

KIT-24

Kit de 8 outils Isolés bi-matières

Utilisation :

- Travaux sous-tension en basse tension.
- Tension maximum d'utilisation : 1 000 V AC - 1 500 V DC.

Caractéristique :

- Isolation thermoplastique orange bi-matières.

Composition

- 3 tournevis à embouts plats de 4 x 125 mm [MO-72004](#) - 6 x 150 mm [MO-72006](#) - 8 x 175 mm [MO-72008](#).
- 2 tournevis à embouts Pozidriv PZ1 [MO-72042](#) et PZ2 [MO-72044](#).
- 1 pince à dénuder [MO-72172](#).
- 1 pince à becs coudés [MO-72142](#).
- 1 pince coupe-câbles [MO-72200](#).



| Référence | Dimensions (mm) | Poids (kg) | Tension | |
|-----------|-----------------|------------|--------------------------|--------------------------|
| | | | Tension d'utilisation AC | Tension d'utilisation DC |
| KIT-24 | 340 x 130 x 55 | 1,280 | 1 000 V | 1 500 V |