



TECHNOLOGY T.222 AC/DC HF/LIFT 230V+ACC.



WITH
WELDING
ACCESSORIES

DIGITAL
DISPLAY

PULSE

EASY
PULSE

THINSPOT

VRD
VOLTAGE
REDUCTION
DEVICE

STEEL
STAINLESS
STEELS

Panoramica

TECHNOLOGY T.222 AC/DC HF/LIFT 230V+ACC.

cod. 852054

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, alluminio, 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 disalita 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.



TIG AC-DC HF/LIFT MMA



COMANDI A DISTANZA



CERTIFICAZIONE EAC



1 PH 230V



MARCATURA CE



CERTIFICAZIONE TÜV SÜD

Dati tecnici



CODICE 852054



CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 33 A



D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 4 mm



TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V



CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX 21 A



GRADO DI PROTEZIONE IP23



FREQUENZA DI RETE 50 - 60 Hz



POTENZA ASSORBITA MAX 5,5 kW



DIMENSIONI 43 - 17 - 34 cm



TECHNOLOGY T.222 AC/DC HF/LIFT 230V+ACC.

	CAMPO REG.NE CORRENTE 5 - 200 A		POTENZA ASSORBITA AL 60% 3,3 kW		PESO 16,35 kg
	CORRENTE MAX 200 A - 24 %		FUSIBILE DI RETE 20 A		CODICE EAN 800489794393 0
	CORRENTE AL 60% 115 A		RENDIMENTO 81 %		TENSIONE A VUOTO MAX 95 V
	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,7				

Accessori in dotazione

	ADATTATORE BOMBOLA ARGON IT - 432036	CAVO 25 MMQ 3 M - DINSE 50 - 713504
	RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI - 722119	ST26 TORCIA TIG 4 M - 742614
	TOLEDO 300 PINZA DI MASSA - 712231	