

Clé mâle coudée 6 pans, avec bille de maintien chromé, 6 pans: 2mm

| N° commande | 627128 2 |
|------------------|---------------|
| GTIN | 4045197954909 |
| Classe d'article | 61C |

Description

Exécution:

La bille de maintien à ressort en acier de haute qualité maintient les vis insérées de manière sûre dans toutes les positions, même inclinées. Cette fonction de maintien rend ces clés idéales, particulièrement lorsqu'il s'agit d'introduire et de serrer des vis dans des trous borgnes horizontaux, inclinés vers le haut ou le bas ou profonds.

Matière(s):

Acier au chrome-vanadium, entièrement trempé (tenace), surface chromée.

Description technique

| Surface | chromé |
|-----------------------|--------------------------|
| Hexagonal | 2 mm |
| Longueur branche | 100×16 mm |
| Matériau | Acier au chrome-vanadium |
| Profil d'entraînement | Tournevis hexagonal |

Fiche technique

| Fonction de blocage | Bille de maintien à ressort à partir de la réf. 3 |
|--------------------------------------|---|
| Tête sphérique sur la branche longue | oui |
| Exécution longue | oui |
| Type de produit | Tournevis |