



## TECHNOMIG 223 TREO SYNERGIC 230V TELWIN TE-816233

Referencia: TE-816233  
 EAN-13: 8056151819543  
 Marca: TELWIN

- Configura el espesor del material y empieza a soldar
- ATC permite obtener con gran facilidad soldaduras excelentes en espesores sutiles, gracias a un control avanzado del arco.
- Equipada con 2 antorchas
- Selección funcionamiento 2/4 tiempos, spot

### Descripción general

Soldadora inverter, multiproceso MIG-MAG/FLUX/BRAZING/MMA/TIG DC-Lift controlada con microprocesador. Está especialmente indicada en carrocería y permite la utilización inmediata de tres sopletes diferentes, dos tradicionales y uno spool gun. Esta característica permite la intervención directa en diferentes materiales sin efectuar cambios de sopletes de bobinas de hilo. Los sopletes mig tradicionales están dedicados a la soldadura del acero, de los aceros de alta resistencia HSS, del acero inoxidable y la cobresoldadura de chapas cincadas mientras que el sopletespool gun es específico para el aluminio incluso a larga distancia del generador.

La rápida regulación SINÉRGICA de los parámetros de soldadura gracias a la tecnología ONE TOUCH LCD SYNERGY, vuelve el producto muy simple de usar.

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

Además es posible intervenir manualmente en la longitud del arco: esta regulación permitirá modificar la forma del cordón de soldadura en función del estilo del soldador.

El display gráfico ONE TOUCH LCD permite una lectura mejor de todos los parámetros de soldadura. Características: 17 curvas sinérgicas preparadas;

Visualización en display LCD de los parámetros de soldadura;

Regulaciones: rampa de subida de hilo, reactancia electrónica, tiempo de quemado final del hilo (burn-back), post gas;

Selección funcionamiento 2/4 tiempos, spot;

Protecciones termostática, sobre-tensión, baja-tensión, sobre-corriente, motogenerador (+/- 15).

Equipada con 2 antorchas MIG-MAG, cable y pinza de masa .

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	52,00
Largo artículo (cm)	87
Ancho artículo (cm)	53
Alto artículo (cm)	166.50

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	56,00
Producto empaquetado: largo (cm)	90,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	28,00
Producto empaquetado: alto (cm)	90,00
Presentación	Caja serigrafiada