



EAN: 4013288183934

Dimension: 155x130x55 mm

Numéro de pièce: 05051043001

Poids: 546 g

Numéro d'article: KK 60 ESD

Pays d'origine: CZ

Numéro de tarif douanier: 82079030

- Convenant pour vissages manuels et mécanisés
- Manche à zones dures pour la rapidité de travail et tendres pour une transmission optimale du couple
- Avec adaptateur à changement rapide Rapidaptor
- Embouts extra-rigides, pour un usage universel
- Sous robuste pochette pliante

Outil anti-électrostatique Wera. 16 embouts. Incluant 2 porte-embouts 816 R ESD à manche multicomposants pour des vitesses de travail élevées et un vissage particulièrement ergonomique. Protection sûre contre l'électricité statique et les dommages associés. Ensemble compact permettant les deux types de vissage : "main" et "machine". Tri aisément par profils et calibres. Prélèvement et remise en place faciles des embouts. Avec pince pour port à la ceinture. 18 éléments.

Lien

https://products.wera.de/fr/tournevis_serie_esd__kk_60_esd.html

Wera - KK 60 ESD
05051043001 - 4013288183934

Contenu du jeu:



816 R ESD
05051464001 1 x 1/4" x 119 mm



855/4 Z PZ
05060029001 1 x PZ 1 x 89 mm
05060035001 1 x PZ 2 x 89 mm
05060043001 1 x PZ 3 x 89 mm



840/4 Z Hex-Plus
05059630001 1 x 3 x 89 mm
05059631001 1 x 4 x 89 mm
05059632001 1 x 5 x 89 mm
05059633001 1 x 6 x 89 mm



851/4 Z PH
05059760001 1 x PH 1 x 89 mm
05059775001 1 x PH 2 x 89 mm
05059795001 1 x PH 3 x 89 mm



867/4 Z TORX® BO
05060050001 1 x TX 10 x 89 mm
05060051001 1 x TX 15 x 89 mm
05060052001 1 x TX 20 x 89 mm
05060053001 1 x TX 25 x 89 mm
05060054001 1 x TX 30 x 89 mm



800/4 Z
05059488001 1 x 1 x 5.5 x 89 mm

Outils ESD Wera



Les outils de vissage ESD doivent satisfaire aux exigences en matière de résistance stipulées par la norme DIN EN 61340-5-1. Parmi elles, on trouve notamment la réalisation du manche dans un matériau conducteur spécifié. Les outils Wera de la série ESD satisfont à cette norme, de même qu'aux prescriptions plus strictes encore de certaines entreprises de technologie.

Protégé contre l'électricité statique



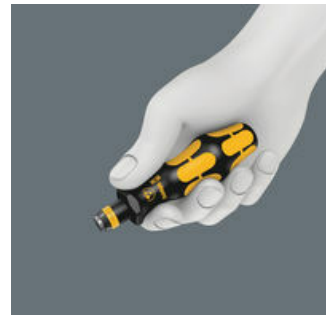
La résistance électrique superficielle du matériau Wera ESD est $\leq 10^9$ ohms. Les composants sont ainsi protégés à coup sûr contre l'électricité statique et les dommages corollaires.

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



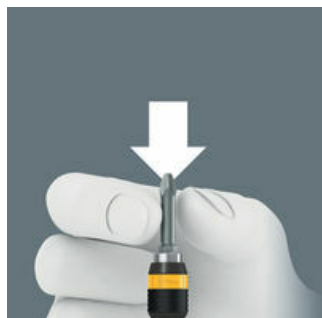
Grâce à sa forme épousant parfaitement celle de la main, le manche Kraftform permet d'éviter les blessures telles qu'ampoules et callosités.

Lien

https://products.wera.de/fr/tournevis_serie_esd__kk_60_esd.html

Wera - KK 60 ESD
05051043001 - 4013288183934

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 $\frac{1}{4}$ " aussi bien de type DIN ISO 1173-C 6,3 et E 6,3 (série 1 et 4 Wera).

Single-hand



Toutes les 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.

Lien

https://products.wera.de/fr/tournevis_serie_esd__kk_60_esd.html

Wera - KK 60 ESD
05051043001 - 4013288183934