



TELWIN TECHNOLOGY

TIG 182 AC/DC-HF/LIFT

230V

Product description:

Saldatrice inverter TIG (innescò 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, sovratensione, sottotensione, sovracorrente.

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