

TELWIN TECHNOMIG 240 WAVE 230V



Prezzo:

1.436,00 € iva esclusa

Product description:

TECHNOMIG 240 WAVE 230V

Saldatrice inverter multiprocesso MIG-MAG/FLUX/BRAZING/MMA/TIG DC-LIFT controllata a microprocessore.

Il sistema WAVE OS rende le operazioni di saldatura personalizzabili in base all'esigenza dell'utilizzatore; tracciabili e analizzabili attraverso il salvataggio dei dati via USB; semplificate grazie alla regolazione sinergica dei parametri e alla presenza di programmi specifici per i materiali da saldare.

Caratteristiche:

- 55 programmi personalizzabili,
 - funzionamento continuo e in pulsato,
 - interfaccia user-friendly con schermo TFT a colori,
 - sistema operativo Wave OS con programmi di saldatura in pulsato per materiali specifici (AB Pulse per alluminio e lamiere galvanizzate) e a basso apporto termico per spessori sottili (ATC).
- Completa di torcia, cavo e pinza di massa.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230

Rendimento (%): 84

Grado di protezione: IP23

Tensione a vuoto (V): 96

Regolazione di corrente (A): 20 - 220

Diametro elettrodi (mm): 1.6 - 4
Ø filo di saldatura acciaio (mm): 0.6 - 1
Ø filo di saldatura inox (mm): 0.8 - 1
Ø filo di saldatura alluminio (mm): 0.8 - 1.2
Ø filo di saldatura animato (mm): 0.8 - 1.2
Ø filo brasatura (mm): 0.8 - 1
Tipo di saldatura: Multiprocesso
Saldatura MIG-MAG: MIG-MAG/FLUX/BRAZING
Corrente massima (A):
Lunghezza (mm): 620
Larghezza (mm): 260
Altezza (mm): 490
Regolatore di tensione: Inverter
Peso (Kg): 24