

Garant

Tournevis pour vis à fente, avec manche bimatière en Haptoprene®, Largeur embout (b): 2mm



Données de commande

N° commande	660030 2
GTIN	4045197923288
Classe d'article	61F

Description

Exécution:

Tournevis robuste, polyvalent, avec lame conique.

Grâce à la structure particulière de la surface, il est possible de transmettre des couples élevés, même avec les mains humides ou couvertes d'huile. **Lame** en acier spécial au chrome-vanadium de dureté maximale mais particulièrement tenace.

Surface nickelée et chromée, extrémité noire à faces parallèles et planes.

Manche avec revêtement en **Haptoprene** ergonomique, non irritant pour la peau et corps en polypropylène antichocs et particulièrement résistant. **A partir de la réf. 8, avec section 6 pans pour prise de clé.**

- **Les extrémités parallèles correspondent exactement aux fentes normalisées des vis à tête fendue.**
- **L'arrondi lisse et sans bavure de l'extrémité du manche empêche les frottements dans le creux de la main.**
- **Forme convexe, ergonomique avec surface non irritante pour la peau garantissant un travail sans effort et des couples élevés.**
- **Protection anti-glissement.**
- **Indication du symbole de vis et de la taille.**

Avantage(s):

- **Extrémités parallèles avec contact de surface au lieu de linéaire pour une transmission du couple supérieure.**
- **Pas d'effet Cam-out.**
- **Extrémités parfaitement adaptées aux fentes normalisées et non normalisées des vis.**
- **L'arrondi lisse et sans bavure du manche empêche les frottements dans le creux de la main.**
- **Forme convexe, ergonomique avec surface non irritante pour la peau garantissant un travail sans effort et des couples élevés.**
- **Protection anti-glissement.**

Fiche technique

· Indication du symbole de vis et de la taille.

Utilisation:

Pour travaux de réparation et de montage, pour le desserrage de vis bloquées, etc.

Description technique

Désignation de la lame	00
Largeur embout (b)	2 mm
Longueur totale	100 mm
Epaisseur embout (a)	0,3 mm
Longueur lame	40 mm
Profil d'entraînement	Tournevis pour vis à fente
Type de produit	Tournevis