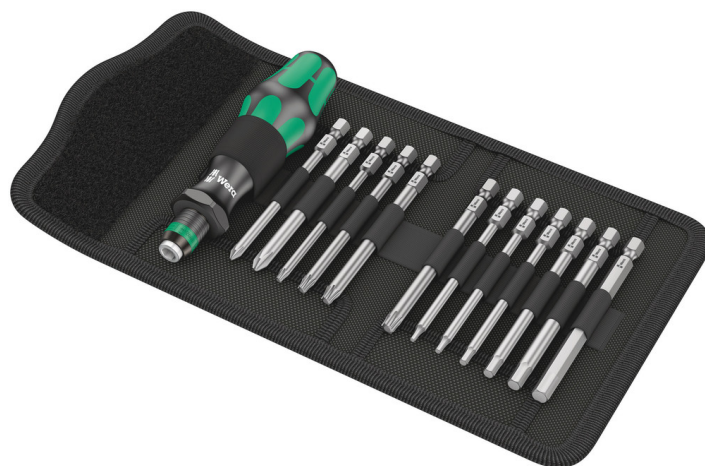


Bicycle Set 2, 13 pièces

Kraftform Kompakt 60, 62



EAN: 4013288211439

Numéro de pièce: 05004171001

Numéro d'article: Bicycle Set 2

Dimension: 150x110x65 mm

Poids: 406 g

Pays d'origine: CZ

**Numéro de tarif
douanier:** 82079030

- Composition compacte de 13 outils pour le cycle et un maximum de mobilité
- Composition pratique pour le montage et les réparations aussi bien pros que privées
- Pochette légère et robuste contenant 12 embouts de 89 mm
- Manche ergonomique Kraftform avec porte-embouts Rapidaptor
- Adaptateur à changement rapide Rapidaptor permettant un échange quasi instantané des embouts

Composition Cycle en pochette avec embouts de 89 mm. Manche multicomposant 816 R Kraftform à porte-embouts Rapidaptor pour un maximum de confort.



Lien

https://products.wera.de/fr/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_60_62_bicycle_set_2.html

Wera - Bicycle Set 2
05004171001 - 4013288211439

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

Composition Cycle



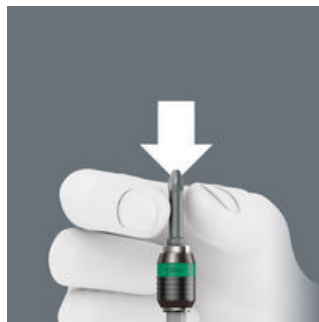
Composition compacte d'outils pour le cycle et un maximum de mobilité.

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.

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



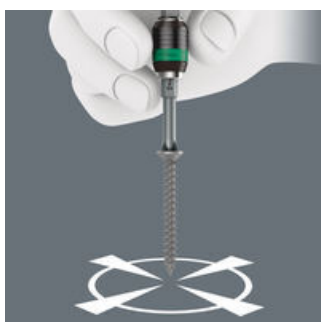
Pour échanger l'embout, il suffit de faire coulisser la douille vers l'avant : le mécanisme à ressort décolle l'embout de l'aimant et déverrouille l'outil. L'embout peut être retiré sans problèmes. Particulièrement utile: retrait des embouts même de tout petit calibre sans aucun outil auxiliaire.

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-spin



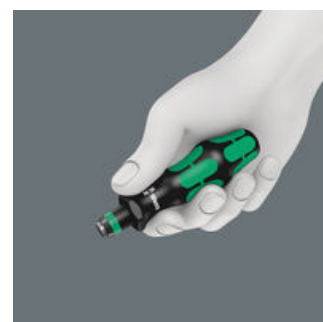
La douille d'actionnement libre permet à l'utilisateur de guider la visseuse (avec ou sans fil) au niveau de la douille durant le vissage. Cela facilite le positionnement dans la vis et évite les dérapages. Utilisable également comme mini-rallonge dans les applications 1/4" (en combinaison avec les cliquets Zyklus Wera par ex.).

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.

Forme épousant



Grâce à sa forme épousant parfaitement celle de la main, le manche Kraftform permet d'éviter les blessures telles qu'ampoules et callosités.

Lien

https://products.wera.de/fr/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_60_62_bicycle_set_2.html

Wera - Bicycle Set 2
05004171001 - 4013288211439

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


Bicycle Set 2, 13 pièces

Kraftform Kompakt 60, 62




Contenu du jeu:


816 R Porte-embouts avec mandrin à serrage rapide Rapidaptor, 1/4" x 119 mm

 05051462001 1x 1/4" x 119 mm





851/4 Embouts Z, PH 1 x 89 mm

 05059760001 1x PH 1 x 89 mm

 05059775001 1x PH 2 x 89 mm

867/4 Z Embouts TORX®, TX 10 x 89 mm


 05060186001 1x TX 10 x 89 mm


 05060188001 1x TX 20 x 89 mm

05060189001 1x TX 25 x 89 mm

05060191001 1x TX 30 x 89 mm

840/4 Embouts Hex-Plus Z, 2 x 89 mm

 05059628001 1x 2 x 89 mm

 05059629001 1x 2.5 x 89 mm

05059630001 1x 3 x 89 mm

05059631001 1x 4 x 89 mm

05059632001 1x 5 x 89 mm

05059633001¹⁾ 1x 6 x 89 mm

1) Lame hexagonale

Bande autocollante 70, 70 x 50 mm

1x 70 x 50 mm



Lien

https://products.wera.de/fr/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_60_62_bicycle_set_2.html

Wera - Bicycle Set 2

05004171001 - 4013288211439

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de