

L'embout à effet Torsion pour éviter la rupture précoce et l'usure prématurée. Il amortit les couples de serrage en fin de vissage.



- Outil anti-casse
- Queue hexagonale 6.35mm
- Avec Bague de couleur
- Torsion anti-casse



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.
- + 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.

Coffrets



17 pièces -16 embouts bagués torsion + 1 porte-embout quick change magnétique

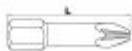
22 pièces -21 embouts torsion + 1 porte-embout magnétique Quick change

35 pièces -34 embouts torsion + 1 porte-embout magnétique Quick change

34 pièces -19 embouts torsion + 7 douilles + 1 porte-douille + 1 poignée de vissage



L'embout à effet Torsion pour éviter la rupture précoce et l'usure prématurée. Il amortit les couples de serrage en fin de vissage.



Code	EAN	N°	Ø Vis	L	Couple maxi N.mm	QTY	PCB
11520220001	3221910879785	N1-2-3	2,5-3/3,5-5/5,5-7	25		3	1
11520220100	3221910866990	N1	2,5-3	25		2	6
11520220200	3221910867003	N2	3,5-5	25		2	6
11520220300	3221910867010	N3	5,5-7	25		2	6