

# **POSTE SOUDURE TIG MMA D 4.0 160A TIG1601**

## **POSTE SOUDURE TIG MMA D 4.0 160A TIG1601**

Le **POSTE SOUDURE TIG MMA D 4.0 160A TIG1601** est un poste de soudure polyvalent combinant les technologies **TIG** et **MMA**, idéal pour les travaux de précision ou les applications industrielles. Il offre un affichage LCD intuitif, un contrôle optimal de l'arc, et une compatibilité avec les électrodes jusqu'à 4,0 mm.

### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- **Tension d'entrée** : 220 – 240 V ~ 1 phase
- **Fréquence** : 50/60 Hz
- **Courant de sortie TIG** : 15 – 160 A
- **Courant de sortie MMA** : 15 – 140 A
- **Cycle de service** : 40 % @ 40°C
- **Affichage** : LCD intégré
- **Tension à vide TIG** : 14 V
- **Tension à vide MMA** : 90 V
- **Diamètre électrode MMA** : 1,6 – 4,0 mm