

Garant**Tournevis d'électricien pour vis mixtes, avec manche bimatière en Haptoprene, lame SLIM, 100% isolée, Taille du profil: 2****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 668922 2 |
| GTIN | 4067263113348 |
| Classe d'article | 61F |

Description**Exécution:**

Manche et lame **100% isolés jusqu'à 1000 V suivant DIN EN CEI 60900 / VDE 0682-201**. La rupture diélectrique de chaque tournevis est contrôlée individuellement dans un bain électrolytique.

Manche de forme ergonomique avec surface en **Haptoprene** pour une bonne prise en main et corps en plastique résistant aux chocs. 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 au chrome-vanadium. Surface nickelée et chromée, extrémité noire.

Avec **lame SLIM** = diamètre de lame et d'isolation réduit pour les éléments vissés et à ressorts profonds (**Ø isolation = Ø lame**).

Utilisation:

Pour travaux sous tension jusqu'à 1000 V.

La pointe du tournevis à profil mixte s'adapte parfaitement aux **vis mixtes (combinaison Pozidriv / tête fendue)**, qui sont principalement utilisées dans les composants électroniques.

Description technique

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Taille du profil | 2 |
| Longueur lame | 100 mm |
| Longueur totale | 205 mm |
| Profil Pozidriv – vis à fente | 2 – 1,0×6 |
| Norme | DIN EN CEI 60900 / VDE 0682-201 |

| | |
|-----------------------|--|
| Profil d'entraînement | Tournevis à profil mixte Pozidriv/vis à fente |
| Type de produit | tournevis |