

Sicame Group

**MO-699..**

Clé 6 pans mâle coudée isolée de 4 mm

**Utilisation :**

- La clé hexagonale de 4 mm, en forme de L (90 degrés) et avec une pointe hexagonale à 6 côtés, utilisée pour desserrer des vis ou des boulons à six pans.
- Tension maximum d'utilisation: 1 000 V AC - 1 500 V DC.

**Caractéristiques :**

- Isolation par trempage de PVC orange.
- Coudée à 90°.
- Embouts 6 pans mâles



| Référence | Dimensions (mm) | Poids (kg) | Tension                  |                          | Profil |
|-----------|-----------------|------------|--------------------------|--------------------------|--------|
|           |                 |            | Tension d'utilisation AC | Tension d'utilisation DC |        |
| MO-69904  | 84 x 124        | 0.040      | 1 000 V                  | 1 500 V                  | 4 mm   |