

Clé à béquille 6 pans femelle isolée en "T"

**Utilisation :**

- Clé à béquille isolée 1 000 V pour travaux sous tension.
- Tension maximum d'utilisation : 1 000 V AC - 1 500 V DC.

Caractéristiques :

- Isolation par trempage de PVC orange.
- Embout métallique femelle.

| Référence | Longueur (mm) | Poids (kg) | Tension | | Profil |
|-----------|---------------|------------|--------------------------|--------------------------|--------|
| | | | Tension d'utilisation AC | Tension d'utilisation DC | |
| MO-68608 | 145 | 0.150 | 1 000 V | 1 500 V | 8 mm |
| MO-68610 | 145 | 0.150 | 1 000 V | 1 500 V | 10 mm |
| MO-68613 | 145 | 0.200 | 1 000 V | 1 500 V | 13 mm |