



MASTERMIG 500 230-400V AQUA



Panorámica

MASTERMIG 500 230-400V AQUA

cod. 822008

Soldadora de hilo MIG-MAG/FLUX/COBRESOLDADURA con alimentador de hilo desmontable, adecuada para el uso en ambiente industrial.

Flexibilidad de uso con diferentes materiales como acero, acero inoxidable, aceros de alta resistencia y aluminio.

Características:

- Muy robusta
- Muchos steps para la regulación de la tensión del arco
- Regulación del tiempo de punteado
- Dos posiciones de reactancia
- Protección termostática

Por medio de prolongaciones (opcionales) es posible aumentar la distancia entre el alimentador de hilo y el generador hasta un máximo de 10 metros.

Equipada con unidad de enfriamiento por agua y accesorios de soldadura MIG-MAG.

Datos técnicos

CODE	CODIGO 822008	P_{MAX}	POTENCIA ABSORBIDA MAX 25 kW	FX	D. HILO DE HALMA DE SOLDADURA 1 - 2 mm
V_{3PH}	TENSION DE RED TRIFASICA 230 / 400 V	P_{60%}	POTENCIA ABSORBIDA AL 60% 10 kW	BZ	D. HILO PARA COBRESOLDADURA 0,8 - 1,2 mm
F	FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz	Φ	FACTOR DE POTENCIA (cosphi) 0,9	IP	GRADO DE PROTECCIÓN IP22
A_{MIN} / _{MAX}	CAMPO DE REGULACION 50 - 500 A	SUN	POSICIONES DE REGULATION 24	W / H / L	DIMENSIONES 94,5 - 86,5 - 83 cm
A_{MAX} 40°C	CORRIENTE MAX 500 A - 25 %	ST	D. HILO DE SOLDADURA ACIERO 0,6 - 2 mm	kg	PESO 136 kg



MASTERMIG 500 230-400V AQUA



CORRIENTE AL 60% 280 A



D. HILO DE SOLDADURA INOX 0,8 - 2 mm



CODIGO EAN 800489779019 0



TENSION MAX EN VACIO 55 V



D. HILO DE SOLDADURA ALUMINIO 0,8 - 1,2 mm

Accesorios incluidos



ADAPTADOR BOMBONA ARGON IT - 432036



MT500 ANTORCHA MIG 3 M AQUA - 722625



EQUIPO DE REFRIGERACION AGUA GRA 90 230V - 802043



REDUCTOR PRESION 2 MANOMETROS - 722346