

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

- Queue hexagonale 6.35mm
- Torsion anti-casse
- Spécial machines à chocs
- Avec Bague de couleur
- Antichoc



5 embouts PZ + 5 embouts PH + 7 embouts TX + 4 embouts hexa + 1 porte-embout impact à puissant aimant circulaire -SHOCK SERIES



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.
- + 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.
- + Shock Series Impact : Géométrie et matériau spécifiquement étudiés pour l'utilisation sur machines à chocs de forte puissance. ➡ Résiste aux couples de serrage élevés et vient à bout de toutes les vis et boulons bloqués.
- + 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.

Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 0,229 / Dimensions : 0110x0080x0045 mm / EAN : 3221912111708