



EAN:	4013288155979	Dimension:	89x7x6 mm
Numéro de pièce:	05059700001	Poids:	12 g
Numéro d'article:	867/4 KK	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82079030

- Pour vis TORX®
- Extra-rigides, pour un usage universel
- TORX® à extrémité sphérique, permettant d'intervenir dans les endroits compliqués
- Emmanchement hexagonal 1/4" (série 4 Wera)
- Pour AEG, ARO, Atlas-Copco, Biax, Black & Decker, Bosch, Buckeye Tools...

Embouts haute qualité, pour vis à empreinte TORX®. Tête sphérique : la forme sphérique de la pointe permet de faire basculer ou pivoter l'axe de l'outil par rapport à celui de la vis, autorisant un vissage "en coin". Extra-rigides, pour emploi universel. Hexagonal 1/4", convient pour porte-embouts répondant à la norme DIN ISO 1173-F 6,3.

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_embouts_embouts_pour_vis_torx_867_4_kk.html

Wera - 867/4 KK
05059700001 - 4013288155979

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Embouts pour vis TORX®

Tête à extrémité sphérique
TORX®

Les pointes sphériques permettent de faire basculer ou pivoter l'axe de l'outil par rapport à celui de la vis, autorisant un vissage "en coin".

Embouts extra-rigide



Les embouts Wera extra-rigides (Z) empêchent la rupture précoce des pointes d'attaque. Les embouts Z constituent généralement la solution pour un vissage universel.

Autres variantes de cette famille de produits:



mm



inch

		mm	inch
05059700001	TX 10	89	3 1/2
05059701001	TX 15	89	3 1/2
05059702001	TX 20	89	3 1/2
05059703001	TX 25	89	3 1/2
05059704001	TX 30	89	3 1/2
05059705001	TX 40	89	3 1/2

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_embouts_embouts_pour_vis_torx_867_4_kk.html

Wera - 867/4 KK
05059700001 - 4013288155979

Wera Werkzeuge GmbH
Korzerter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de