



<b>EAN:</b>	4013288180025	<b>Dimension:</b>	69x20x65 mm
<b>Numéro de pièce:</b>	05057421001	<b>Poids:</b>	105 g
<b>Numéro d'article:</b>	Bit-Check 12 Diamond 1	<b>Pays d'origine:</b>	CZ
		<b>Numéro de tarif douanier:</b>	82079030

- Les Bit-Checks aptes à la présentation sur pied marquent surtout des points grâce à leur fonctionnalité sur un espace réduit
- Embouts BiTorsion pour une longue durée de vie
- Revêtement diamant pour une bonne accroche dans la vis
- Attachement Rapidaptor pour un changement rapide des embouts
- Avec "Take it easy" : trouver facilement le bon profil grâce à la couleur et la bonne taille grâce au marquage

Embouts à pointe garnie de minuscules particules diamantées. Celles-ci permettent un positionnement sûr dans la vis, réduisent la force de compression nécessaire et diminuent le risque de ripage. Embouts à zone BiTorsion, dans laquelle est rejetée l'énergie cinétique lors des pics de charge. De moindre dureté, la zone BiTorsion permet d'éviter le vrillage de la pointe de l'embout lors des fortes contraintes. D'où un gain significatif de longévité du produit. Équipé de la technologie Rapidaptor, permettant l'admission des embouts sans même avoir à actionner la douille. Leur retrait s'effectue par simple poussée vers l'avant - pour un échange éclair des embouts, même d'une seule main. Possibilité d'utilisation sur visseuse ou porte-mèches de perceuse électronique. 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 le calibre des embouts sont faciles à distinguer grâce au repère d'outils "Take it easy" d'identification des calibres par couleur.

### Lien

[https://products.wera.de/fr/outils\\_de\\_vissage\\_pour\\_machines\\_assortiments\\_les\\_bit-checks\\_diamond\\_bit-check\\_12\\_diamond\\_1.html](https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_assortiments_les_bit-checks_diamond_bit-check_12_diamond_1.html)

Wera - Bit-Check 12 Diamond 1  
05057421001 - 4013288180025

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:



**889/4/1 K**  
05052502001 1 x 1/4" x 50 mm



**855/1 BDC PZ**  
05056700001 1 x PZ 1 x 25 mm  
05056702001 2 x PZ 2 x 25 mm



**851/1 BDC PH**  
05056400001 1 x PH 1 x 25 mm  
05056402001 2 x PH 2 x 25 mm



**867/1 TORX® BDC**  
05066100001 1 x TX 10 x 25 mm  
05066102001 1 x TX 15 x 25 mm  
05066104001 1 x TX 20 x 25 mm  
05066106001 1 x TX 25 x 25 mm  
05066108001 1 x TX 30 x 25 mm

### 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.

### Embouts BiTorsion



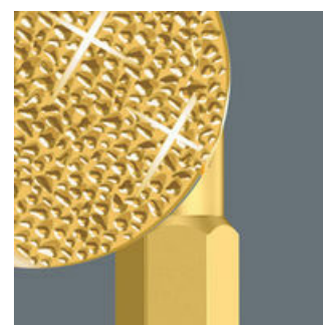
Les pics de contraintes survenant lors du vissage mécanique entraînent souvent une usure précoce de l'embout ou la destruction de la vis. Minimiser ces pics de contrainte permet d'accroître la productivité et la sécurité du vissage. Le système BiTorsion Wera prévient l'usure précoce. La durée de vie de l'outil est rallongée et la productivité accrue de façon significative lors du vissage mécanique.

### Les embouts diamantés



Avec un revêtement diamanté pour diminuer le risque de ripage. Les minuscules particules de diamant viennent littéralement "mordre" dans la vis.

### Forces de rejet réduites



Les minuscules particules de diamant garnissant la pointe de l'outil viennent littéralement "mordre" dans la vis et offrent un positionnement parfaitement ajusté et antidérapant dans la tête de cette dernière. Ce positionnement sûr ménage la vis. Les forces de rejet ("cam-out") qui obligent l'utilisateur à exercer une pression élevée sur la vis sont considérablement réduites.

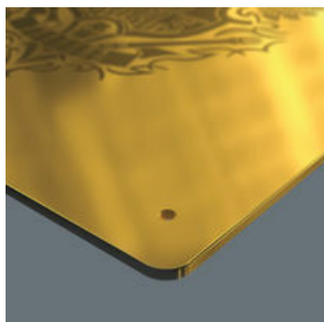
### Lien

[https://products.wera.de/fr/outils\\_de\\_vissage\\_pour\\_machines\\_assortiments\\_les\\_bit-checks\\_diamond\\_bit-check\\_12\\_diamond\\_1.html](https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_assortiments_les_bit-checks_diamond_bit-check_12_diamond_1.html)

Wera - Bit-Check 12 Diamond 1  
05057421001 - 4013288180025

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

### Ajustement parfait



Idéal pur les matériaux sensibles

### Porte-embouts Rapidaptor



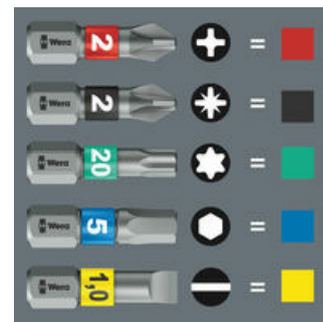
Changement éclair des embouts sans aucun outil auxiliaire. Toutes les fonctions s'exécutent d'une seule main. À douille d'actionnement libre pour un guidage facile de la visseuse.

### Magnétique



Porte-embouts pour vis en version magnétique : pour un positionnement plus facile des embouts

### Le repéreur d'outils « Take it easy »



Sur les Bit-Checks "Take it easy", les embouts sont dotés d'une banderole dont la couleur (exemple : rouge = Phillips) et la désignation du calibre facilitent et accélèrent nettement le choix du bon embout.

### Lien

[https://products.wera.de/fr/outils\\_de\\_vissage\\_pour\\_machines\\_assortiments\\_les\\_bit-checks\\_diamond\\_bit-check\\_12\\_diamond\\_1.html](https://products.wera.de/fr/outils_de_vissage_pour_machines_assortiments_les_bit-checks_diamond_bit-check_12_diamond_1.html)

Wera - Bit-Check 12 Diamond 1  
05057421001 - 4013288180025

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