

Information produit

98 24 01

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

Tournevis pour vis à tête cruciforme

Phillips®

IEC 60900 DIN EN 60900



⚠ 1000 V ⚡

Informations générales

| | |
|----------------|--|
| Réf. | 98 24 01 |
| EAN | 4003773026440 |
| Pointe | brunie |
| Poignées | poignée isolante bi-matière, certifiée VDE |
| Poids | 58 g |
| Dimensions | 187 x 30 x 30 mm |
| Norme | DIN EN 60900 IEC 60900 |
| conforme REACH | ne contient pas de SVHC |
| conforme RoHS | non applicable |

Attributs techniques

| | |
|-----------------------------|--------|
| Taille | PH1 |
| Long. de lame | 80 mm |
| Long. de poignée | 107 mm |
| Ø de lame | 4,5 mm |
| Long. de la lame non isolée | 15 mm |
| Certifié VDE | oui |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

Phillips® est une marque déposée de Phillips Screw Company