

## 3868/4 Embouts pour vis à empreinte carrée, acier inoxydable, # 2 x 89 mm

Embouts pour vis à empreinte carrée



<b>EAN:</b>	4013288115607	<b>Dimension:</b>	89x7x6 mm
<b>Numéro de pièce:</b>	05071098001	<b>Poids:</b>	15 g
<b>Numéro d'article:</b>	3868/4 Square-Plus	<b>Pays d'origine:</b>	CZ
		<b>Numéro de tarif douanier:</b>	82079030

- Pour éviter les problèmes de rouille: visser l'inox avec de l'inox!
- Trempe cryogénique sous vide
- Pour vis à empreinte carrée
- Emmanchement hexagonal 1/4" (série 4 Wera)

Embouts haute qualité en inox, pour vis à empreinte carrée. Réalisés en acier inoxydable, les outils inox de Wera permettent d'éviter la rouille erratique disgracieuse. Hexagonal 1/4", convient aux porte-embouts répondant à la norme DIN ISO 1173-F 6,3.

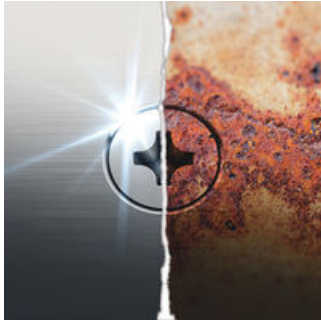
Lien  
[https://products.wera.de/fr/embouts\\_supports\\_adaptateurs\\_elements\\_de\\_liaison\\_et\\_assortiments\\_embouts\\_embouts\\_pour\\_vis\\_a\\_empreinte\\_carree\\_3868\\_4\\_square-plus.html](https://products.wera.de/fr/embouts_supports_adaptateurs_elements_de_liaison_et_assortiments_embouts_embouts_pour_vis_a_empreinte_carree_3868_4_square-plus.html)

Wera - 3868/4 Square-Plus  
05071098001 - 4013288115607

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 empreinte carrée

## Les embouts en acier inoxydable



L'emploi d'embouts en acier inoxydable permet de prévenir l'apparition de rouille erratique sur les vis ou les surfaces inox. Un phénomène dû avant tout à la limaille produite lors du vissage avec des outils en acier ordinaire. Ces particules de limaille d'acier, sous l'action de l'oxygène, entraînent la rouille.

## L'inox se visse avec de l'inox !







Résolution du problème de la rouille erratique : l'inox se visse avec de l'inox ! Les outils Wera Stainless sont réalisés en acier inoxydable, ce qui permet d'éviter la rouille disgracieuse.

## Trempe cryogénique sous vide



Les outils en acier inoxydable Wera font l'objet - d'une trempe cryogénique sous vide qui leur confère les duretés et indices de résistance nécessaires aux vissages. L'usage industriel est possible sans restriction.

## Autres variantes de cette famille de produits:

				
		mm	inch	mm
05071097001	# 1	89	3 1/2"	4,5
<b>05071098001</b>	<b># 2</b>	<b>89</b>	<b>3 1/2"</b>	<b>5,0</b>
05071099001	# 3	89	3 1/2"	5,5

Lien [https://products.wera.de/fr/embouts\\_supports\\_adaptateurs\\_elements\\_de\\_liaison\\_et\\_assortiments\\_embouts\\_embouts\\_pour\\_vis\\_a\\_empreinte\\_carree\\_3868\\_4\\_square-plus.html](https://products.wera.de/fr/embouts_supports_adaptateurs_elements_de_liaison_et_assortiments_embouts_embouts_pour_vis_a_empreinte_carree_3868_4_square-plus.html)

Wera - 3868/4 Square-Plus  
05071098001 - 4013288115607

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