



TELWIN INFINITY 220

Saldatrice MMA TIG



Product description:

TELWIN INFINITY 220 Saldatrice MMA TIG

Telwin Infinity 220 Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG in corrente continua (DC) con innesco a striscio.

Telwin Infinity 220 consente flessibilità di impiego con i più svariati tipi di elettrodi: rutili, basici, inox, ghisa, ecc.

Caratteristiche della saldatrice Telwin Infinity 220:

- compatta e leggera
 - 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%).
- Completa di accessori per la saldatura MMA.

Caratteristiche Tecniche della saldatrice Telwin Infinity 220:

Tipo di fase: Monofase

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 / 60 Hz

Campo regolazione corrente: 20 - 200 A

Corrente max: 200 A - 35%

Corrente al 60%: 140 A

Tensione a vuoto max: 60 V

Corrente assorbita massima: 36 A

Corrente assorbita al 60%: 24 A

Potenza assorbita max: 6 KW

Potenza assorbita al 60%: 4 KW

Potenza minima generatore: 10 KW

Rendimento: 92%

Fattore di potenza (cosphi): 0.7





Diametro elettrodi in DC: 1,6 - 4 mm
Grado di protezione: IP23
Lunghezza: 40 cm
Larghezza: 14.5 cm
Altezza: 24 cm
Peso: 6.56 Kg

Accessori inclusi con la saldatrice Telwin Infinity
CAVO 25 MMQ 2 M DINSE 25124465
CAVO 25 MMQ 3 M DINSE DX 25124466
TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A712030
DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A712260

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Frequenza (Hz): 50 / 60
Tensione (V): 230
Rendimento (%): 92
Grado di protezione: IP23
Corrente massima assorbita (A): 36
Tensione a vuoto (V): 60
Regolazione di corrente (A): 20 - 200
Diametro elettrodi (mm): 1.6 - 4
Diametro massimo elettrodo (mm): 4
Corrente massima (A): 200
Lunghezza (mm): 400
Larghezza (mm): 145
Altezza (mm): 240
Peso (Kg): 6.5

