



**NEW**



MIG-MAG



TIG



MMA

**ONE TOUCH**  
LCD SYNERGY



**Advanced ATC**  
Thermal Control

**TIG LIFT**

WIRE FEEDER  
**4**  
ROLLS

MIG-MAG  
FLUX

MMA TIG  
DC - LIFT



230V

MAX  
15Kg  
300mm



**EAC**

- Soldadora inverter multiproceso (MIG-MAG/FLUX con gas/BRAZING/MMA/TIG DC-Lift), 200A. Incluye 3 antorchas, cable y pinza de masa.
- Utilización inmediata de tres antorchas con diferentes tipos y diámetros de hilo.
- Reconocimiento automático de antorcha en uso.
- Baja absorción energética.
- ATC (Advanced Thermal Control) para una soldadura más fácil en espesores finos.

## DATOS TÉCNICOS

CODIGO	<b>816965</b>	CORRIENTE ABSORBIDA MAX	<b>31 A</b>	D.HILO DE SOLDADURA INOX	<b>0,8 - 1 mm</b>
TENSION DE RED MONOFASICA	<b>230 V</b>	CORRIENTE ABSORBIDA AL 60%	<b>15 A</b>	D.HILO DE SOLDADURA ALUM.	<b>0,8 - 1 mm</b>
FRECUENCIA DE RED	<b>50 / 60 Hz</b>	POTENCIA ABSORBIDA MAX	<b>5 kW</b>	D.HILO DE HALMA SOLDADURA	<b>0,8 - 1,2 mm</b>
TENSION MAX EN VACIO EN DC	<b>52 V</b>	POTENCIA ABSORBIDA AL 60%	<b>2,2 kW</b>	D.HILO PARA COBRESOLDAD.	<b>0,8 - 1 mm</b>
CAMPO DE REGULACION EN DC	<b>20 - 220 A</b>	RENDIMIENTO	<b>85 %</b>	CLASE DE AISLAMIENTO	<b>H</b>
CORRIENTE MAX DC EN60974-1	<b>180 @ 20% A</b>	FACTOR DE POTENCIA (cosphi)	<b>0,7</b>	GRADO DE PROTECCION	<b>IP23</b>
CORRIENTE 35% DC	<b>135 A</b>	D.ELECTRODOS UTILIZA. DC	<b>1,6 - 4 mm</b>	DIMENSIONES (LxWxH)	<b>87 x 53 x 166,5 cm</b>
CORRIENTE AL 60% EN DC	<b>100 A</b>	D.HILO SOLDADURA ACIERO	<b>0,6 - 1 mm</b>	PESO	<b>61 kg</b>

## ACCESORIOS SUMINISTRADOS

742575	ROLDANA 2R 0,6FE-0,8FE "F"
742576	ROLDANA 4R 0,6FE-0,8/0,9FE "P-K"
742180	MT15 ANTORCHA MIG 3M (RED)
742784	MT25 ANTORCHA MIG 3 M
742944	MT15 ANTORCHA MIG 3M (BLUE)
722167	ROLDANA 4R 1,0AL-1,2AL "P-K"
742984	VAINA GUIA HILO Ø 1.0-1.2 4M AL

## ACCESORIOS BAJO PEDIDO

<b>PINZAS PORTAELECTRODOS CON CAB</b>	
804123	PINCA PORTAELECTRODO + CABLE 25MMQ 4M AX50
<b>OTROS ACCESORIOS</b>	
803067	KIT SOPORTE DOS BOMBONA
<b>REDUCTORES DE PRESIÓN</b>	
722119	REDUCTOR PRESIÓN 2 MANÓMETROS 12 L\min
<b>KITS DE SOLDADURA MIG/MAG</b>	
802836	KIT SOLDADURA ALUMINIO D. 0,8-1 MM
<b>ANTORCHAS MIG</b>	
742181	MT15 ANTORCHA MIG 4M
742182	MT15 ANTORCHA MIG 5M
<b>MIG-MAG PACK</b>	
852170	3 TORCH MIG READY PACK XL
852206	3 TORCH MIG STARTER PACK
<b>ANTORCHAS TIG</b>	
742058	ST26V 4M AX50 ANTORCHA TIG
<b>ACCESORIOS/VARIOS/PIEZAS DE RE</b>	
801081	KIT SOLDADURA MMA 300A 25 MMQ 4+3M AX50

## DESCRIPCIÓN

Soldadora inverter multiproceso de 200A, MIG-MAG/ FLUX con gas/ BRAZING/ MMA/ TIG DC-Lift completa con 3 antorchas. Ideal para todas las necesidades de reparación y mantenimiento en talleres de carrocería.

La presencia de 3 antorchas MIG/MAG permite trabajar con distintos tipos y diámetros de hilo de forma rápida y eficaz. Así, puede pasar de un material a otro (acero, acero inoxidable, acero HSS de alta resistencia, soldadura

fuerte de chapa galvanizada, aluminio) sin cambiar de antorcha ni de bobina.

El rápido ajuste sinérgico de los parámetros de soldadura, gracias a la tecnología One Touch, hace que el uso del producto sea sencillo e intuitivo: basta con ajustar el espesor y empezar a soldar. Las curvas sinérgicas se cargan automáticamente en función del espesor, el material y el gas seleccionados.

También es posible ajustar manualmente la longitud del arco: este ajuste permitirá modificar la forma del cordón de soldadura según el estilo del soldador.

La tecnología ATC, Made in Telwin, permite obtener con gran facilidad soldaduras excelentes en espesores sutiles, gracias a un control avanzado del arco.

La pantalla gráfica LCD garantiza una lectura clara de todos los parámetros y ajustes de soldadura. Con sólo pulsar el gatillo de la antorcha, se puede acceder automáticamente al ajuste correcto y a los parámetros relevantes para cada material. Las ruedas reforzadas proporcionan estabilidad y maniobrabilidad a la máquina. Está equipada con un brazo para el soporte de la antorcha y la máscara de soldadura.

Características:

- equipada con 3 antorchas y 3 alimentadores de hilo (bobinas de hilo compatibles Ø 200);
- 27 curvas sinérgicas preparadas;
- ajuste simplificado One Touch: basta con ajustar el espesor para empezar a soldar;
- visualización clara e inmediata de los parámetros con pantalla LCD en color;
- selección de funcionamiento en 2/4 tiempos, spot;
- detección automática de la antorcha en uso ;
- estable y fácilmente maniobrable;
- protecciones termostática, sobre-tensión, baja-tensión, sobre-corriente, motogenerador (+/- 15).

Equipada con 3 sopletes MIG-MAG (dos MT15 y una MT25 ), cable y pinza de masa.

## DESCARGAS

---



IMAGEN DE CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUCCIONES



PIEZAS DE REPUESTO



CERTIFICADO