



MASTERMIG 400 230-400V



Panoramica

MASTERMIG 400 230-400V

cod. 827004

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 827004	P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MAX 20 kW	FX	D. FILO DI SALDATURA ANIMATO 1 - 1,2 mm
V_{3PH}	TENSIONE DI RETE TRIFASE 230 / 400 V	P_{60%}	POTENZA ASSORBITA AL 60% 10 kW	BZ	D. FILO BRASATURA 0,8 - 1,2 mm
F	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	Φ	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,9	IP	GRADO DI PROTEZIONE IP22
A_{MIN} / A_{MAX}	CAMPO REG.NE CORRENTE 50 - 400 A	SUN	POSIZIONI DI REGOLAZIONE 18	W / H / L	DIMENSIONI 94,5 - 56,5 - 83 cm
A_{MAX} 40°C	CORRENTE MAX 400 A - 25 %	ST	D. FILO DI SALDATURA ACCIAIO 0,6 - 1,6 mm	kg	PESO 104 kg



MASTERMIG 400 230-400V



CORRENTE AL 60% 240 A



D. FILO DI SALDATURA INOX 0,8 - 1,6 mm



CODICE EAN 800489764043 3



TENSIONE A VUOTO MAX 45,5 V



D. FILO DI SALDATURA ALLUMINIO 0,8 - 1,2 mm

Accessori in dotazione



ADATTATORE BOMBOLA ARGON IT - 432036



MT36 TORCIA MIG 3 M - 742186



CAVO 35 MMQ 3 M PINZA MASSA DX50 - 723030



RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI - 722346