3816 R Porte-embouts avec mandrin à serrage rapide Rapidaptor, acier inoxydable, 1/4" x 119 mm

Manches et adaptateurs







EAN: 4013288127570 **Dimension:** 119x33x33 mm

Numéro de pièce:05051465001Poids:73 gNuméro d'article:3816 RPays d'origine:CZ

Numéro de tarif 82079030

douanier:

• Pour éviter les problèmes de rouille: visser l'inox avec de l'inox!

- Porte-embouts avec adaptateur à changement rapide Rapidaptor, acier inoxydable
- Serrage sûr des embouts
- Échange rapide des embouts
- Douille à course libre permettant de guider la machine

Porte-embouts haute qualité pour embouts inox, permettant d'éviter la rouille erratique. Le mandrin à serrage rapide permet un échange éclair des embouts. Manche Kraftform Plus pour un travail agréable et ergonomique, bannissant ampoules et callosités. Zones dures pour un travail haute vitesse, les zones tendres garantissant quant à elles une transmission de couple élevée. Convient pour les embouts à emmanchement hexagonal 1/4" répondant aux normes DIN ISO 1173-C 6,3 et E 6,3 (ISO 1173).









3816 R Porte-embouts avec mandrin à serrage rapide Rapidaptor, acier inoxydable, 1/4" x 119 mm

Manches et adaptateurs



L'inox se visse avec de l'inox!

Rapid-in et self-lock

Rapid-out

Chuck-all



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.



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.



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.



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 Zyklop Wera par ex.).

Single-hand



Toutes le fonctions du mandrin à changement rapide Rapidaptor, telles qu'insertion ou retrait des embouts, s'exécutent d'une seule main. C'est plus rapide, plus économique et plus ergonomique : aucun geste inutile.

Kraftform



Le bien fondé de la réflexion à l'origine de la forme du manche Kraftform - c'est la main qui doit dicter la forme du manche - s'est vérifié jusqu'à ce jour. C'est dès les années 60 que Wera a conçu avec l'Institut Fraunhofer für Arbeitswirtschaft und Organisation, mondialement connu, un manche de tournevis morphologiquement ajusté à la main de l'Homme. Après un long travail de mise au point, le manche Kraftform fut lancé sur le marché en 1968. Entre-temps optimisé au gré des nouvelles technologies, il a cependant conservé sa forme éprouvée, la main de l'Homme étant elle aussi restée identique depuis lors.

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_manches_et_adaptateurs_3816_r.html

Wera - 3816 R 05051465001 - 4013288127570 Wera Werkzeuge GmbH Korzerter Straße 21-25 D-42349 Wuppertal Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0 E-Mail: info@wera.de

3816 R Porte-embouts avec mandrin à serrage rapide Rapidaptor, acier inoxydable, $1/4" \times 119 \text{ mm}$

Manches et adaptateurs



Autres variantes de cette famille de produits:

		A ▼
	inch	mm
05051465001	1/4"	119