

# MULTIWELD 250T

Estación de soldadura MIG/MAG y MMA  
**Potencia, simplicidad y versatilidad.**



www.gys.fr



## Multiproceso

- **MIG/MAG con gas**  
(cable sólido Ø 0,6 a 1,2 mm)
- **MIG/MAG sin gas**  
(hilo tubular Ø 0,9 a 1,2 mm)
- **MMA** rutilo y electrodos básicos (hasta Ø 5 mm).

## Ajustes intuitivos

- Tensión de soldadura
- Velocidad de avance del cable o intensidad de soldadura
- Dinámica del arco
- Elección del comportamiento de disparo (2T o 4T)

## Pre calentamiento gas CO2 puro

Toma de corriente preinstalada  
(36 V DC- 4.2 A)

## Devanadera integrada

Bobinas de alambre compatibles: Ø 200/300 mm

## Almacenamiento

de gran tamaño integrado

## Soporte para botella de gas

hasta 4 m<sup>3</sup>.

- Corriente de soldadura ajustable **40 A a 250 A**
- Ciclo de trabajo de **200 A al 60 %** (40°C)
- **Alimentación trifásica** 400 V - 16 A
- Interfaz digital con visualización en tiempo real de la tensión y la corriente de soldadura.



ref. 031678