



- Soldadora de hilo MIG-MAG, 270A. Con accesorios para la soldadura.
- Preparada para la soldadura en continuo y por puntos, con regulación electrónica del tiempo de soldadura por puntos.
- Disponibles kit opcionales para el revenido de chapas y el clavado.

## DATOS TÉCNICOS

CODIGO	<b>820099</b>	TENSION MAX EN VACIO EN DC	<b>34 V</b>	D.HILO DE SOLDADURA ALUM.	<b>0,8 - 1 mm</b>
TENSION DE RED MONOFASICA	<b>230 V</b>	POTENCIA ABSORBIDA MAX	<b>9,5 kW</b>	CLASE DE AISLAMIENTO	<b>H</b>
FRECUENCIA DE RED	<b>50 / 60 Hz</b>	POTENCIA ABSORBIDA AL 60%	<b>5 kW</b>	GRADO DE PROTECCION	<b>IP22</b>
CAMPO DE REGULACION EN DC	<b>40 - 270 A</b>	FACTOR DE POTENCIA (cosphi)	<b>0,9</b>	DIMENSIONES (LxWxH)	<b>80 x 45 x 65,5 cm</b>
CORRIENTE MAX DC EN60974-1	<b>235 @ 20 % A</b>	POSICIONES DE REGULATION	<b>8</b>	PESO	<b>55 kg</b>
CORRIENTE 35% DC	<b>178 A</b>	D.HILO SOLDADURA ACIERO	<b>0,6 - 1,2 mm</b>		
CORRIENTE AL 60% EN DC	<b>150 A</b>	D.HILO DE SOLDADURA INOX	<b>0,8 - 1 mm</b>		

## ACCESORIOS SUMINISTRADOS

742183	MT25 ANTORCHA MIG 3M
722341	REDUCTOR PRESION BOMBONA RECARGAR
712231	TOLEDO 300 BORNE DE MASA
123466	CABLE 25 MMQ 2 M
322499	ESPACIADOR
432036	ADAPTADOR BOMBONA ARGON IT

## ACCESORIOS BAJO PEDIDO

KITS DE SOLDADURA MIG/MAG	
802037	KIT SOLDADURA ACERO INOX D. 0,8 MM
802115	KIT SOLDADURA ALUMINIO D. 0,8-1 MM
802034	KIT CLAVATURA
802035	KIT CALENDAMIENTO CHAPA
ANTORCHAS MIG	
742184	MT25 ANTORCHA MIG 4M

## DESCRIPCIÓN

Soldadora de hilo MIG-MAG. Preparada para la soldadura en continuo y por puntos, con regulación electrónica del tiempo de punteado.

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

El kit opcional permite también el templado de chapas.

Equipada con accesorios de soldadura MIG-MAG.