



TELWIN TECNICA 188 MPGE 230V ACX VALIGETTA PLASTICA



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.

Raccomandato per motogeneratori, il modello garantisce alte prestazioni con alimentazioni poco stabili grazie alle protezioni multiple MPGE: dispositivo di controllo della forma d'onda, filtro contro i picchi in ingresso, stabilizzazione delle oscillazioni.

Caratteristiche:

- 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.

Completa di accessori per la saldatura MMA e valigetta in plastica.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230

Rendimento (%): 86

Grado di protezione: IP23

Corrente massima assorbita (A): 28

Tensione a vuoto (V): 75

Regolazione di corrente (A): 10 - 150

Diametro elettrodi (mm): 1.6 - 4

Tipo di corrente di saldatura: DC

Tipo di saldatura: MMA / TIG





Corrente massima (A): 140
Lunghezza (mm): 420
Larghezza (mm): 170
Altezza (mm): 380
Regolatore di tensione: Inverter
Peso (Kg): 7

