

# 98 20 25

## Tournevis pour vis à fente



- 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 et au molybdène



|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Réf.                           | 98 20 25                                   |
| EAN                            | 4003773062325                              |
| Pointe                         | brunie                                     |
| Poignée                        | poignée isolante bi-matière, certifiée VDE |
| Norme sur l'isolation          | IEC 60900 DIN EN 60900                     |
| Épaisseur de lame mm           | 2,5  |
| Long. de lame mm               | 75   |
| Long. de poignée mm            | 102  |
| dimension nominale             | 2,5 mm                                     |
| Épaisseur des tranchants mm    | 0,4  |
| Long. de la lame non isolée mm | 15   |
| Longueur mm                    | 177  |
| Poids net g                    | 32   |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

