



SUPERMIG 480 230-400V





Panoramica

SUPERMIG 480 230-400V

cod. 822044

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

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
- Selettore pulsante torcia 2-4 tempi
- Regolazione del tempo di puntatura, rampa salita del filo, tempo di bruciatura finale del filo (burn back)
- 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.



MIG-MAG FLUX



BOBINA 15 kg



CERTIFICAZIONE EAC



3 PH 230V-400V



MARCATURA CE



CERTIFICAZIONE TÜV



PROLUNGA MAX 10 m

Dati tecnici



CODICE 822044



POTENZA ASSORBITA MASSIMA 19 kW



D. FILO DI SALDATURA ANIMATO 1 - 2

1





SUPERMIG 480 230-400V



TENSIONE DI RETE TRIFASE 230 / 400



POTENZA ASSORBITA AL 60% - MAX 11



D. FILO BRASATURA 0,8 - 1,2 mm



FREQUENZA DI RETE 50 - 60 Hz



FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,9



GRADO DI PROTEZIONE IP22



CAMPO REG.NE CORRENTE 50 - 420 A



POSIZIONI DI REGOLAZIONE 24



DIMENSIONI 94 - 58 - 128 cm



CORRENTE MAX 420 A - 25 %



D. FILO DI SALDATURA ACCIAIO 0,8 - 2



PESO 120 kg



CORRENTE AL 60% 300 A



D. FILO DI SALDATURA INOX 0,8 - 2 mm



CODICE EAN 800489779076 3



TENSIONE A VUOTO MAX 47 V



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

Accessori in dotazione



ADATTATORE BOMBOLA ARGON IT - 432036



RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI - 722346



CAVO 50 MMQ 3 M PINZA DI MASSA DX50 - 723031

GANCIO APPENDI TORCIA - 644444



RULLINO D. 0,8-1 MM FE - 722227 **SPINA DINSE DX 50 - 712040**



MT36 TORCIA MIG 3 M - 742186

TRAINO S 480-580 - 806144