

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 eletrodi (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