

Garant**Tournevis d'électricien pour Phillips avec manche bimatière en Haptoprene, lame SLIM, 100% isolée, Taille empreinte cruciforme: 2****Données de commande**

N° commande	668902 2
GTIN	4067263113324
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.

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.

Description technique

Longueur lame	100 mm
Longueur totale	205 mm
Pour Ø vis	3,1–5,2 mm
Norme	DIN EN CEI 60900 / VDE 0682-201
Profil d'entraînement	Tournevis pour Phillips
Type de produit	tournevis

