



## TELWIN MASTERMIG 270/2 230-400V

Reference: 821065

Saldatrice a filo MIG-MAG/BRAZING.

Predisposta per la saldatura in continuo e per punti, con regolazione elettronica del tempo di puntatura.

Appositi kit optional consentono anche il rinvenimento lamiere e la chiodatura.

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

Completa degli accessori di saldatura MIG-MAG.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Technical Sheet

|                                    |                    |
|------------------------------------|--------------------|
| Tipo fase                          | Monofase / Trifase |
| Frequenza (Hz)                     | 50 / 60            |
| Tensione (V)                       | 230 / 400          |
| Grado di protezione                | IP22               |
| Tensione a vuoto (V)               | 37.3               |
| Posizioni di regolazione           | 10                 |
| Regolazione di corrente (A)        | 28 - 270           |
| Ø filo di saldatura acciaio (mm)   | 0.6 - 1.2          |
| Ø filo di saldatura inox (mm)      | 0.8 - 1            |
| Ø filo di saldatura alluminio (mm) | 0.8 - 1            |
| Ø filo brasatura (mm)              | 0.8 - 1            |
| Tipo di saldatura                  | MIG-MAG            |
| Saldatura MIG-MAG                  | MIG-MAG/BRAZING    |
| Corrente massima (A)               | 240                |
| Lunghezza (mm)                     | 870                |
| Larghezza (mm)                     | 453                |
| Altezza (mm)                       | 800                |

---

Peso (Kg)

66

---