

**Garant****Tournevis d'électricien pour vis mixtes, avec manche bimatière en Haptoprene, lame SLIM, 100% isolée, Taille du profil: 1****Données de commande**

N° commande	668922 1
GTIN	4067263113331
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**

Longueur lame	80 mm
Longueur totale	180 mm
Profil Pozidriv – vis à fente	1 – 0,7x4,5
Taille du profil	1
Norme	DIN EN CEI 60900 / VDE 0682-201

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