

L'embout Torsion: idéal pour le vissage dans le métal et les matériaux durs | Effet Torsion.



- Queue hexagonale 6.35mm
- Avec Bague de couleur
- Antichoc
- Revêtement TiN
- Torsion anti-casse

15 embouts L50mm PH 1-2-3 -PZ 1-2-3 -Fente 4-5 -TX  
10-15-20-25X2-30-40 + 32 embouts L25mm PH 0-1X2-2X2-3 -PZ  
0-1X2-2X2-3 -Carré 0-1-2-3 -TX 10-15-20-25-30-40 -TTX  
10-15-20-25-30-40 -Hexa 3-4-5-6 + 1 Porte-embout magnétique



#### Machines



#### Caractéristiques



#### Propriétés et bénéfices

- + Queue hexagonale 6.35mm / Norme DIN 3126 C 6,3 : Caractéristique géométrique respectant les normes dimensionnelles. ➡ Permet un parfait maintien avec les porte-embouts.
- + Avec Bague de couleur différente en fonction des empreintes ➡ Pour une reconnaissance facilitée et rapide des types d'empreintes. A chaque empreinte son code couleur.
- + Antichoc : 4 coins en élastomère contre les chocs et un panneau cristal pour une vision parfaite du contenu. ➡ Transporter ce coffret sur vos chantiers, sur un escabeau, une échelle, en toute sécurité : le coffret résistera à toute chute éventuelle.
- + Revêtement TiN : surface traitée au nitrure de Titane pour une résistance à l'usure. ➡ Permet une plus grande longévité de l'embout de vissage et une protection contre la corrosion.
- + Torsion anti-casse : géométrie centrale réduite et traitement thermique spécial qui absorbe les pics de force de vissage et les variations de couple extrêmes. ➡ Evite la rupture précoce de l'embout ainsi que son usure prématurée, pour une durée de vie supérieure.

#### Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 0,606 / Dimensions : 0210x0120x0045 mm / EAN : 3221912107794