



HAZET Douille mâle 8507-PZ2



Numéro d'article 8507-
PZ2



Description

- Douille tournevis 8507
- entraînement carré intérieur 6,3 mm = 1/4 pouce
- pour profil Pozidriv (PZ) PZ2
- Avec moletage
- Pointe conforme à la norme ISO 8764-1
- Fabriqué en Allemagne
- Pour actionnement manuel
- 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. aux 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

Entraînement	Carré creux 6,3 mm = 1/4 pouce)
Sortie	Profil Pozidriv PZ
Taille	PZ2
Dimensions / longueur	28 mm
Longueur	16 mm
Poids net	0.01 kg
Surface	revêtue TIN