



- Soldadora inverter de HILO CON NÚCLEO, MIG-MAG/BRAZING, 170A. Incluye la antorcha MIG-MAG, pinza portaelectrodo, cable y pinza de masa.
- Regulación SINÉRGICA de los parámetros: panel intuitivo con 2 configuraciones (forma del cordón y espesor).
- Preparada para el uso con bobinas con Ø 100 y 200 mm.
- Protección termostática, subida y bajada de tensión, subida de corriente. Compatible para la utilización con el motogenerador (230V +/- 15%).
- Preparada para la soldadura NO GAS (Flux), transformable en MIG-MAG (uso con GAS) con kit opcional.
- Ligera y compacta. Fácilmente transportable.
- Consumos contenidos gracias a la tecnología inverter.

DATOS TÉCNICOS

CODIGO	816086	CORRIENTE ABSORBIDA MAX	22 A	D.HILO DE SOLDADURA ALUM.	0,8 - 1 mm
TENSION DE RED MONOFASICA	230 V	CORRIENTE ABSORBIDA AL 60%	11 A	D.HILO DE HALMA SOLDADURA	0,8 - 1,2 mm
FRECUENCIA DE RED	50 / 60 Hz	POTENCIA ABSORBIDA MAX	3,2 kW	D.HILO PARA COBRESOLDAD.	0,8 mm
TENSION MAX EN VACIO EN DC	44 V	POTENCIA ABSORBIDA AL 60%	1,6 kW	CLASE DE AISLAMIENTO	H
CAMPO DE REGULACION EN DC	20 - 170 A	RENDIMIENTO	86 %	GRADO DE PROTECCION	IP23
CORRIENTE MAX DC EN60974-1	140 @ 20% A	FACTOR DE POTENCIA (cosphi)	0,7	DIMENSIONES (LxWxH)	45 X 23,5 X 37 cm
CORRIENTE 35% DC	100 A	D.HILO SOLDADURA ACIERO	0,6 - 0,8 mm	PESO	9,91 kg
CORRIENTE AL 60% EN DC	80 A	D.HILO DE SOLDADURA INOX	0,8 mm		

ACCESORIOS SUMINISTRADOS

124502	CABLE 16 MMQ 1,8 M
742605	TW180 ANTORCHA MIG 2.5M
712030	TOLEDO 250 PINZA DE MASA 250A

ACCESORIOS BAJO PEDIDO

REDUCTORES DE PRESIÓN	
804208	CONEXIÓN RÁPIDA GAS
KITS ENLACE BOMBONAS	
802032	KIT CONEXION TANQUE NO RECUPERABLE
802708	KIT ENLACE TANQUE RECARCABLE
KITS DE SOLDADURA MIG/MAG	
802147	KIT SOLDADURA ACERO TANQUE NO RECUPERAB.
802148	KIT SOLDADURA ACERO-TANQUE RECARGABLE
802037	KIT SOLDADURA ACERO INOX D. 0,8 MM
802036	KIT SOLDADURA ALUMINIO D. 0,8 MM
CARROS Y ACCESORIOS	
803059	CARRO - ARCTIC
803084	CARRO - AMERICA

DESCRIPCIÓN

Soldadora inverter de hilo MIG-MAG/FLUX/BRAZING controlada con microprocesador. La gran flexibilidadde uso y los diferentes materiales soldados (acero, acero inoxidable, aluminio), permiten una gran variedad de campos de aplicación, desde el mantenimiento a la instalación.

La rápida regulación SINÉRGICA de los parámetros de soldadura vuelve el producto muy simple de usar incluso para el operador con menos experiencia.

Un bajo peso y la máxima compactibilidad además aseguran una fácil transportabilidad a todos los lugares de intervención, tanto bajo techo como al aire libre.

Características:

- Cambio de polaridad para soldadura GAS MIG-MAG/BRAZING
- Protecciones termostática,sobre-tensión, baja-tensión, sobre-corriente, motogenerador (+/- 15%).

Lista para el uso para soldadura NO GAS/Flux, transformable en MIG-MAG con el kit opcional.

Equipada con soplete MIG-MAG, cable y pinza de masa.

DESCARGAS



IMAGEN DE CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUCCIONES



PIEZAS DE REPUESTO



CERTIFICADO

ENLACES ÚTILES



VIDEO