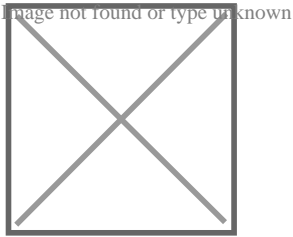


► Coffret d'embouts torsion avec porte embout standard - 38 pièces



Caractéristiques produits

Conditionnement	1
Nombre de pièces du coffret	38
Unité de vente	(1 composition)

Caractéristiques techniques

Code

617626

Descriptif

Coffret de 38 embouts avec une géométrie torsion qui permet d'avoir une meilleure résistance au couple de serrage élevé.

- Géométrie torsion.
 - Dureté DIN standard.
 - Protection antirouille.
 - Résistance élevée au couple de serrage grâce à la géométrie torsion.
 - Précision de l'empreinte pour une compatibilité avec toutes les vis.
- Composition du coffret : Embouts 25 mm PZ1
- PZ2 (x3)
 - PZ3 (x2).
- Embouts 25 mm PH1
- PH2 (x3)
 - PH3 (x2).
- Embouts 25 mm PL4,5
- PL5,5.
- Embouts 25 mm HEX 2
- 3

-4
-5.
Embouts 25 mm TX 10
-15
-20(x2)
-25(x2)
-30(x2)
-40.
Embouts 25 mm SQ 1
-2
-3.
Embouts 50 mm PZ1
-PZ2.
Embouts 50 mm PH2
-PH3.
Embouts 50 mm TX 20
-25
-30.
1 Porte-embout standard.

Conditions de livraison

Coffret



Les + produits

Géométrie torsion = Résistance élevée au couple de serrage