



<b>EAN:</b>	4013288115126	<b>Dimension:</b>	145x80x45 mm
<b>Numéro de pièce:</b>	05071109001	<b>Poids:</b>	256 g
<b>Numéro d'article:</b>	Bit-Check 30 Stainless 1	<b>Pays d'origine:</b>	CZ
		<b>Numéro de tarif douanier:</b>	82079030

- Bit-Check multicomposants, à poser
- Pour éviter les problèmes de rouille: visser l'inox avec de l'inox !
- Duretés et indices de résistance nécessaires obtenus par trempe cryogénique sous vide
- Technologie Rapidaptor pour un changement rapide des embouts
- L'usage industriel est possible sans restriction

Bit-Check positionnable debout, contenant des embouts haute qualité en acier inoxydable, permettant d'éviter la rouille erratique disgracieuse. 29 embouts Wera en acier inoxydable. 1 porte-embouts inox à serrage rapide Rapidaptor. Le Bit-Check multicomposants convainc par son faible poids et son encombrement minimal. Le matériau souple composant la partie inférieure du Bit-Check permet de coincer les embouts en toute sécurité dans leur rangement, tout en assurant un prélèvement facile. Le profil et la taille des embouts sont faciles à distinguer grâce au repéreur d'outils Take it easy d'identification des tailles par couleur.

Lien  
<https://www.wera.de/fr/05071109001>

Wera - Bit-Check 30 Stainless 1  
 05071109001 - 4013288115126

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

**Prêt à l'emploi**



Au poste de travail, les Bit-Checks peuvent être positionnés debout et sont donc toujours à portée de main et prêts à l'emploi.

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



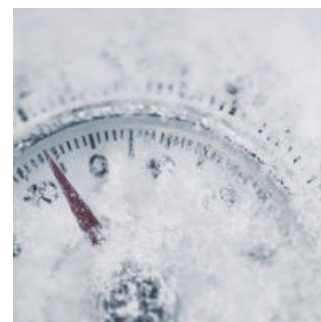
Résolution du problème de la rouille erratique : l'inox se visse avec de l'inox ! Les outils Wera Stainless sont réalisés en acier inoxydable, ce qui permet d'éviter la rouille disgracieuse.

**Les embouts en acier inoxydable**



Wera utilise depuis peu la trempe cryogénique sous vide, permettant aux outils en acier inoxydable de satisfaire enfin aux mêmes exigences que les outils conventionnels en termes de dureté. Ce procédé spécial confère à l'outil la dureté nécessaire à un usage industriel. Résultat : un outil optimisé, en inox et pour l'inox.

**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.

**Porte-embout Rapidaptor en acier inoxydable**



Réalisé en acier inoxydable, ce qui permet d'éviter la rouille disgracieuse lors du vissage d'éléments en acier inoxydable. En sus, il est doté de tous les avantages de la technologie Rapidaptor.

**Chuck-all**



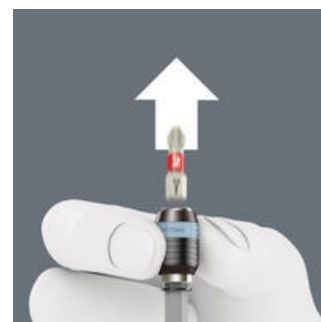
Les porte-embouts à serrage rapide Rapidaptor acceptent les embouts 1/4" aussi bien de type DIN ISO 1173-C 6,3 et E 6,3 (série 1 et 4 Wera).

**Rapid-in et self-lock**



L'embout s'insère dans le logement sans actionner la douille. L'embout se verrouille automatiquement au contact de la vis ; il est positionné fermement en toute sécurité.

**Rapid-out**



Pour échanger l'embout, il suffit de faire coulisser la douille vers l'avant : le mécanisme à ressort décolle l'embout de l'aimant et déverrouille l'outil. L'embout peut être retiré sans problèmes. Particulièrement utile: retrait des embouts même de tout petit taille sans aucun outil auxiliaire.


Lien  
<https://www.wera.de/fr/05071109001>

Wera - Bit-Check 30 Stainless 1  
 05071109001 - 4013288115126

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


Contenu du jeu:

**3888/4/1 Porte-embouts universel Rapidaptor K, acier inoxydable, 1/4" x 50 mm**

 05071100001 1x 1/4" x 50 mm




**3851/1 Embouts TS, acier inoxydable, PH 1 x 25 mm**

 05071010001 1x PH 1 x 25 mm  
 05071011001 3x PH 2 x 25 mm  
 05071012001 1x PH 3 x 25 mm




**3855/1 Embouts TS, acier inoxydable, PZ 1 x 25 mm**

 05071020001 2x PZ 1 x 25 mm  
 05071021001 3x PZ 2 x 25 mm  
 05071022001 1x PZ 3 x 25 mm




**3867/1 Embouts TORX® TS, acier inoxydable, TX 10 x 25 mm**

 05071032001 2x TX 10 x 25 mm  
 05071033001 2x TX 15 x 25 mm  
 05071034001 3x TX 20 x 25 mm  
 05071035001 3x TX 25 x 25 mm  
 05071037001 2x TX 30 x 25 mm  
 05071038001 1x TX 40 x 25 mm



**3840/1 Embouts Hex-Plus, acier inoxydable, 2.5 x 25 mm**

 05071072001 1x 2.5 x 25 mm  
 05071073001 1x 3 x 25 mm  
 05071074001 1x 4 x 25 mm  
 05071075001 1x 5 x 25 mm  
 05071077001<sup>1)</sup> 1x 5.5 x 25 mm



1) Sans zone de torsion

Lien  
<https://www.wera.de/fr/05071109001>

Wera - Bit-Check 30 Stainless 1  
 05071109001 - 4013288115126

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