



## TECHNOLOGY TIG 182 AC/DC-HF/LIFT 230V+AC



### Panoramica

#### TECHNOLOGY TIG 182 AC/DC-HF/LIFT 230V+AC

cod. 852030

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:

- 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.

### Dati tecnici

|                             |                                 |                            |                                      |                               |   |
|-----------------------------|---------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---|
| <b>CODE</b>                 | CODICE 852030                   | <b>A<sub>MAX</sub></b>     | CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 29 A      | <b>φ</b>                      | FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,7             |
| <b>V<sub>1PH</sub></b>      | TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V | <b>A<sub>60% MAX</sub></b> | CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX 18 A | <b>Ø<sub>DC MIN/MAX</sub></b> | D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 3,2 mm |
| <b>F</b>                    | FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz    | <b>P<sub>MAX</sub></b>     | POTENZA ASSORBITA MAX 4,3 kW         | <b>IP</b>                     | GRADO DI PROTEZIONE IP23                    |
| <b>A<sub>MIN MAX</sub></b>  | CAMPO REG.NE CORRENTE 5 - 160 A | <b>P<sub>60%</sub></b>     | POTENZA ASSORBITA AL 60% 2,5 kW      | <b>W<sub>H L</sub></b>        | DIMENSIONI 43 - 17 - 34 cm                  |
| <b>A<sub>MAX 40°C</sub></b> | CORRENTE MAX 160 A - 20 %       | <b>F</b>                   | FUSIBILE DI RETE 16 A                | <b>kg</b>                     | PESO 13,7 kg                                |



## TECHNOLOGY TIG 182 AC/DC-HF/LIFT 230V+AC



CORRENTE AL 60% 85 A



RENDIMENTO 75 %



CODICE EAN 800489781213 7



TENSIONE A VUOTO MAX 94 V

### Accessori in dotazione



ADATTATORE BOMBOLA ARGON IT - 432036



CAVO 16 MMQ 3 M - 123443



TOLEDO 300 PINZA DI MASSA - 712231



RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI - 722119