

Kraftform Kompakt VDE 17 Universal 1, 17 pièces

Kraftform Kompakt VDE (isolés)



EAN: 4013288173508
Numéro de pièce: 05059030001
Numéro d'article: KK VDE 17 Universal 1

Dimension: 200x120x80 mm
Poids: 721 g
Pays d'origine: CZ
Numéro de tarif douanier: 82054000

- Kraftform Kompakt VDE 17 Universal 1
- Manche Kraftform isolé, multicomposants, avec profil hexagonal empêchant l'outil de rouler
- Lames interchangeables VDE de 154 mm de long
- Sous robuste pochette pliante
- Contrôle unitaire à 100%

15 lames interchangeables VDE (isolées) plus manche Kraftform 817 VDE réunis dans un robuste étui portable à la ceinture. Outils testés un par un conformément à la norme IEC 60900. Contrôle pièce à pièce à 10 000 V en immersion dans l'eau, pour un travail en toute sécurité sous la tension admissible de 1 000 V.



Lien

https://products.wera.de/fr/outils_pour_electriciens_kraftform_kompakt_vde_isoles_kk_vde_17_universal_1.html

Wera - KK VDE 17 Universal 1
05059030001 - 4013288173508

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

Kraftform Kompakt VDE (isolés)

Contenu du jeu:

	817 VDE 05003990001 2 x 9 x 102 mm		KK 62 i 05003411001 1 x PH 1 x 154 mm 05003412001 1 x PH 2 x 154 mm
	KK 65 i PZ 05003451001 1 x PZ 1 x 154 mm 05003452001 1 x PZ 2 x 154 mm		KK 65 i PZ/S 05003445001 1 x # 1 x 154 mm 05003446001 1 x # 2 x 154 mm
	KK 67 i TORX® 05003431001 1 x TX 10 x 154 mm 05003432001 1 x TX 15 x 154 mm 05003433001 1 x TX 20 x 154 mm 05003434001 1 x TX 25 x 154 mm		KK 60 i 05003400001 1 x 0.4 x 2.5 x 154 mm 05003403001 1 x 0.8 x 4 x 154 mm 05003404001 1 x 1 x 5.5 x 154 mm 05003405001 1 x 1.2 x 6.5 x 154 mm
	KK 60 iS 05003406001 1 x 0.6 x 3.5 x 154 mm		K70 1 x 70 x 50 mm

Contrôle unitaire à 100%

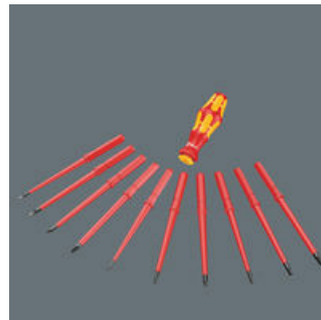


Pourquoi n'a-t-on jamais sous la main l'outil qu'il faut pour travailler correctement ? Trop d'outils et des sacoches à outils trop lourdes sont souvent pénibles à emporter. Nous voulions développer un outil adapté à de nombreuses applications différentes et pouvant être emporté sans problème. Les outils Kraftform Kompakt permettent cela. Un seul manche pour toutes les lames de notre programme. Le tout est certifié VDE. Compact et logé en toute sécurité dans une trousse textile, légère et robuste.



Les jeux Kraftform Kompakt VDE font l'objet d'un contrôle unitaire à 10 000 volts conformément à la norme IEC 60900. Ce découplage de la charge d'essai vous garantit de pouvoir travailler en toute sécurité sous la tension maximale admissible de 1 000 volts.

Système manche/lames interchangeable



Le système manche/lames interchangeables permet un remplacement rapide de la lame requise et offre de multiples applications.

Remplacement sans outil spécifique



Les jeux Kraftform Kompakt VDE contiennent un manche isolé ainsi que des lames interchangeables aussi isolées permettant un remplacement sans outil spécifique.

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_pour_electriciens_kraftform_kompakt_vde_isoles_kk_vde_17_universal_1.html

Wera - KK VDE 17 Universal 1
05059030001 - 4013288173508

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

Robuste étui



Rangement et transport dans un étui textile robuste pour que votre outil soit bien protégé et toujours à portée de main.

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.

Manche multicomposants



Wera élabore le manche Kraftform à partir de plusieurs matériaux dotés de propriétés différentes. Pour le noyau, on fait appel à un plastique résistant qui maintient fermement la lame même en cas de sollicitations élevées. Pour l'enveloppe extérieure, on emploie un matériau plus mou et offrant une plus grande rugosité au niveau des zones colorées. Possédant une résistance supérieure à la friction, ce matériau permet la transmission de forces plus élevées. D'une surface plus dure, les zones en rouge empêchent quant à elles que la peau ne demeure "collée" au manche. D'où une accélération du repositionnement de la main.

Tournevis ultra-mince pour électriciens



Tournevis ultra-mince permettant de travailler dans les espaces particulièrement exigus. Les lames se distinguent par un diamètre réduit, ainsi que les manches aux diamètres également très réduits.

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_pour_electriciens_kraftform_kompakt_vde_isoles_kk_vde_17_universal_1.html

Wera - KK VDE 17 Universal 1
05059030001 - 4013288173508

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