



SUPERMIG 380 230-400V



Panoramica

SUPERMIG 380 230-400V

cod. 822043

Saldatrice a filo MIG-MAG/FLUX/BRAZING con trainafilo separato a 4 rulli, adatta all'uso in ambiente industriale.

Flessibilità di impiego con diversi tipi di materiali quali acciaio, acciaio inox e alluminio. Caratteristiche:

- Estrema robustezza
- Elevato numero di step di regolazione della tensione dell'arco
- Regolazione del 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 trainafilo e generatore fino a 10 metri.

Completa degli accessori di saldatura MIG-MAG.

Dati tecnici

CODE	CODICE 822043	P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MAX 15 kW	FX	D. FILO DI SALDATURA ANIMATO 1 - 1,6 mm
V_{3PH}	TENSIONE DI RETE TRIFASE 230 / 400 V	P_{60%}	POTENZA ASSORBITA AL 60% 8,5 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} / _{MAX}	CAMPO REG.NE CORRENTE 40 - 350 A	SUN	POSIZIONI DI REGOLAZIONE 18	W / H / L	DIMENSIONI 89 - 45,3 - 128,5 cm
A_{MAX} 40°C	CORRENTE MAX 350 A - 35 %	OST	D. FILO DI SALDATURA ACCIAIO 0,6 - 1,6 mm	kg	PESO 101 kg



SUPERMIG 380 230-400V



CORRENTE AL 60% 260 A



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



CODICE EAN 800489779075 6



TENSIONE A VUOTO MAX 43 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