

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.



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



## **1152022 | Embout de vissage -Torsion -Pour vis Pozidriv ESSENTIAL (Blister)**

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

11520220300	3221910867010	N3	5,5-7	25	2	6
-------------	---------------	----	-------	----	---	---