

Garant**Clé à douilles avec manche bimatière en Haptoprene 100% isolé, Ouverture: 8mm****Données de commande**

N° commande	622492 8
GTIN	4067263116417
Classe d'article	61C

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. **Utilisation:** Pour travaux sous tension jusqu'à 1000 V.

Manche de forme ergonomique avec surface en **Haptoprene** 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.

Description technique

Longueur totale	236 mm
Longueur lame	125 mm
Profil d'entraînement	Clé à douilles 6 pans