

MULTIWELD 160M

Dispositivo di saldatura MIG/MAG e MMA
Semplicità e polivalenza per 230 V.



www.gys.fr

3
en 1

GAS
NO GAS
MMA

INVERTER MONOFASE



Multiprocesso

- **MIG/MAG con gas**
(filo pieno Ø 0,6 a 0,8 mm)
- **MIG/MAG senza gas**
(filo animato Ø 0,8 a 1,0 mm)
- **MMA** con elettrodi rutili e basici (fino a Ø 3,2 mm).

Impostazioni intuitive

- Tensione di saldatura
- Velocità di avanzamento del filo o Intensità di saldatura
- Dinamica dell'arco

Preriscaldamento gas CO2 pura

Spina preinstallata (36 V AC - 4.2 A)

Trainafilo integrato

Bobine filo compatibile : Ø 200 / 300 mm

Custodia integrata

Supporto per bombola di gas
fino a 4 m³.

Fornito con

150 A, 2,5 m + 2 m, 16 mm² + 2 m, 16 mm²

- Corrente di saldatura regolabile da 20 A a 160 A
- Ciclo di lavoro da 95 A a 60 % (40°C)
- **Alimentazione monofase 230 V - 16 A**
- Interfaccia digitale con visualizzazione in tempo reale della tensione e della corrente di saldatura.



ref. 013612