

Embouts pour vis TORX® B0



<b>EAN:</b>	4013288094568	<b>Dimension:</b>	89x7x6 mm
<b>Numéro de pièce:</b>	05060053001	<b>Poids:</b>	19 g
<b>Numéro d'article:</b>	867/4 Z TORX® B0	<b>Pays d'origine:</b>	CZ
		<b>Numéro de tarif douanier:</b>	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](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  
05060053001 - 4013288094568

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto: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](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  
05060053001 - 4013288094568

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto: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
<b>05060053001</b>	<b>TX 25</b>	<b>89</b>	<b>3 1/2</b>	<b>6,0</b>
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](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  
 05060053001 - 4013288094568

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