



TELWIN SUPERIOR 250 400V

Product description:

Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG in corrente continua (DC) con innesco a striscio. Flessibilità di impiego con i più svariati tipi di elettrodi: rutili, basici, inox, ghisa fino ad un diametro di 5 mm.

Caratteristiche:

- Peso e dimensioni ridotte
- Elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione
- Dispositivi arc force, hot start, anti-stick
- Protezioni termostatica, sovrattensione, sottotensione, sovraccorrente, motogeneratore (+/- 15%).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipi fase: Trifase
Frequenza (Hz): 50 / 60
Tensione (V): 400
Rendimento (%): 87
Grado di protezione: IP23
Corrente massima assorbita (A): 12
Tensione a vuoto (V): 85
Regolazione di corrente (A): 10 - 250
Diametro elettrodi (mm): 1.6 - 5
Tipo di corrente di saldatura: DC
Tipo di saldatura: MMA / TIG
Corrente massima (A): 220
Lunghezza (mm): 410
Larghezza (mm): 170

Altezza (mm): 340

Regolatore di tensione: Inverter

Peso (Kg): 8.4