

## 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
- regulaciones 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
- regulaciones 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 Vacío (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 |