



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, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/- 15%).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo 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

