



- Soldadora de hilo MIG-MAG/BRAZING, 270A. Alimentación 3ph de 230/400V. Con accesorios para la soldadura MIG-MAG.
- 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	821065	CORRIEN. MAX DC EN60974-1 230V	240 @ 30% A	TAMAÑO BOBINA Min-Max	200 - 300 mm
TENSION DE RED TRIFASICA	230 / 400 V	CAMPO REGUL. CORRIENTE 230V DC	28 - 240 A	ROLDANAS	2 + 2
TOLERANCIA DE RED	-25 / +15 %	CORRIENTE 60% DC 230V	160 A	TIPO ROLDANAS	F
FRECUENCIA DE RED	50 / 60 Hz	CORRIENTE 100% DC 230V	130 A	ROLDANAS Ø	30 mm
CORRIENTE MAX DC EN60974-1	240 @ 30 % A	CORRIENTE ABSORB. MAX 230V	25 A	GAMA VELOCIDADE HILO	1,5 - 20 m/min
CAMPO REGULACIÓN CORRIENTE CC	28 - 240 A	TENS. MÁX. EN VACÍO DC 230V	37,3 V	LONGITUD CABLE ALIMENTACION	3,50 m
CORRIENTE 60% DC	160 A	GAMA VOUT MIG 230V	9 - 26 V	CLASE COMPATIBLE. ELECTROMAG.	A
CORRIENTE 100% DC	130 A	FUSIBLE 230V	16 A	NORMA	EN 60974-1 /-5 /-10
TENSIÓN MÁX. EN VACÍO DC	37,3 V	T04313	INTEGRATO	CLASE DE AISLAMENTO	H
GAMA V OUT MIG	9 - 26 V	D.HILO SOLDADURA ACIERO	0,6 - 1,2 mm	GRADO DE PROTECCION	IP22
POTENCIA ABSORBIDA AL 60%	5,5 kW	D.HILO DE SOLDADURA INOX	0,8 - 1 mm	DIMENSIONES (LxWxH)	87 x 45,3 x 80 cm
POTENCIA ABSORBIDA MAX	9 kW	D.HILO DE SOLDADURA ALUM.	0,8 - 1 mm	PESO	66 kg
FUSIBLE	10 A	D.HILO PARA COBRESOLDAD.	0,8 - 1 mm		

ACCESORIOS SUMINISTRADOS

322499	ESPACIADOR
432036	ADAPTADOR BOMBONA ARGON IT
644444	GANCHO FIJACION ANTORCHA
713192	CABLE 25MMQ 3M-PINCA MASA-ATLAS 50MMQ
722119	REDUCTOR PRESIÓN 2 MANÓMETROS 12 L/min
742183	MT25 ANTORCHA MIG 3M
742575	ROLDANA 2R 0,6FE-0,8FE "F"

ACCESORIOS BAJO PEDIDO

KITS DE SOLDADURA MIG/MAG	ANTORCHAS MIG
802766 KIT SOLDADURA ALUMINIO D. 1-1,2 MM	742184 MT25 ANTORCHA MIG 4M
802035 KIT CALENDAMIENTO CHAPA	742185 MT25 ANTORCHA MIG 5M

DESCRIPCIÓN

Soldadora de hilo MIG-MAG/COBRESOLDADURA.

Preparada para la soldadura en continuo y por puntos, con regulación electrónica del tiempo de punteado.

Un kit especial opcional permite también el templado de chapas.

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

Equipada con accesorios de soldadura MIG-MAG.

DESCARGAS



IMAGEN DE CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUCCIONES



PIEZAS DE REPUESTO



CERTIFICADO