



MASTERMIG 300 230-400V



Panoramica

MASTERMIG 300 230-400V

cod. 827003

Saldatrice a filo MIG-MAG/FLUX/BRAZING con trainafile asportabile, adatta all'uso in ambiente industriale.

Flessibilità di impiego con diversi tipi di materiali quali acciaio, acciaio inox, acciai ad alta resistenza e alluminio.

Caratteristiche:

- Estrema robustezza
- Elevato numero di step di regolazione della tensione dell'arco
- Regolazione tempo di puntatura
- Due posizioni di reattanza
- Protezione termostatica

Per mezzo di prolunghe (optional) è possibile aumentare il raggio di azione portando la distanza fra trainafile e generatore fino a 10 metri.

Completa degli accessori di saldatura MIG-MAG.

Dati tecnici

CODE	CODICE 827003	P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MAX 11,5 kW	AL	D. FILO DI SALDATURA ALLUMINIO 0,8 - 1,2 mm
V_{3PH}	TENSIONE DI RETE TRIFASE 230 / 400 V	P_{60%}	POTENZA ASSORBITA AL 60% 6 kW	FX	D. FILO DI SALDATURA ANIMATO 1 - 1,2 mm
F	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	FUS	FUSIBILE DI RETE 16 / 10 A	BZ	D. FILO BRASATURA 0,8 - 1,2 mm
A_{MIN MAX}	CAMPO REG.NE CORRENTE 40 - 300 A	COSPHI	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,9	IP	GRADO DI PROTEZIONE IP22
A_{MAX 40°C}	CORRENTE MAX 300 A - 25 %	SUN	POSIZIONI DI REGOLAZIONE 12	W H L	DIMENSIONI 94,5 - 56,5 - 83 cm
A_{60% 40°C}	CORRENTE AL 60% 200 A	ST	D. FILO DI SALDATURA ACCIAIO 0,6 - 1,2 mm	kg	PESO 96 kg



MASTERMIG 300 230-400V



TENSIONE A VUOTO MAX 41,5 V



D. FILO DI SALDATURA INOX 0,6 - 1,2 mm

Accessori in dotazione



ADATTATORE BOMBOLA ARGON IT - 432036



MT25 TORCIA MIG 3 M - 742183



RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI - 722119