

Embouts pour vis TORX® B0



EAN:	4013288094513	Dimension:	89x7x6 mm
Numéro de pièce:	05060048001	Poids:	9 g
Numéro d'article:	867/4 Z TORX® B0	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82079030

- Pour vis à empreinte TORX® munies d'une goupille de sécurité
- Extra-rigides, pour un usage universel
- Embout TORX® percé
- 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®. Les vis TORX® B0 sont munies dans leur profil d'entraînement d'une goupille faisant saillie. Cela permet d'éviter tout desserrage non autorisé, les outils TORX® "normaux" ne pouvant actionner les vis en question. Seuls les outils spéciaux TORX® B0 présentent un alésage dans lequel la goupille peut pénétrer. 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_bo_867_4_z_torx_bo.html

Wera - 867/4 Z TORX® B0
05060048001 - 4013288094513

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® B0

TORX® à perforation



Conçu pour empêcher le dévissage non autorisé de vis dites "de sécurité". Afin de proscrire l'emploi d'outils TORX® "normaux", ces vis sont munies dans leur profil d'entraînement d'une goupille faisant saillie. Celle-ci pénètre dans l'alésage des outils TORX® B0, permettant le desserrage des vis. Ce type de vis de sécurité se retrouve notamment sur de nombreux appareils électriques dont le démontage ou l'entretien doivent être réservés à des techniciens dûment formés.

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.

Lien





https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_embouts_embouts_pour_vis_torx_bo_867_4_z_torx_bo.html

Wera - 867/4 Z TORX® B0
05060048001 - 4013288094513

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® B0

Autres variantes de cette famille de produits:

		 mm	 inch	 mm
05060139001	TX 8	70	2 3/4	3,0
05060048001	TX 8	89	3 1/2	3,0
05060049001	TX 9	89	3 1/2	3,0
05060140001	TX 10	70	2 3/4	4,0
05060050001	TX 10	89	3 1/2	4,0
05060141001	TX 15	70	2 3/4	4,0
05060051001	TX 15	89	3 1/2	4,0
05060142001	TX 20	70	2 3/4	4,5
05060052001	TX 20	89	3 1/2	4,5
05060143001	TX 25	70	2 3/4	6,0
05060053001	TX 25	89	3 1/2	6,0
05060144001	TX 27	70	2 3/4	6,0
05060057001	TX 27	89	3 1/2	6,0
05060145001	TX 30	70	2 3/4	6,0
05060054001	TX 30	89	3 1/2	6,0
05060146001	TX 40	70	2 3/4	-
05060056001	TX 40	89	3 1/2	-

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_embouts_embouts_pour_vis_torx_bo_867_4_z_torx_bo.html

Wera - 867/4 Z TORX® B0
 05060048001 - 4013288094513

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