

MO-6900.

Domaine d'application : BT

Clé à molette isolée ouverture 43 mm

Utilisation :

- Clé réglable isolée pour le travail sous tension sur les circuits qui ne peuvent pas être déconnectés du réseau électrique.
- La clé est peut être utilisés sur des tensions jusqu'à 1000 V AC - 1500 V DC, conformément à la norme IEC 60900:2018.
- Les poignées isolées en PVC durci assurent un confort d'utilisation et réduisent la pression exercée sur votre main.

Caractéristiques :

- Tailles de mâchoires disponibles: 24mm, 28mm, 34mm, 43mm
- Isolation par trempage de PVC orange.
- Tension maximale d'utilisation: 1 000 V AC - 1 500 V DC.
- Ouverture réglable.



| Référence | Longueur (mm) | Poids (kg) | Tension | | Utilisation | Codet Enedis |
|-----------|---------------|------------|--------------------------|--------------------------|-----------------|--------------|
| | | | Tension d'utilisation AC | Tension d'utilisation DC | | |
| MO-69005 | 390 | 1,400 | 1 000 V | 1 500 V | Ouverture 43 mm | 0783056 |