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















**EAN:** 4013288033758 **Dimension:** 98x65x13 mm

Numéro de pièce:05056159001Poids:86 gNuméro d'article:Bit-Check 10 Universal 4Pays d'origine:CZ

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 avec douille acier inoxydable, jonc d"arrêt et puissant aimant permanent
- Embouts Torsion contre l'usure précoce
- Embouts extra-rigides, pour un usage universel
- Dans un Bit-Check maniable et robuste

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. Incluant 1 porte-embouts universel avec douille en acier inoxydable, jonc d'arrêt et puissant aimant permanent pour l'admission d'embouts à emmanchement hexagonal 1/4" répondant à la norme DIN ISO 1173-C 6,3. Possibilité d'utilisation sur visseuse ou porte-mèches de perceuse électronique. Avec embouts Torsion, contre l'usure précoce. Extra-rigides, pour emploi universel.

## Bit-Check 10 Universal 4, 10 pièces

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



## Contenu du jeu:



#### 899/4/1

05053457001 1 x 1/4" x 50 mm



## 855/1 TZ PZ



#### 851/1 TZ PH

05056505001 1 x PH 1 x 25 mm 05056510001 1 x PH 2 x 25 mm 05056525001 1 x PH 3 x 25 mm



#### 800/1 TZ

# 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 TZ**



Les embouts TZ sont des embouts extra-rigides avec en plus une zone de torsion. Ces embouts permettent d'amortir les pics de couple dans cette zone évitant ainsi l'usure précoce ; les embouts gagnent en longévité.

## Embouts extra-rigide



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.

# Porte-embouts universel à douille en acier inoxydable



À jonc d'arrêt et puissant aimant permanent pour un positionnement particulièrement sûr de l'embout dans le support.

Lien https://products.wera.de/fr/outils\_de\_vissage\_pour\_machines\_assortiments\_les\_bit-checks\_\_bit-safes\_universal\_bit-check\_10\_universal\_4.html