



TELWIN TECHNOLOGY

236 XT 230V ACX

VALIGETTA ALLUMINIO

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, ecc.

Robusta e resistente agli urti.

Caratteristiche:

- Peso e dimensioni ridotti
 - Dinse da 50 Ø
 - 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 ($\pm 15\%$).
- Completa di accessori per la saldatura MMA e valigetta in alluminio.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230

Rendimento (%): 89

Grado di protezione: IP23

Corrente massima assorbita (A): 38

Tensione a vuoto (V): 60

Regolazione di corrente (A): 5 - 200

Diametro elettrodi (mm): 1.6 - 4

Tipo di corrente di saldatura: DC

Tipo di saldatura: MMA / TIG

Corrente massima (A): 200





Lunghezza (mm): 500

Larghezza (mm): 220

Altezza (mm): 375

Regolatore di tensione: Inverter

Peso (Kg): 10.55

