

Garant**Jeu de tournevis d'électricien pour vis à fente, avec manche bimatière en Haptoprene lame SLIM, 100% isolée, Nombre de tournevis: 6****Données de commande**

N° commande	662906 6
GTIN	4067263116332
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.

Contenu:

1 tournevis de chaque 662902: Réf. 2,5; 3; 3,5; 4; 5,5; 6,5

Description technique

Profil d'entraînement	Tournevis pour vis à fente, 1.2 x 7.0 x 125 mm
Type de produit	tournevis

Accessoires

Tournevis d'électricien pour vis à fente, avec manche bimatière en HaptopreneLame SLIM, 100% isolée Largeur embout (b) 2,5 mm

662902 2,5

Tournevis d'électricien pour vis à fente, avec manche bimatière en HaptopreneLame SLIM, 100% isolée Largeur embout (b) 3 mm

662902 3

Tournevis d'électricien pour vis à fente, avec manche bimatière en HaptopreneLame SLIM, 100% isolée Largeur embout (b) 4 mm

662902 4

Tournevis d'électricien pour vis à fente, avec manche bimatière en HaptopreneLame SLIM, 100% isolée Largeur embout (b) 5,5 mm

662902 5,5

Tournevis d'électricien pour vis à fente, avec manche bimatière en HaptopreneLame SLIM, 100% isolée Largeur embout (b) 6,5 mm

662902 6,5