

**Garant****Clé à douilles avec manche bimatière en Haptoprene 100% isolé, Ouverture: 7mm****Données de commande**

N° commande	622492 7
GTIN	4067263116400
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	230 mm
Longueur lame	125 mm
Profil d'entraînement	Clé à douilles 6 pans