

MULTIWELD 250T

Dispositivo di saldatura MIG/MAG e MMA
Potenza, semplicità e polivalenza.



www.gys.fr



Multiprocesso

- **MIG/MAG con gas**
(filo pieno Ø 0,6 a 1,2 mm)
- **MIG/MAG senza gas**
(filo animato Ø 0,9 a 1,2 mm)
- **MMA** con elettrodi rutili e basici
(fino a Ø 5 mm).

Impostazioni intuitive

- Tensione di saldatura
- Velocità di avanzamento del filo o Intensità di saldatura
- Dinamica dell'arco
- Selezione del comportamento con pulsante (2T o 4T)

Preriscaldamento gas CO2 pura

Spina preinstallata (36 V DC - 4.2 A)

Trainafilo integrato

Bobine filo compatibile : Ø 200 / 300 mm

Custodia integrata

Supporto per bombola di gas
fino a 4 m³.

- Corrente di saldatura regolabile da **40 A a 250 A**
- Ciclo di lavoro da **200 A a 60 % (40°C)**
- **Alimentazione trifase** 400 V - 16 A
- Interfaccia digitale con visualizzazione in tempo reale della tensione e della corrente di saldatura.



rif. 031678