

## MO-699..

### Clé 6 pans mâle coudée isolée de 7 mm

#### Utilisation :

- La clé hexagonale de 7 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-69907  | 85 x 127        | 0.090      | 1 000 V                  | 1 500 V                  | 7 mm   |