



TELWIN MAXIMA 230 SYNERGIC 230V

Product description:

Saldatrice inverter a filo MIG-MAG/FLUX/BRAZING/MMA/TIG DC- LIFT controllata a microprocessore. Assicura una grande versatilità nell'uso dei diversi materiali saldati (acciaio, acciaio inox, alluminio) e nelle possibili applicazioni, dalla manutenzione all'installazione. La regolazione SINERGICA dei parametri di saldatura rende il prodotto semplice da usare e garantisce un risultato sempre eccellente anche per l'operatore meno esperto. Leggera e compatta, può essere trasportata agevolmente in tutti i luoghi di intervento sia interni che esterni.

Caratteristiche:

- Protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/- 15%).
- Regolazione Arc-force in MMA
- Attacco torcia centralizzato

Completa di torcia MIG-MAG, cavo e pinza di massa.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230 Rendimento (%): 87

Grado di protezione: IP23

Corrente massima assorbita (A): 32

Tensione a vuoto (V): 52

Regolazione di corrente (A): 20 - 220 Diametro elettrodi (mm): 1.6 - 3.2 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 Ø filo di saldatura animato (mm): 0.8 - 1.2

Ø filo brasatura (mm): 0.8 - 1 Corrente massima (A): 180

Lunghezza (mm): 825 Larghezza (mm): 360 Altezza (mm): 670

Peso (Kg): 21

