



<b>EAN:</b>	4013288215031	<b>Dimension:</b>	89x8x8 mm
<b>Numéro de pièce:</b>	05059637001	<b>Poids:</b>	33 g
<b>Numéro d'article:</b>	840/4 Z Hex-Plus	<b>Pays d'origine:</b>	CZ
		<b>Numéro de tarif douanier:</b>	82079030

- Pour vis à six pans creux
- Extra-rigides, pour un usage universel
- Hex-Plus conférant une longévité supérieure aux vis à six pans creux
- Emmanchement hexagonal 1/4" (série 4 Wera)
- Pour AEG, ARO, Atlas-Copco, Biax, Black & Decker, Bosch, Buckeye Tools...

Embouts Wera extra-rigides pour vis six pans creux, pour emploi universel. Le profil Hex-Plus offre des surfaces d'appui plus vastes dans la tête de vis. L'effet d'entaille est ce faisant réduit au minimum, la destruction de la tête de la vis quasiment éliminée. Hexagonal 1/4", convient aux 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\\_a\\_six\\_pans\\_cieux\\_840\\_4\\_z\\_hex-plus.html](https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_embouts_embouts_pour_vis_a_six_pans_cieux_840_4_z_hex-plus.html)

Wera - 840/4 Z Hex-Plus  
 05059637001 - 4013288215031

## Hex-Plus



Le problème des vis à six pans creux tient à la minceur des surfaces d'appui sur lesquelles s'opère la transmission de force depuis l'outil. Résultat : la tête de vis peut être détruite. Les outils Hex-Plus possèdent des surfaces d'appui plus larges qui empêchent les têtes de vis de s'arrondir. Bon à savoir : les outils Hex-Plus rentrent dans tous les modèles de vis à six pans creux standard !

## 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	mm
05160885001	0,9		50	2	2,6
05059602001	1,5		50	2	2,0
05059603001	2,0		50	2	4,0
05059628001	2,0		89	3 1/2	4,0
05059604001	2,5		50	2	4,0
05059629001	2,5		89	3 1/2	4,0
05059605001	3,0		50	2	4,0
05059630001	3,0		89	3 1/2	4,0
05380033001	3,0		152	6	4,0
05059610001	4,0		50	2	5,0
05059631001	4,0		89	3 1/2	5,0
05059634001	4,0		152	6	5,0
05059615001	5,0		50	2	6,0
05059632001	5,0		89	3 1/2	6,0
05059635001	5,0		152	6	6,0
05059620001	6,0		50	2	5,0
05059633001	6,0		89	3 1/2	-

## Lien

[https://products.wera.de/fr/outils\\_de\\_vissage\\_pour\\_machines\\_embouts\\_embouts\\_pour\\_vis\\_a\\_six\\_pans\\_croix\\_840\\_4\\_z\\_hex-plus.html](https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_embouts_embouts_pour_vis_a_six_pans_croix_840_4_z_hex-plus.html)

Wera - 840/4 Z Hex-Plus  
 05059637001 - 4013288215031

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

05059636001	6,0	152	6	-
05059625001	8,0	50	2	-
<b>05059637001</b>	<b>8,0</b>	<b>89</b>	<b>3 1/2</b>	-
05350430001	0,05	50	2	2,5
05135090001	1/16"	50	2	2,5
05135091001	5/64"	50	2	3,0
05059660001	5/64"	89	3 1/2	3,0
05135092001	3/32"	50	2	3,0
05059661001	3/32"	89	3 1/2	3,5
05135093001	7/64"	50	2	3,5
05059662001	7/64"	89	3 1/2	4,0
05135094001	1/8"	50	2	4,0
05059663001	1/8"	89	3 1/2	4,0
05380045001	1/8"	152	6	4,0
05135095001	9/64"	50	2	4,5
05059664001	9/64"	89	3 1/2	4,5
05380046001	9/64"	152	6	4,5
05135096001	5/32"	50	2	5,0
05059665001	5/32"	89	3 1/2	5,0
05380047001	5/32"	152	6	5,0
05135097001	3/16"	50	2	6,0
05059666001	3/16"	89	3 1/2	6,0
05380048001	3/16"	152	6	6,0
05135098001	7/32"	50	2	-
05059667001	7/32"	89	3 1/2	-
05380049001	7/32"	152	6	-
05135099001	1/4"	50	2	-
05059668001	1/4"	89	3 1/2	-
05380050001	1/4"	152	6	-
05346288001	5/16	50	2	-

## Lien

[https://products.wera.de/fr/outils\\_de\\_vissage\\_pour\\_machines\\_embouts\\_embouts\\_pour\\_vis\\_a\\_six\\_pans\\_croix\\_840\\_4\\_z\\_hex-plus.html](https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_embouts_embouts_pour_vis_a_six_pans_croix_840_4_z_hex-plus.html)

 Wera - 840/4 Z Hex-Plus  
 05059637001 - 4013288215031

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