



HAZET Douille mâle 8801-6

Numéro d'article 8801-6



Description

- Douille tournevis 8801
- carré femelle entraînement 10 mm = 3/8 pouce
- hexagone femelle profil 6 mm
- Carré d'insertion 9x12 mm (creux) métrique
- Application : vissage de la pompe à liquide de refroidissement (pompe à eau (cote a 6 mm))
- Version courte
- Avec moletage
- DIN 7422
- Fabriqué en Allemagne
- Pour commande manuelle
- Cotes a 3 - 9 - 12
- en dehors de la série DIN
- - + = Avec lame déportée
- Pourquoi un revêtement TiN (nitrure de titane) ?
- Un procédé spécial pour un revêtement TiN très dur permet d'atteindre une adhérence et une résistance à l'abrasion extrêmement élevées de la couche.
- Convient parfaitement aux sollicitations permanentes, par ex. vissages en série dans l'industrie et l'artisanat
- Une protection plus forte contre l'usure assure une amélioration de la durée de vie



- Ajustement parfait grâce à une épaisseur de couche optimale
- Couple de rotation plus élevé
- Protection anticorrosion optimisée

Spécifications techniques

surface	revêtement TIN
Entraînement	Carré 10 mm (3/8 pouces)
Sortie de l'outil	Profil hexagonal intérieur
Largeur de la clé	6 mm
Dimensions / longueur	65 mm
longueur	38.5 mm
Poids net	0.04 kg