



- Soldadora inverter a electrodo MMA y TIG en corriente continua (CC) de 200 A con accesorios para soldadura MMA
- Ligero y compacto con fuente de alimentación 230V. Electrodo utilizables: rutilos, básicos, inoxidable, de fundición, etc. hasta 4 mm.
- Protecciones termostática, sobre-tensión, baja-tensión, sobre-corriente. Compatible para el uso con motogenerador (230V +/- 15%). Alta estabilidad de la corriente de soldadura a variaciones en la tensión de alimentación.
- Dispositivos avanzados de control de arco: arc force, hot start, anti stick. Permiten un óptimo inicio de la soldadura, ayudan al desprendimiento de las gotas del electrodo y evitan que las mismas se peguen sobre la pieza a soldar.

DATOS TÉCNICOS

CODIGO	816082	CORRIENTE ABSORBIDA MAX	36 A	D.ELECTRODOS UTILIZA. DC	1,6 - 4 mm
TENSION DE RED MONOFASICA	230 V	CORRIENTE ABSORBIDA AL 60%	24 A	CLASE DE AISLAMIENTO	F
FRECUENCIA DE RED	50 / 60 Hz	POTENCIA ABSORBIDA MAX	6 kW	GRADO DE PROTECCION	IP23
CAMPO DE REGULACION EN DC	20 - 200 A	POTENCIA ABSORBIDA AL 60%	4 kW	DIMENSIONES (LxWxH)	40 x 14,5 x 24 cm
CORRIENTE MAX DC EN60974-1	200 @ 35 % A	POTENCIA MINIMA MOTOGENER.	10 kW	PESO	6,56 kg
CORRIENTE AL 60% EN DC	140 A	RENDIMIENTO	92 %		
TENSION MAX EN VACIO EN DC	60 V	FACTOR DE POTENCIA (cosphi)	0,7		

ACCESORIOS SUMINISTRADOS

124465	CABLE 25 MMQ 2 M ENCHUFE ATLAS 25
124466	CABLE 25 MMQ 3 M ENCHUFE ATLAS 25
712030	TOLEDO 250 PINZA DE MASA 250A
712260	DALLAS 300 PINZA PORTAELECTRODOS 300A

ACCESORIOS BAJO PEDIDO

REDUCTORES DE PRESIÓN

722119	REDUCTOR PRESIÓN 2 MANÓMETROS 12 L\min
--------	--

KITS DE SOLDADURA TIG

801097	KIT SOLDADURA TIG - ST9V
--------	--------------------------

ANTORCHAS TIG

722563	ST9V 4M AX25 ANTORCHA TIG
--------	---------------------------

ELECTRODOS EN BLISTER

804569	ELECTRODOS BASICOS D. 2,5 MM 10 PZ
804570	ELECTRODOS BASICOS D. 3,2 MM 8 PZ
804571	ELECTRODOS DE ACERO INOXIDABLE D. 2,5 MM 10 PZ
804564	ELECTRODOS RUTILOS D. 1,6 MM 15 PZ
802620	ELECTRODOS RUTILOS D. 4 MM 8 PZ

ELECTRODOS EN CAJA

802737	ELECTRODOS RUTILOS D. 2 MM 2,5 KG
802739	ELECTRODOS RUTILOS D. 2,5 MM 2,5 KG
802749	ELECTRODOS RUTILOS D. 3,2 MM 4 KG

DESCRIPCIÓN

Soldadora inverter a electrodo, MMA y TIG, en corriente continua (DC) con encendido a raspadura.

Uso con los electrodos más variados: rutilos, básicos, inoxidables, de fundición, etc.

Características:

- compacta y ligera;
- alta estabilidad de la corriente de soldadura en presencia de variaciones de la tensión de alimentación;
- dispositivos arc force, hot start, anti-stick;
- protecciones termostática, sobre-tensión, baja-tensión, sobre-corriente, motogenerador (+/- 15%).

Equipada con accesorios para soldadura MMA.

DESCARGAS



IMAGEN DE CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUCCIONES



PIEZAS DE REPUESTO



CERTIFICADO

ENLACES ÚTILES



VIDEO