



EAN:	4013288194855	Dimension:	155x100x35 mm
Numéro de pièce:	05135973001	Poids:	199 g
Numéro d'article:	Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82079030

- Outil antistatique avec résistance superficielle $\leq 10^9$ ohms
- Porte-embouts Kraftform Micro ESD
- Manche avec dispositif anti-roulement, crête rotative et mandrin à serrage rapide
- Composition Kraftform Kompakt Micro, ESD
- Sous robuste pochette pliante

Ensemble Kraftform Kompakt Micro pour applications en mécanique de précision. Convient pour l'admission d'embouts à emmanchement Halfmoon 4 mm (série 9 Wera) et à emmanchement HIOS 4 mm (série 21 Wera). Résistance électrique superficielle $\leq 10^9$ ohms, pour une protection sûre contre l'électricité statique. Fabriqué conformément à la norme DIN EN 61340-5-1. Système compact à manche plus lames interchangeable, permettant un remplacement éclair de la lame. Manche Kraftform Micro avec crête pivotante et zone de rotation rapide pour un "tortillement" éclair ; le repositionnement fastidieux de la main n'est plus nécessaire. Zone de puissance incluant des zones tendres, pour la transmission de couples de serrage/desserrage élevés. Surplombant directement la lame, la zone de précision garantit quant à elle le bon angle de rotation lors des travaux d'ajustage. Embouts pour vissages manuels et mécanisés. Fixation ultra-rapide : pousser simplement l'embout dans l'admission ; verrouillage automatique ; tenue sûre. Pour en changer, faire glisser la douille vers l'avant et retirer l'embout. Douille d'actionnement libre, pour un guidage aisé de l'outil durant le vissage.



Lien

https://products.wera.de/fr/tournevis_serie_esd_kraftform_kompakt_micro_21_esd_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1
05135973001 - 4013288194855

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

Série ESD

Contenu du jeu:



1013 Kraftform Micro ESD
05300004001 1 x 97 mm



851/9 C
05134605001¹⁾ 1 x PH 000 x 44 mm
05135270001¹⁾ 1 x PH 00 x 44 mm
05135272001²⁾ 1 x PH 0 x 44 mm

1) Optimisés pour les vis PH asiatiques
2) Calibre 0 modifié conformément à JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard)



867/9 C TORX®
05135220001 1 x TX 1 x 44 mm
05135221001 1 x TX 2 x 44 mm
05135222001 1 x TX 3 x 44 mm
05345352001 1 x TX 4 x 44 mm
05345351001 1 x TX 5 x 44 mm



867/9 C TORX PLUS®
05135230001 1 x 1 IP x 44 mm
05135231001 1 x 2 IP x 44 mm
05135232001 1 x 3 IP x 44 mm
05326310001 1 x 4 IP x 44 mm



867/9 IPR TORX PLUS®
05200495001¹⁾ 1 x 1 IPR x 44 mm
1) Sans perforation



872/9
05066850001¹⁾ 1 x m x 44 mm
05066851001¹⁾ 1 x 00 x 44 mm
05066852001¹⁾ 1 x F x 44 mm
05066853001¹⁾ 1 x 0 x 44 mm

1) Forme A



800/9 C
05135265001 1 x 0.23 x 1.5 x 44 mm
05135264001 1 x 0.35 x 2.5 x 44 mm



869/9
05135224001 1 x 2.5 x 44 mm

Lien

https://products.wera.de/fr/tournevis_serie_esd_kraftform_kompakt_micro_21_esd_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1
05135973001 - 4013288194855

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

Série ESD

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 collatéraux.

Pour embouts Halfmoon et HIOS



Le porte-embouts convient aux embouts à emmanchements Halfmoon et HIOS.

Manche Kraftform Micro



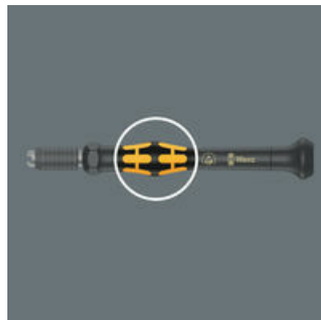
Manche tournevis multicomposants pour travailler avec une ergonomie maximum.

La zone de précision



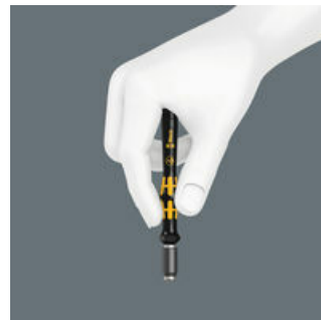
La zone de précision, surplombant directement la lame, permet à l'utilisateur de "ressentir" le bon angle de rotation lors des opérations d'ajustement.

La zone de puissance



Située à proximité de la pointe de la lame, la zone de puissance incorporant des zones tendres permet la transmission de couples de serrage/desserrage élevés sans perdre le contact avec la vis.

Tête rotative et zone à rotation rapide



La tête rotative, combinée à la zone à rotation rapide située juste en-dessous, permet une approche rapide. Le repositionnement fastidieux de la main imposé par les tournevis de précision usuels n'a plus aucune raison d'être.

Lien

https://products.wera.de/fr/tournevis_serie_esd_kraftform_kompakt_micro_21_esd_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1
05135973001 - 4013288194855

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