

TECHNOLOGY TIG 182 AC/DC HF/LI TELWIN TE-816824



Referencia: TE-816824 EAN-13: 8056590373422

Marca: TELWIN



Descripción general

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

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

Características:

- funcionamiento en pulsado e pulsado EASY
- precalentamiento ajustable para cebado facilitado en CA
- regulaciónes TIG: bi-level, corriente inicial/final, tiempo de soldadura por puntos, pre/post gas, rampa de subida y descenso corriente, balance, frecuencia de la onda cuadrada
- THINSPOT función para la soldadura por puntos rápido y preciso
- regulaciónes MMA: arc force y hot start
- dispositivo anti-stick
- dispositivo VRD
- predisposición para el control a distancia
- protecciones termostática, sobre-tensión, baja tensión, sobre-corriente.

Equipada con accesorios para soldadura TIG.

Características

Tipo de soldador	Tig AC/DC, MMA
Voltaje (V)	230
Diámetro de electrodo (mm)	1.6-4
Amperaje Max (en A):	180
Tensión en Vacio (en V):	95
Factor de marcha a 40°C (Amp@%	180-20%
Ajuste de la intensidad de soldadura	5-180
Corriente absorbida máx (A)	33
Potencia absorbida máx. (kw)	5.5
Alta frecuencia	SI
Pulsado	Si





Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	Caja serigrafiada

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 04/06/2025