



TELWIN TECHNOLOGY TIG 222 AC/DC HF/LIFT 230V

Reference: 852054

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:

- 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
- protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente.

Completa degli accessori di saldatura TIG.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230
Rendimento (%)	81
Grado di protezione	IP23
Tensione a vuoto (V)	95
Regolazione di corrente (A)	5 - 200
Diametro elettrodi (mm)	1.6 - 4
Tipo di saldatura	MMA / TIG
Lunghezza (mm)	430
Larghezza (mm)	170

Altezza (mm)	340
Regolatore di tensione	Inverter
Peso (Kg)	16.35
