



BIMAX 150i SYNERGIC



Panoramica

BIMAX 150i SYNERGIC

cod. 816169

Saldatrice inverter multiprocesso a filo MIG-MAG/ FLUX/ MMA.

Assicura una grande versatilità nell'uso dei diversi materiali saldati (acciaio, acciaio inox, alluminio) e nelle possibili applicazioni, dalla manutenzione all'installazione.

La regolazione SINERGICA dei parametri di saldatura rende il prodotto semplice da usare e garantisce un risultato sempre eccellente anche per l'operatore meno esperto: basta impostare lo spessore del materiale e iniziare a saldare.

Leggera e compatta, può essere trasportata agevolmente in tutti i luoghi di intervento sia interni che esterni. Cinghia regolabile per trasporto a tracolla.

Caratteristiche:

MIG-MAG/ FLUX

- Cambio polarità esterno (MIG-MAG/ FLUX);
- Selezione di programmi sinergici per diversi diametri di filo e materiali (acciaio, acciaio inox, alluminio, filo animato);
- Regolazione dello spessore

MMA

- Uso con elettrodi rutili;
- Dispositivi arc-force e hot-start; protezione anti-stick.

Consumi contenuti grazie alla tecnologica inverter.

Protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/- 15%).

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



MMA DC



1 PH 230V



CERTIFICAZIONE EAC



MIG-MAG FLUX



MARCATURA CE

Dati tecnici

Telwin SPA | Via della Tecnica 3 - 36030 VILLAVERLA (VI) ITALY - Tel. +39-0445-858811 - Fax +39-0445-858800/801 - www.telwin.com

12-giu-2023



BIMAX 150i SYNERGIC

CODE	CODICE 816169	A_{MAX}	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 18 A	Ø_{DC} MIN/MAX	D. ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 2,5 mm
V_{1PH}	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	A_{60%}	CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX 9 A	EST	D. FILO DI SALDATURA ACCIAIO 0,6 - 0,8 mm
F	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MAX 2,65 kW	ESS	D. FILO DI SALDATURA INOX 0,8 mm
A_{MIN} / A_{MAX} DC	CAMPO REG.NE CORRENTE 20 - 150 A	P_{60%}	POTENZA ASSORBITA AL 60% 1,3 kW	AL	D. FILO DI SALDATURA ALLUMINIO 0,8 mm
A_{MAX} 40°C DC	CORRENTE MAX DC (EN 60974-1) 115@20% A		FUSIBILE DI RETE 16 A	FX	D. FILO DI SALDATURA ANIMATO 0,8 - 0,9 mm
A_{60%} 40°C DC	CORRENTE IN DC 65 A	η	RENDIMENTO 85 %	W_H / L	DIMENSIONI 37,9 x 17,2 x 25,2 cm
V₀ DC	TENSIONE A VUOTO MAX 55 V	φ	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,64	kg	PESO 7,1

Accessori in dotazione

CAVO 16 MMQ 1,8 M - SPINA ATLAS 25 - 124508



DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A - 712260



COLORADO 150B PINZA DI MASSA 150A - 712001

TW 160 TORCIA MIG 2M - 742989