

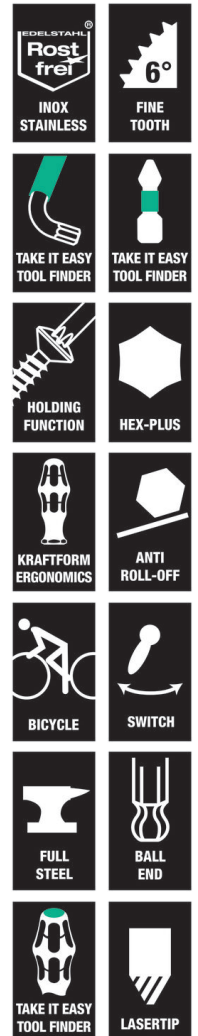


EAN: 4013288237521
Numéro de pièce: 05150160001
Numéro d'article: 9760

Dimension: 405x360x65 mm
Poids: 2073 g
Pays d'origine: CZ
Numéro de tarif douanier: 82054000

- Insert en mousse durable, chaque outil a une place précise ; bicolore ; l'absence d'un outil se remarque vite ; ajustement optimal pour faciliter au maximum le retrait des outils de l'insert en mousse
- Outils en acier inoxydable pour éviter la rouille erratique
- Cliquet à embout Zyklop Mini 8001 A (60 dents, angle de reprise de 6°), acier massif forgé ; pour embouts 1/4" et avec adaptateur pour douilles 1/4"
- Tournevis à manche Kraftform Plus favorisant l'ergonomie au travail et empêchant la formation d'ampoules et de callosités
- Clés coudées avec fonction de retenue pour vis à six pans creux et profil Hex-Plus (empêche l'arrondissement des vis à six pans creux)
- Clés coudées avec fonction de retenue pour vis TORX®
- Tournevis, clés coudées et embouts avec système de repérage d'outils Take it easy : code couleur et indication de la taille pour trouver rapidement et facilement l'outil nécessaire
- Largeur x hauteur x profondeur : sans outils 344 x 30 x 392 mm, avec outils 344 x 45 x 392 mm

Insert en mousse durable ; bicolore pour repérer rapidement les pièces manquantes ; compatible avec les servantes d'atelier Tool Rebel ; avec outils en acier inoxydable Wera : 6 tournevis Kraftform (Phillips, TORX®, fente), Bicycle Set 9 avec cliquet à embout Zyklop Mini et 9 embouts (Phillips, TORX®, six pans creux ; 25 mm de long), jeu de clés coudées (9 pièces) avec fonction de retenue pour vis à six pans creux, jeu de clés coudées (9 pièces) avec fonction de retenue pour vis TORX®.

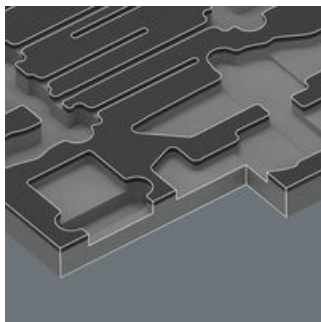


Lien
<https://www.wera.de/fr/05150160001>

Wera - 9760
 05150160001 - 4013288237521

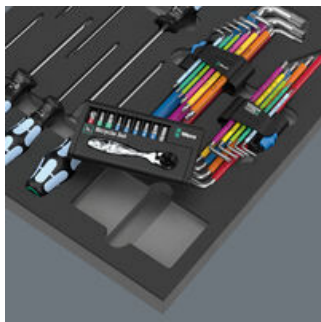
Wera Werkzeuge GmbH
 Korzter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de

Rangement sûr et vue d'ensemble rapide



Grâce à la précision des découpes, les outils sont bien maintenus dans la mousse, mais restent faciles à saisir. La disposition bien pensée des outils permet un rangement compact et un accès rapide à l'outil voulu.

Insert en mousse bicolore



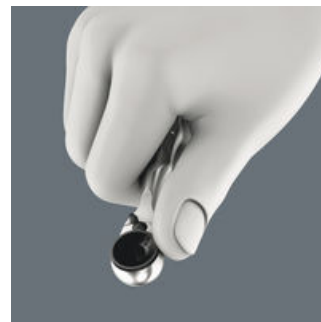
La deuxième couche de mousse gris clair est visible lorsque l'on retire l'outil. L'absence d'un outil se remarque donc facilement.

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.

Rapide



Le cliquet Zyklop Mini 1 permet d'obtenir des vitesses de travail élevées, notamment grâce à la mollette qui permet d'accélérer nettement la vitesse de rotation au vissage, puisque le cliquet à embout ne doit être actionné via son manche que lors du vissage final de la vis.

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.

Clés mâles coudées à fonction de retenue pour vis à six pans creux



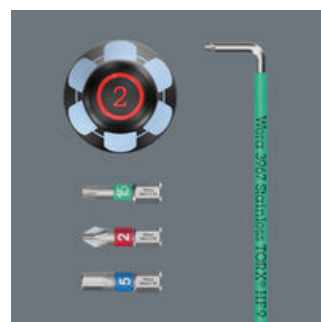
La retenue de la vis à six pans sur la clé mâle coudée est assurée par une bille. Particulièrement utile dans les espaces de travail difficile d'accès, où l'on ne peut pas se servir de l'autre main pour maintenir la vis.

Avec fonction de retenue pour vis TORX®



Les outils TORX® HF développés par Wera se distinguent par l'optimisation géométrique du profil TORX® d'origine. En résulte un coincement mécanique entre l'empreinte de l'embout et l'empreinte de la vis, les vis TORX® sont maintenues en toute sécurité sur l'outil conformément à la spécification Acument Intellectual Properties ! Particulièrement utile dans les espaces restreints où l'on ne peut pas utiliser la deuxième main pour maintenir la vis.

Le système de repérage d'outils Take it easy



Tournevis, clés coudées et embouts avec système de repérage d'outils Take it easy : code couleur et indication de la taille pour trouver rapidement et facilement l'outil nécessaire.

Lien
<https://www.wera.de/fr/05150160001>

Wera - 9760
 05150160001 - 4013288237521

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:

Bicycle Set 9, 10 pièces



05004177001 1x 10 pièces



3950/9 Hex-Plus Multicolour HF Stainless 1 Jeu de clés coudées, métrique, acier inoxydable, avec fonction de retenue, 9 pièces



05022699001 1x 9 pièces



3967/9 TX SXL Multicolour HF Stainless 1 Jeu de clés mâles coudées TORX® HF avec fonction de retenue, acier inoxydable, 9 pièces



05022689001 1x 9 pièces



3350 Tournevis pour vis cruciformes PH, acier inoxydable, PH 1 x 80 mm



05032021001 1x PH 1 x 80 mm
05032022001 1x PH 2 x 100 mm



3367 Tournevis pour vis TORX®, acier inoxydable, TX 20 x 100 mm



05032054001 1x TX 20 x 100 mm
05032055001 1x TX 25 x 100 mm



3335 Tournevis pour vis à fente, acier inoxydable, 0.5 x 3 x 80 mm



05032001001¹⁾ 1x 0.5 x 3 x 80 mm
05032003001 1x 0.8 x 4 x 100 mm
1) Sans Lasertip



3334 Tournevis pour vis à fente, acier inoxydable, 1.2 x 6.5 x 150 mm



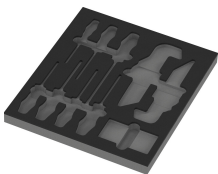
05032005001 1x 1.2 x 6.5 x 150 mm



9860 Insert en mousse pour jeu Stainless 1, sans outils, 344 x 30 x 392 mm

05137360001¹⁾ 1x 344 x 30 x 392 mm

1) Attention : l'insert en mousse n'est pas compatible avec le modèle précédent 05501051001 de la servante d'atelier.



Lien
<https://www.wera.de/fr/05150160001>

Wera - 9760
05150160001 - 4013288237521

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