



- Soldadora inverter multiproceso (MIG-MAG/BRAZING/MMA/TIG DC- LIFT), 220A.
- Regulación SINÉRGICA de los parámetros: panel intuitivo con 3 configuraciones (proceso, forma del cordón y espesor).
- Preparada para el uso con bobinas max 15 kg con Ø 300 mm.
- Protección termostática, subida y bajada de tensión, subida de corriente. Compatible para la utilización con el motogenerador (230V +/- 15%).
- Soldadura MMA: electrodo rutilos hasta 3,2 mm.
- Consumos contenidos gracias a la tecnología inverter.

DATOS TÉCNICOS

CODIGO	816234	CORRIENTE ABSORBIDA MAX	32 A	D.HILO DE SOLDADURA INOX	0,8 - 1 mm
TENSION DE RED MONOFASICA	230 V	CORRIENTE ABSORBIDA AL 60%	18 A	D.HILO DE SOLDADURA ALUM.	0,8 - 1 mm
FRECUENCIA DE RED	50 / 60 Hz	POTENCIA ABSORBIDA MAX	5,0 kW	D.HILO PARA COBRESOLDAD.	0,8 - 1 mm
TENSION MAX EN VACIO EN DC	52 V	POTENCIA ABSORBIDA AL 60%	2,2 kW	CLASE DE AISLAMIENTO	H
CAMPO DE REGULACION EN DC	20 - 220 A	RENDIMIENTO	87 %	GRADO DE PROTECCION	IP23
CORRIENTE MAX DC EN60974-1	180 @ 20% A	FACTOR DE POTENCIA (cosphi)	0,7	DIMENSIONES (LxWxH)	82,5 x 36 x 67 cm
CORRIENTE 35% DC	135 A	D.ELECTRODOS UTILIZA. DC	1,6 - 3,2 mm	PESO	21 kg
CORRIENTE AL 60% EN DC	100 A	D.HILO SOLDADURA ACIERO	0,6 - 1 mm		

ACCESORIOS SUMINISTRADOS

742180	MT15 ANTORCHA MIG 3M (RED)
124589	CABLE TW05V-A 1X025 1.80M ENCHUFE ATLAS
712030	TOLEDO 250 PINZA DE MASA 250A

ACCESORIOS BAJO PEDIDO

PINZAS PORTAELECTRODOS CON CAB	
804121	PORTAELECTRODO + CABLE 16MMQ 3M PINCA AX25
REDUCTORES DE PRESIÓN	
722341	REDUCTOR PRESION BOMBONA RECARGAR
722119	REDUCTOR PRESIÓN 2 MANÓMETROS 12 L\min
804208	CONEXIÓN RÁPIDA GAS
CAJAS DE CONSUMIBLES MIG-MAG	
804149	MIG READY BOX C TW 160/180 MT15 MAX./TEL
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
ANTORCHAS MIG	
742181	MT15 ANTORCHA MIG 4M
ANTORCHAS TIG	
722563	ST9V 4M AX25 ANTORCHA TIG

DESCRIPCIÓN

Soldadora inverter de hilo MIG-MAG/BRAZING/MMA/TIG DC- LIFT controlada con microprocesador. La gran flexibilidad de 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:

- Protecciones termostática, sobre-tensión, baja-tensión, sobre-corriente, motogenerador (+/- 15%);
- Regulación Arc-force en MMA;
- Conexión antorcha Euro.

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

DESCARGAS



IMAGEN DE CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUCCIONES



PIEZAS DE REPUESTO



CERTIFICADO

ENLACES ÚTILES



VIDEO