



TELWIN SUPERIOR TIG 252 AC/DC HF/LIFT VRD 400V

Product description:

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

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

Caratteristiche:

- funzionamento in pulsato e pulsato EASY
- pre-riscaldamento regolabile per innesco facilitato in AC
- regolazioni TIG: bi-level, corrente iniziale/finale, tempo di puntatura, post gas, pre gas, rampa di salita e discesa della corrente, balance DC AC, frequenza onda quadra
- utility THINSPOT per una rapida e precisa saldatura a punti
- regolazioni MMA: arc force e hot start
- dispositivo anti-stick
- dispositivo VRD
- predisposizione per comando a distanza e gruppo di raffreddamento G.R.A.
- protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, gruppo di raffreddamento.

Completa degli accessori di saldatura TIG.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 400

Rendimento (%): 85

Grado di protezione: IP23

Tensione a vuoto (V): 102

Regolazione di corrente (A): 5 - 250

Diametro elettrodi (mm): 1.6 - 5

Tipo di saldatura: MMA / TIG
Corrente massima (A): 230
Lunghezza (mm): 470
Larghezza (mm): 190
Altezza (mm): 355
Regolatore di tensione: Inverter
Peso (Kg): 19.6