

## ELECTROMIG 550 SYNERGIC 230V/400V AQUA TELWIN TE-816194



Referencia: TE-816194  
EAN-13: 8056151814333  
Marca: TELWIN

8  056151 814333 >

### Descripción general

Soldadora inverter multiproceso MIG-MAG/ FLUX/ BRAZING/ MMA y TIG DC-Lift controlada por microprocesador, con arrastra hilo de 4 rodillos.

Flexibilidad de uso con diferentes materiales soldados (acero, acero inoxidable, aluminio) o soldados por cobresoldeo (chapas galvanizadas).

Amplia variedad de campos de aplicación, desde la industria al mantenimiento, desde la instalación a las intervenciones en la carrocería. La regulación sinérgica hace que el producto sea sencillo de usar. La tecnología ATC, Made in Telwin, permite obtener con gran facilidad excelentes soldaduras en espesores finos gracias a un control avanzado del arco.

#### Características:

- Funcionamiento en manual y sinérgico;
- 40 curvas sinérgicas preparadas;
- Posibilidad de crear, guardar y recuperar programas de soldadura personalizados;
- Regulaciones en MIG-MAG: rampa de subida de hilo, reactancia electrónica, tiempo de quemado final del hilo (burn-back), post gas;
- Selección de funcionamiento 2/4 tiempos, Bi-Level, spot, espesores de materiales en pulgadas y milímetros;
- Regulaciones en MMA: hot start, arc force, anti-stick;
- Selección VRD.
- Protecciones: termostática, subida y bajada de tensión, subida de corriente, motogenerador (+/-15%);
- TIG Lift.

Equipada con antorcha MIG-MAG, cable y pinza de masa y unidad de enfriamiento por agua.

## Características

Tipo de producto	Inverter Multiproceso
Tipo de soldadura	MIG-MAG/FLUX/MMA/BRAZING/TIG DC-Lift
Regulación (en Ap)	20-400
Tensión Max. en Vacío (en V)	110
Tensión en Red en V-Hz)	400/50-60
Rendimiento (en Ap)	400 al 40%
Ø Hilocusi3 (en mm)	0,8-1,2
Ø Hilo Aluminio (en mm)	0.8-1.6
Ø Hilo Acero (en mm)	0.6-2.4
Ø Hilo Alma (en mm)	0.8-1.6
Ø Hilosoldadura (en mm)	0,8-1,2
Ø Electrodos (en mm)	1.6-8
Índice de protección	IP23
Potencia absorbida max. al 60% (en Kw)	17

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	98,00
Producto empaquetado: largo (cm)	103,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	51,00
Producto empaquetado: alto (cm)	145,00
Presentación	Caja serigrafiada