

1152342 | Embout de vissage -Torsion IMPACT Lg 50 -Pour vis Torx TECHNIC (Blister)

L'embout Torsion DIAMANT pour les vissages exigeants. Résiste sur visseuse à choc. Revêtement diamant pour plus de mordant dans la vis et revêtement TIN évitant l'usure précoce. Effet Torsion.





- Outil anti-casse
- Revêtement anti-dérapant
- Durée de vie maximale
- Transmission maximale du couple
- Queue changement rapide
- Avec Bague de couleur
- Diamant Anti-dérapant
- Spécial machines à chocs
- Torsion anti-casse



Machines









Caractéristiques





















Propriétés et bénéfices

- + Queue HEXA 6.35mm à changement rapide : un attachement hexagonal à gorge pour le blocage et déblocage rapide de l'outil. Conforme à la norme DIN 3126 E6.3 🗢 Permet un changement rapide de vos outils en supprimant le serrage/desserrage manuel du mandrin. Pour les perceuses et les visseuses.
- 🕂 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.
- + Diamant Anti-dérapant : embouts de vissage dotés d'un revêtement de micro-particules de diamant. Réduit les forces de rejet et diminue la force de compression. 🗢 Evite le dérapage hors de la vis. Permet un travail sûr, rapide et économique en particulier dans les matériaux tendres ou coûteux.
- 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.
- Torsion anti-casse : géométrie centrale réduite et traitement thermique spécial qui absorbe les pics de force de vissage et les variations de couple extrêmes. De 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
11523422000	3221912087294	N20	4-4,2	50		1	1
11523422500	3221912087300	N25	5-5,5	50		1	1
11523423000	3221912087317	N30	6-6,3	50		1	1