### Les Bit-Checks / Bit-Safes Universal









**EAN:** 4013288033741 **Dimension:** 90x63x15 mm

Numéro de pièce:05056158001Poids:76 gNuméro d'article:Bit-Check 7 TX B0 Universal Pays d'origine:CZ

1

Numéro de tarif 82079030 douanier:

- Les Bit-Checks aptes à la présentation sur pied marquent surtout des points grâce à leur fonctionnalité sur un espace réduit
- Porte-embouts universel à changement rapide
- Embouts extra-rigides, pour un usage universel
- Dans un Bit-Check maniable et robuste
- Permet d'embrasser d'un coup d'œil les outils présents

Robuste Bit-Check signé Wera. Les Bit-Checks permettent d'embrasser d'un coup d'œil les outils présents. Les embouts dont on n'a pas besoin restent cantonnés dans l'assortiment et ne sont pas égarés. Transport aisé, dans la poche de chemise par ex. Avec porteembouts universel pour admission d'embouts à emmanchement hexagonal 1/4" répondant à la norme DIN ISO 1173-C 6,3. Avec mandrin à serrage rapide pour un échange quasi instantané des embouts. Incluant des embouts TORX® BO (vissages de sécurité) en version extra-rigide, pour emploi universel.

Lien

https://www.wera.de/fr/05056158001

Wera - Bit-Check 7 TX B0 Universal 1 05056158001 - 4013288033741

### Bit-Check 7 TX BO Universal 1, 7 pièces

#### Les Bit-Checks / Bit-Safes Universal



### 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.

### TORX® à perforation



empêcher Conçu pour dévissage non autorisé de vis dites "de sécurité". Afin de proscrire l'emploi d'outils **TORX®** "normaux", ces vis sont munies dans leur profil d'entraînement d'une goupille faisant saillie. Celleci pénètre dans l'alésage des outils TORX® BO, permettant le desserrage des vis. Ce type de vis de sécurité se retrouve notamment sur de nombreux appareils électriques dont le démontage ou la maintenance doivent être réservés à des techniciens dûment formés.

### **Embouts extra-rigides**



Les embouts Wera extra-rigides empêchent la rupture prématurée de la pointe d'entraînement. Les embouts Z représentent en général l'embout de vissage universel.

# Porte-embouts avec mandrin à changement rapide



Pour une jonction ferme, non vacillante entre le support et l'embout. Découplage très rapide : il suffit de faire coulisser la douille vers l'avant et de changer l'embout. En version nonmagnétique pour éviter l'aimantation de limaille.

## Bit-Check 7 TX BO Universal 1, 7 pièces

### Les Bit-Checks / Bit-Safes Universal



### Contenu du jeu:

### 894/4/1 Support/adaptateur universel K, 1/4" x 51 mm





### 867/1 Embouts TORX® Z BO (= avec alésage), TX 10 x 25 mm



 05066500001
 1x
 TX 10 x 25 mm

 05066505001
 1x
 TX 15 x 25 mm

 05066510001
 1x
 TX 20 x 25 mm

 05066515001
 1x
 TX 25 x 25 mm

 05066525001
 1x
 TX 30 x 25 mm

 05066530001
 1x
 TX 40 x 25 mm