



## TELWIN TECHNOLOGY 236 XT 230V ACX VALIGETTA ALLUMINIO

Reference: 816251

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.

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

### Technical Sheet

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
Lunghezza (mm)	500
Larghezza (mm)	220
Regolatore di tensione	Inverter

---

Peso (Kg)

10.55

---