

# M22 Antorcha de soldadura Mig refrigerada por gas

Ratings:	250A CO <sub>2</sub> , 220A mezcla de gas M21, 120A pulse. EN60974-7 @ 60% ciclo de trabajo 0.8mm-1.2mm hilo
----------	---

El Arc M22 tiene el mismo tamaño que un MB24 pero un 20% más ligero.

Una excelente antorcha industrial versátil para cables sólidos de 200 amperios de alta resistencia y aplicaciones de aluminio Pulse Mig de baja resistencia.

## PAQUETES DE ANTORCHAS MIG DE ALTO RENDIMIENTO ARC M

Las antorchas M22 se suministran con una terminación Euro de serie y se entregan "lista para soldar" con todas las piezas de desgaste montadas.



<b>3mt</b> <b>M22-3M</b>	<b>4mt</b> <b>M22-4M</b>	<b>5mt</b> <b>M22-5M</b>
-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------



## Piezas de recambio

### A Toberas

Código	Descripción	Ø	Espesor	Material
•AM22CN	Conjunto de tobera cónica	16mm	1.75mm	Cobre
AM22CNHD	Conical Nozzle HD Assembly	16mm	2.00mm	Copper
AM22TN	Tapered Nozzle Assembly	14mm	1.75mm	Copper

### D Sirga

Código	Descripción	Ø Hilo
•AM2524-30	Sirga de acero x 3mt	1.0-1.2mm
•AM2524-40	Sirga de acero x 4mt	1.0-1.2mm
•AM2524-50	Sirga de acero x 5mt	1.0-1.2mm

For alternate liner options please refer to page 38

### B Tubo contacto

Código	Descripción	Medida (mm)	Ø Hilo (mm-inch)	Material
AM2CT08	Contact Tip	M8*29.5	0.8 - 0.030	Copper
AM2CT09	Contact Tip	M8*29.5	0.9 - 0.035	Copper
•AM2CT10	Tubo contacto	M8*29.5	1.0 - 0.040	Cobre
AM2CT12	Contact Tip	M8*29.5	1.2 - 0.045	Copper
AM2CT08A	Contact Tip	M8*29.5	0.8 - 0.030	Copper
AM2CT10A	Contact Tip	M8*29.5	1.0 - 0.040	Copper
AM2CT12A	Contact Tip	M8*29.5	1.2 - 0.045	Copper

### Boquilla HD cónica de arco

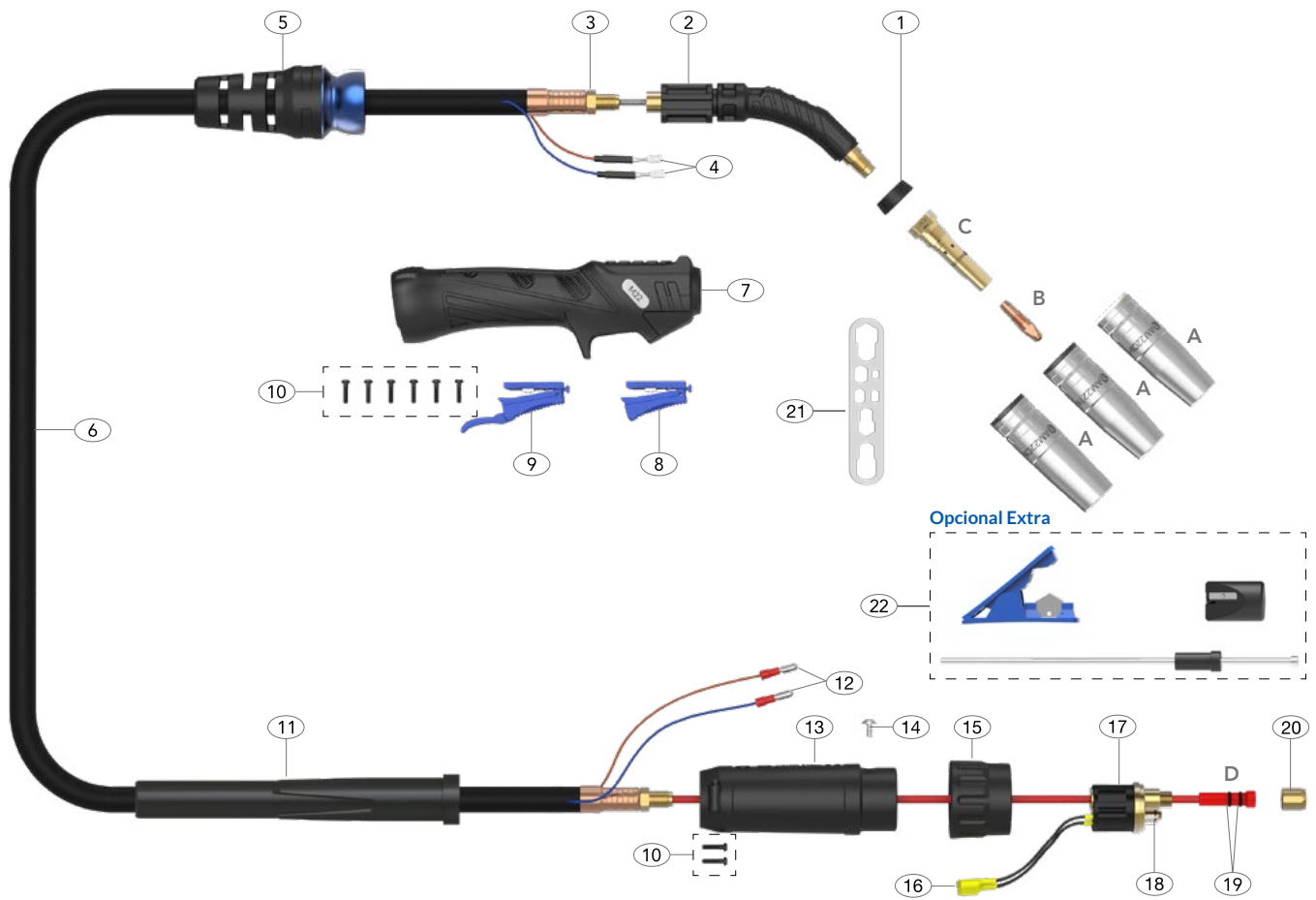
Ideal for High Amperage and Pulse Welding

### C Adaptadores de boquilla

Código	Descripción	Material
•AM22TA	Tip Adaptor	Latón

•Denotes torch package standard wear part set-up

## SERIES INDUSTRIALES



### Piezas de recambio

Código	Descripción
1 AM2AP	Neck Insulator
2 AM22001	Swan Neck Assembly
3 AM1505	Lock Nut
4 AM1521	Cable Terminal
5 AM1514	Handle Cable Support c/w Ball Joint
6 AM2603-30	Ultraflex Cable Assembly x 3mt
AM2603-40	Ultraflex Cable Assembly x 4mt
AM2603-50	Ultraflex Cable Assembly x 5mt
7 AM2514	Handle Kit
8 AM2516	Microswitch Standard Trigger
9 AM2516L	Microswitch Extended Trigger
10 AMSP1-1	Screw Pack
11 AMPA3541	Cable Support
12 AM1522	Cable Terminal Male
13 AM2578/L	Gun Plug Housing
14 AML1541	Gun Plug Screw
15 AMC1519/S	Gun Plug Nut
16 AM1523	Gun Plug Terminal Female

Código	Descripción
17 AM1528	Hybrid Gun Plug Body c/w Spring Pins
18 AM1524	Gun Plug 'O' Ring
19 AMLOR	Liner 'O' Ring
20 AM1826	Liner Retaining Nut
21 AMWS	Wear Parts Spanner
<b>Opcional Extra</b>	
22 AMCLST-KITS	Combi-Liner Set-up kit

#### Soldadura con alambres blandos

For welding with Aluminum wires use a Combi-liner (page 38). Optimum installation is achieved when using the Combi-liner set-up kit.



Liner Set-up Guide

Always follow the correct liner installation procedure