



## SUPERIOR TIG 252AC/DC HF/LIFT VRD 400V+A













### Panoramica

#### SUPERIOR TIG 252AC/DC HF/LIFT VRD 400V+A

cod. 816117

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-riscaldo 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 e gruppo di raffreddamento G.R.A.
- protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, gruppo di raffreddamento. Completa degli accessori di saldatura TIG.

#### Dati tecnici



**CODICE 816117** 



CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 12,2



FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,8



TENSIONE DI RETE TRIFASE 400 V



CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX



D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 5 mm



FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz



POTENZA ASSORBITA MAX 7,5 kW



**GRADO DI PROTEZIONE IP23** 





# SUPERIOR TIG 252AC/DC HF/LIFT VRD 400V+A



CAMPO REG.NE CORRENTE 5 - 250 A



POTENZA ASSORBITA AL 60% 3,3 kW



DIMENSIONI 47 - 19 - 35,5 cm



CORRENTE MAX 230 A - 20 %



**FUSIBILE DI RETE 10 A** 



PESO 19,6 kg



CORRENTE AL 60% 115 A



**RENDIMENTO 85 %** 



CODICE EAN 800489791800 6



**TENSIONE A VUOTO MAX 102 V** 

#### Accessori in dotazione



ADATTATORE BOMBOLA ARGON IT - 432036



TOLEDO 300 PINZA DI MASSA - 712231



RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI - 722119