



## TECHNOLOGY T.222 AC/DC HF/LIFT 230V+ACC.



WITH  
WELDING  
ACCESSORIES

DIGITAL  
DISPLAY

PULSE

EASY  
PULSE

THINSPOT

VRD  
VOLTAGE  
REDUCTION  
DEVICE

STEEL  
STAINLESS  
STEELS

### Panorámica

#### TECHNOLOGY T.222 AC/DC HF/LIFT 230V+ACC.

cod. 852054

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.

### Datos técnicos

|                        |                                 |                            |                                      |                               |   |
|------------------------|---------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---|
| <b>CODE</b>            | CODIGO 852054                   | <b>A<sub>MAX</sub></b>     | MÁXIMA CORRIENTE ABSORBIDA 33 A      | <b>Φ</b>                      | FACTOR DE POTENCIA (cosphi) 0,7           |
| <b>V<sub>1PH</sub></b> | TENSION DE RED MONOFASICA 230 V | <b>A<sub>60% MAX</sub></b> | CORRIENTE ABSORBIDA AL 60% -MAX 21 A | <b>Ø<sub>DC MIN/MAX</sub></b> | D.ELECTRODOS UTILIZABLES EN DC 1,6 - 4 mm |
| <b>F</b>               | FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz    | <b>P<sub>MAX</sub></b>     | POTENCIA ABSORBIDA MAX 5,5 kW        | <b>IP</b>                     | GRADO DE PROTECCIÓN IP23                  |



## TECHNOLOGY T.222 AC/DC HF/LIFT 230V+ACC.

|  |                               |   |                                  |   |                             |
|--|-------------------------------|---|----------------------------------|---|-----------------------------|
|  | CAMPO DE REGULACION 5 - 200 A |  | POTENCIA ABSORBIDA AL 60% 3,3 KW |  | DIMENSIONES 43 - 17 - 34 cm |
|  | CORRIENTE MAX 200 A - 24 %    |  | FUSIBLE DE RED 20 A              |  | PESO 16,35 kg               |
|  | CORRIENTE AL 60% 115 A        |  | RENDIMIENTO 81 %                 |  | CODIGO EAN 800489794393 0   |
|  | TENSION MAX EN VACIO 95 V     |   |                                  |   |                             |

### Accesorios incluidos



ADAPTADOR BOMBONA ARGON IT - 432036



TOLEDO 300 BORNE DE MASA - 712231



REDUCTOR PRESION 2 MANOMETROS - 722119