



ELECTROMIG 300 SYNERGIC



Panoramica

ELECTROMIG 300 SYNERGIC

cod. 816065

Saldatrice inverter multiprocesso MIG-MAG/ FLUX/ BRAZING/ MMA e TIG DC-Lift controllata a microprocessore, con trainafile a 4 rulli.

Flessibilità d'impiego con diversi materiali saldati (acciaio, acciaio inox, alluminio) o saldobrasati (lamiere galvanizzate).

Larga varietà di campi d'applicazione, dall'industria, alla manutenzione, dall'installazione agli interventi in carrozzeria.

La regolazione sinergica rende il prodotto semplice da usare.

La tecnologia ATC, Made in Telwin, consente di ottenere con grande facilità eccellenti saldature su spessori sottili grazie ad un controllo avanzato dell'arco.

Caratteristiche:

- Funzionamento in manuale e sinergico;
- 30 curve sinergiche predisposte;
- Regolazioni in MIG-MAG: rampa di salita del filo, reattanza elettronica, tempo di bruciatura finale del filo (burn back), post gas;
- Selezione funzionamento 2/4 tempi, spot, spessori materiali inch e mm;
- Protezioni: termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/-15%);
- TIG Lift.

Completa di torcia MIG-MAG, cavo e pinza di massa.



MMA TIG DC LIFT



3 PH 400V



MARCATURA CE



MIG-MAG FLUX



BOBINA 15 kg



CERTIFICAZIONE EAC

Dati tecnici



CODICE 816065








CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 15 A



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



ELECTROMIG 300 SYNERGIC

 TENSIONE DI RETE TRIFASE 400 V	 CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX 10 A	 D. FILO DI SALDATURA ACCIAIO 0,6 - 1,2 mm
 FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	 POTENZA ASSORBITA MAX 9 kW	 D. FILO DI SALDATURA INOX 0,8 - 1,2 mm
 CAMPO REG.NE CORRENTE 20 - 300 A	 POTENZA ASSORBITA AL 60% 6,5 kW	 D. FILO DI SALDATURA ALLUMINIO 0,8 - 1,2 mm
 CORRENTE MAX DC (EN 60974-1) 270 @ 30% A	 RENDIMENTO 90 %	 D. FILO DI SALDATURA ANIMATO 0,8 - 1,2 mm
 CORRENTE IN DC 205 A	 FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,9	 D. FILO BRASATURA 0,8 - 1,2 mm
 TENSIONE A VUOTO MAX 63 V		

Accessori in dotazione

GANCIO APPENDI TORCIA - 645704

MT25 TORCIA MIG 3M - 742183

CAVO 25MMQ 3M-PINZA MASSA-ATLAS 50MMQ0 - 713192

RULLINO TRAINO 4R 0,6FE-0,8/0,9FE "P-K" - 742576