

SUPERIOR TIG 322 AC-DC TELWIN TE-816130



Referencia: TE-816130
 EAN-13: 8004897997681
 Marca: TELWIN

- Protecciones termostática
- Protección sobretensión, baja tensión
- Protección suciedad en su interior, sobre corriente, falta de fase,
- Grupo de refrigeración par agua.



Descripción general

Soldadora inverter TIG (encendido alta frecuencia HF y LIFT), TIG PULSADO y MMA en corriente continua y alterna (AC/DC), controlada por microprocesador.

Uso con los materiales más variados como acero, acero inoxidable, aluminio, titanio, cobre, níquel, magnesio y sus aleaciones. Características:

- funcionamiento en pulsado e pulsado EASY
- 9 programas de soldadura personalizados
- regulaciones TIG: bi-level, corriente inicial/final, tiempo de soldadura por puntos, pre/post gas, rampa de subida y descenso corriente, balance DC/AC, frecuencia de la onda cuadrada
- regulaciones MMA: arc force y hot start en función del tipo de electrodo en uso
- dispositivo anti-stick
- predisposición para el control a distancia y grupo de refrigeración par agua
- memorización en E2PROM interior de las últimas 10 alarmas

Equipada con accesorios para soldadura TIG.

Características

Tipo de soldador	Tig AC/DC, MMA
Voltaje (V)	400
Diámetro de electrodo (mm)	1.6-5
Amperaje Max (en A):	270
Tensión en Vacío (en V):	64
Factor de marcha a 40°C (Amp@%	270-40%
Ajuste de la intensidad de soldadura	5-270
Corriente absorbida máx (A)	15
Potencia absorbida máx. (kw)	10
Alta frecuencia	SI
Pulsado	Si

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	34,00
Producto empaquetado: largo (cm)	53,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	24,00
Producto empaquetado: alto (cm)	45,00
Presentación	Caja serigrafiada

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/06/2025

Enlaces

pdf	TE-816130_DESP.pdf
-----	------------------------------------