



## MASTERMIG 500 230-400V



### Panoramica

#### MASTERMIG 500 230-400V

cod. 827007

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

|   |                                      |                        |   |                  |                                       |
|---|--------------------------------------|------------------------|---|------------------|---------------------------------------|
| <b>CODE</b>                             | CODICE 827007                        | <b>P<sub>MAX</sub></b> | POTENZA ASSORBITA MAX 25 kW             | <b>FX</b>        | D. FILO DI SALDATURA ANIMATO 1 - 2 mm |
| <b>V<sub>3PH</sub></b>                  | TENSIONE DI RETE TRIFASE 230 / 400 V | <b>P<sub>60%</sub></b> | POTENZA ASSORBITA AL 60% 10 kW          | <b>BZ</b>        | D. FILO BRASATURA 0,8 - 1,2 mm        |
| <b>F</b>                                | FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz         | <b>Φ</b>               | FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,9         | <b>IP</b>        | GRADO DI PROTEZIONE IP22              |
| <b>A<sub>MIN</sub> / <sub>MAX</sub></b> | CAMPO REG.NE CORRENTE 50 - 500 A     | <b>SUN</b>             | POSIZIONI DI REGOLAZIONE 24             | <b>W / H / L</b> | DIMENSIONI 94,5 - 56,5 - 83 cm        |
| <b>A<sub>MAX</sub> 40°C</b>             | CORRENTE MAX 500 A - 25 %            | <b>ST</b>              | D. FILO DI SALDATURA ACCIAIO 0,6 - 2 mm | <b>kg</b>        | PESO 120 kg                           |
| <b>A<sub>60%</sub> 40°C</b>             | CORRENTE AL 60% 280 A                | <b>SS</b>              | D. FILO DI SALDATURA INOX 0,8 - 2 mm    | <b>BAR CODE</b>  | CODICE EAN 800489779017 6             |



## MASTERMIG 500 230-400V



TENSIONE A VUOTO MAX 55 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



RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI - 722346