

Outil coin isolant

Utilisation :

- Adapté aux opération de consignation ou de maintenance sur les véhicules électriques ou hybrides.
- Permet notamment de décapoter les bornes des différentes batteries.
- Travaux sous-tension en basse tension.
- Tension maximum d'utilisation : 1 000 V AC - 1 500 V DC.

Caractéristiques :

- Entièrement isolant.
- Longueur totale - 280 mm
- Longueur de la lame - 170 mm



| Référence | Longueur (mm) | Poids (kg) | Tension | | Profil |
|---------------|---------------|------------|--------------------------|--------------------------|--------|
| | | | Tension d'utilisation AC | Tension d'utilisation DC | |
| MO-600 | 280 | 0.100 | 1 000 V | 1 500 V | |