

Information produit

98 03 04

- Manche ergonomique optimisé bi-matière pour un effort amplifié moins fatiguant et ménageant les mains
- Forme du manche empêchant à l'outil de rouler
- Acier au chrome-vanadium molybdène

Clé à douilles

Avec poignée de tournevis

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V ♻️

Informations générales

| | |
|----------------|--|
| Réf. | 98 03 04 |
| EAN | 4003773071679 |
| Pince | brunie |
| Poignées | poignée isolante bi-matière, certifiée VDE |
| Poids | 70 g |
| Dimensions | 230 x 30 x 30 mm |
| Norme | DIN EN 60900 IEC 60900 |
| conforme REACH | ne contient pas de SVHC |
| conforme RoHS | non applicable |

Attributs techniques

| | |
|-----------------------|--------|
| Ouverture de clé S | 4,0 mm |
| Long. de poignée max. | 107 mm |
| Diamètre de la tête d | 9 mm |
| Long. de lame | 125 mm |
| Certifié VDE | ja |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.