

POSTE SOUDURE D 4.0 TW21806 180A

POSTE SOUDURE D 4.0 TW21806 180A

Le **POSTE SOUDURE D 4.0 TW21806 180A** est un appareil compact et performant, idéal pour les travaux de soudure à l'électrode enrobée (MMA). Doté de la technologie IGBT Inverter, il assure une stabilité de l'arc et une efficacité énergétique élevée. Sa capacité à gérer des électrodes jusqu'à 4,0 mm le rend parfait pour les interventions sur chantiers, en atelier ou à domicile.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Technologie** : IGBT Inverter
- **Tension d'entrée** : 220-240V ~ Monophasé
- **Fréquence** : 50/60Hz
- **Courant de sortie** : 10 – 180A
- **Cycle de service** : 180A @ 40%
- **Tension à vide** : 85V
- **Diamètre des électrodes** : 1,6 – 4,0 mm
- **Courant de sortie max.** : 180A