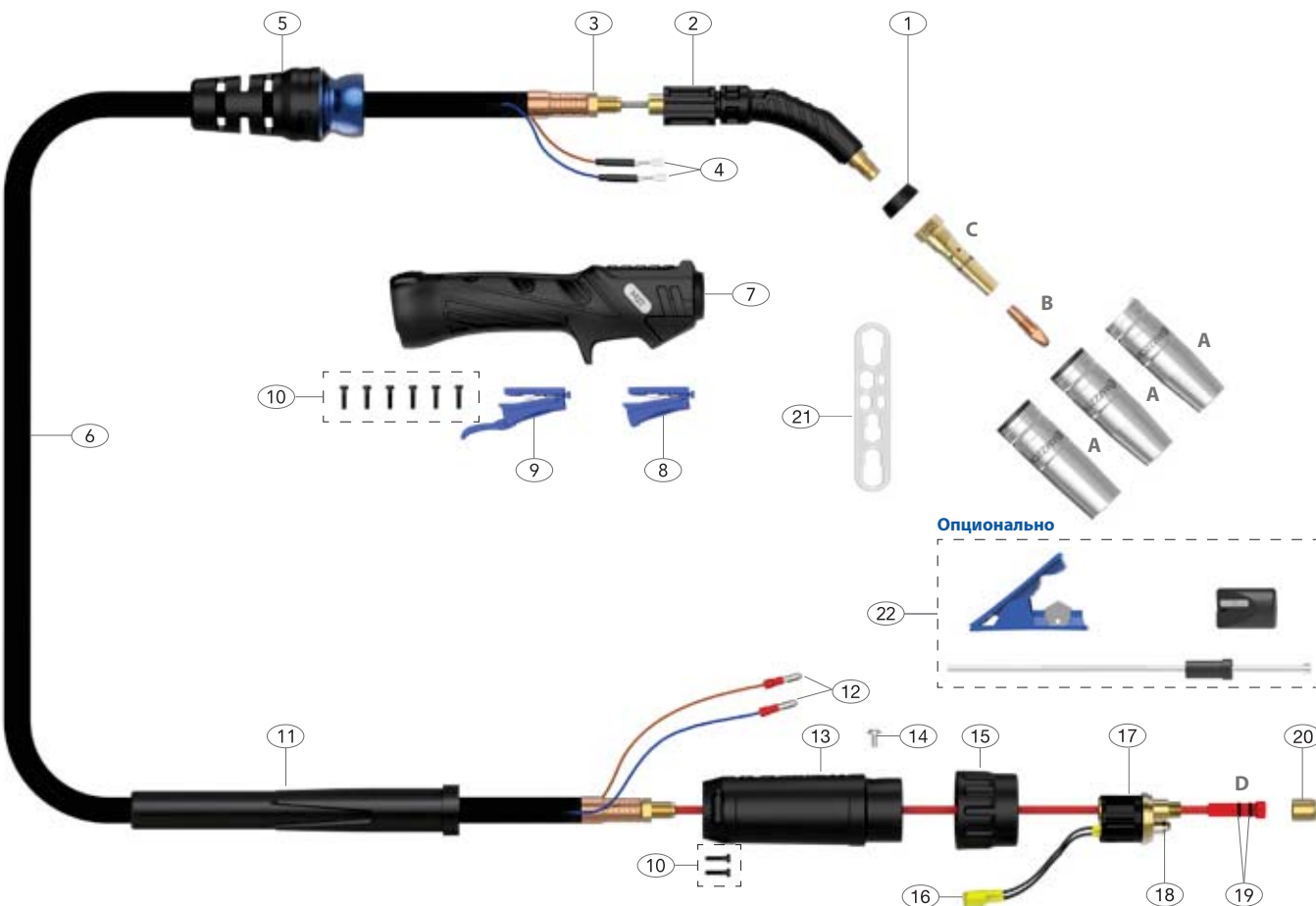


Коническое сопло Arc особой стойкости		
Увеличенный срок службы при импульсной сварке и сварке на максимальном рабочем токе		

СЕРИЯ ГОРЕЛОК ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРИМЕНЕНИЯ НА МАЛЫХ РАБОЧИХ ТОКАХ



MAKE WORK
LIFE EASIER



Детали

Артикул	Наименование	Артикул	Наименование
1 AM2AP	Изолятор гусака	17 AM1528	Евроразъём
2 AM22001	Гусак	18 AM1524	Кольцо круглого сечения
3 AM1505	Контргайка	19 AMLOR	Уплотнительное кольцо
4 AM1521	Провода подключения	20 AM1826	Гайка, закрепляющая подающий канал
5 AM1514	Суппорт кабеля с шаровым соединением	21 AMWS	Ключ
6 AM2603-30	Сварочный кабель Ultraflex в сборе 3м	Опционально	
AM2603-40	Сварочный кабель Ultraflex в сборе 4м	22 AMCLST-KITS	Набор для установки комбинированного подающего канала
AM2603-50	Сварочный кабель Ultraflex в сборе 5м		
7 AM2514	Рукоятка		
8 AM2516	Стандартная кнопка		
9 AM2516L	Удлинённая кнопка		
10 AMSP1-1	Набор винтов		
11 AMPA3541	Суппорт кабеля		
12 AM1522	Разъёмы для кабеля управления		
13 AM2578/L	Корпус разъёма		
14 AML1541	Винты корпуса разъёма		
15 AMC1519/S	Гайка корпуса разъёма		
16 AM1523	Панельное гнездо разъёма		

Сварка мягкими видами проволоки

Для сварки алюминиевой проволокой рекомендуется использовать комбинированный подающий канал.

Для заметок



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