

Information produit

98 20 35

- 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 fente

IEC 60900 DIN EN 60900



⚠ 1000 V ⚡

Informations générales

| | |
|----------------|--|
| Réf. | 98 20 35 |
| EAN | 4003773024217 |
| Pointe | brunie |
| Poignées | poignée isolante bi-matière, certifiée VDE |
| Poids | 35 g |
| Dimensions | 202 x 25 x 23 mm |
| Norme | DIN EN 60900 IEC 60900 |
| conforme REACH | ne contient pas de SVHC |
| conforme RoHS | non applicable |

Attributs techniques

| | |
|-----------------------------|--------|
| Long. de lame | 100 mm |
| Long. de la lame non isolée | 15 mm |
| Long. de poignée | 102 mm |
| Épaisseur de lame | 3,5 mm |
| Épaisseur des tranchants | 0,6 mm |
| Certifié VDE | oui |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.