

SOLDADORA INVERTER TIG 222 AC/DC-HF/LIFT VRD

La **Soldadora Inverter TIG 222** de **Telwin** ofrece encendido de alta frecuencia (HF y LIFT), tig pulsado y MMA en corriente continua y alterna (AC/DC) controladas por microprocesador. Permite trabajar con materiales variados como acero, acero inoxidable, titanio, aluminio, etc.

Características:

- Dispositivo VRD: reduce la tensión eléctrica de salida para mejorar la seguridad
- Conector por control remoto
- Electrodo en MMA: rutilos, básicos, inoxidables y de fundición
- Regulaciones TIG: tiempo de post gas, rampa/tiempo descenso corriente, bi-level
Regulaciones MMA: arc force en función del tipo de electrodo en uso
- Soldadura por puntos rápida y precisa gracias a su función Thinspot
- Función termostática, protegida contra sobretensión, subtensión y sobrecorriente
- Hot-start: precalienta el electrodo para facilitar su cebado
- Incluye kit de soldadura TIG



SOLDADORA INVERTER TIG 222 AC/DC-HF/LIFT VRD



Código	852054
Peso neto	16,4 kg
Dimensiones (l x an x al)	430 x 170 x 340 mm
Campo de regulación	5 - 200 A
Voltaje 1 ph 50/60 Hz	230 V
Potencia máx. absorbida	5,5 kW
Corriente al 60 %	100 A
Corriente máx. (A)	200 - 24%
Ø electrodo	1,6 - 4 mm

