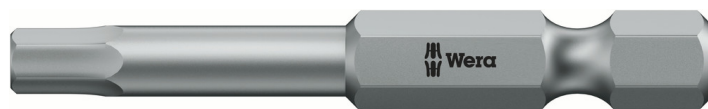


Embouts pour vis à six pans creux



EAN:	4013288034694	Size:	50x7x6 mm
Part number:	05059603001	Weight:	7 g
Article number:	840/4 Z Hex-Plus	Country of origin:	CZ
		Customs tariff number:	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.

Web link

http://products.wera.de/fr/outils_pour_industrie_de_laviation_embouts_embouts_pour_vis_a_six_pans_creux_840_4_z_hex-plus.html

Wera - 840/4 Z Hex-Plus
05059603001 - 4013288034694

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 à six pans creux

Hex-Plus

Embouts extra-rigide








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 !



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.

Further versions in this product family:

	 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

Web link

http://products.wera.de/fr/outils_pour_lindustrie_de_laviation_embouts_embouts_pour_vis_a_six_pans_creux_840_4_z_hex-plus.html

Wera - 840/4 Z Hex-Plus
05059603001 - 4013288034694

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 à six pans creux

05059633001	6.0		89	3 1/2	-
05059636001	6.0		152	6	-
05059625001	8.0		50	2	-
05350430001		0.05	50	2	2.5
05135090001		1/16	50	2	2.5
05380045001		1/8	152	6	4.0
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
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	-

Web link

http://products.wera.de/fr/outils_pour_industrie_de_laviation_embouts_embouts_pour_vis_a_six_pans_creux_840_4_z_hex-plus.html

Wera - 840/4 Z Hex-Plus
05059603001 - 4013288034694

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