



TELWIN TECHNOLOGY TIG 182 AC/DC-HF/LIFT 230V

Product description:

Saldatrice inverter TIG (innesco alta frequenza HF e LIFT) TIG PULSATO ed MMA in corrente continua e alternata (AC/DC), controllata a microprocessore.

Impiego con diversi tipi di materiali quali acciaio, acciaio inox, alluminio, titanio, rame, nichel, magnesio e loro leghe.

Caratteristiche:

- regolazioni TIG: post gas, rampa/tempo discesa della corrente, bi-level, balance
 - regolazioni MMA: arc force in funzione del tipo di elettrodo in uso
 - funzionamento 2/4 tempi
 - dispositivi hot started anti-stick
 - predisposizione per comando a distanza
 - elettrodi in MMA: rutili, basici, inox e ghisa
 - protezioni termostatica, sovrattensione, sottotensione, sovraccorrente.
- Completa degli accessori di saldatura TIG.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230

Rendimento (%): 75

Grado di protezione: IP23

Tensione a vuoto (V): 94

Regolazione di corrente (A): 5 - 160

Diametro elettrodi (mm): 1.6 - 3.2

Tipo di saldatura: MMA / TIG

Corrente massima (A): 160

Lunghezza (mm): 430

Larghezza (mm): 170

Altezza (mm): 340

Regolatore di tensione: Inverter

Peso (Kg): 13.7

