

160 i/7 Rack Jeu de tournevis Kraftform Plus Série 100 + single-pole phase tester
+ Rack, 7 pièces
Kraftform Plus – série 100 VDE (isolés)



EAN:	4013288041708	Dimension:	280x205x55 mm
Numéro de pièce:	05006147001	Poids:	660 g
Numéro d'article:	160 i/7 Rack	Pays d'origine:	CZ
		Numéro de tarif douanier:	82054000

- Lames isolées, pour un travail en toute sécurité jusqu'à 1 000 volts
- Manche à zones dures pour la rapidité de travail et tendres pour une transmission optimale du couple
- Avec "Take it easy" : trouver facilement le bon profil grâce à la couleur et la bonne taille grâce au marquage
- Avec profil hexagonal empêchant l'outil de rouler
- Empreinte Lasertip pour une meilleure accroche dans l'empreinte de vis

Jeu de 7 tournevis isolés, testés un par un conformément à la norme IEC 60900. Contrôle pièce à pièce à 10 000 V pour un travail en toute sécurité sous la tension admissible de 1 000 V. Manche Kraftform Plus pour un travail agréable et ergonomique, bannissant ampoules et callosités. Zones dures pour une haute vitesse de travail, les zones tendres garantissant quant à elles une transmission de couple élevée. Finition Lasertip sur certains modèles : La pointe s'accroche dans la tête de vis et empêche le ripage. Avec "Take it easy" : trouver facilement le bon profil grâce à la couleur et la bonne taille grâce au marquage. Le dispositif antiroulement empêche les "échappées" importunes sur le lieu de travail. Avec testeur de phase unipolaire et 1 rack de rangement inclus.

Lien
https://products.wera.de/fr/outils_pour_electriciens_kraftform_plus_serie_100_vde_isoles_160_i_7_rack.html

Wera - 160 i/7 Rack
05006147001 - 4013288041708

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

160 i/7 Rack Jeu de tournevis Kraftform Plus Série 100 + single-pole phase tester
+ Rack, 7 pièces
Kraftform Plus – série 100 VDE (isolés)



Contenu du jeu:



162 i PH VDE

05006152001 1 x PH 1 x 80 mm
 05006154001 1 x PH 2 x 100 mm



160 i VDE

05006100001¹⁾ 1 x 0.4 x 2.5 x 80 mm
 05006110001 1 x 0.6 x 3.5 x 100 mm
 05006115001 1 x 0.8 x 4 x 100 mm
 05006120001 1 x 1 x 5.5 x 125 mm



¹⁾ sans Lasertip



247

05005655001¹⁾ 1 x 0.5 x 3 x 70 mm



¹⁾ Ce produit n'est pas disponible aux États-Unis et au Canada.

Contrôle unitaire à 100%



Le contrôle unitaire sous 10 000 volts conformément à la norme IEC 60900 garantit un travail en toute sécurité jusqu'à 1 000 volts.



Seul le contrôle de la résistance diélectrique de l'outil sous 10 000 volts donne à l'utilisateur la certitude rassurante que son tournevis a bien été testé pour ce implique sa propriété première l'isolation. Les tournevis Wera VDE subissent cette vérification individuellement. Vous avez ainsi la garantie de travailler en toute sécurité jusqu'à 1 000 volts.

Lasertip



À l'aide d'un laser extrêmement concentré, on génère une structure superficielle acérée. La dureté des stries réalisés par ce procédé atteint jusqu'à 1000 HV 0,3. Wera Lasertip s'agrippe dans la tête de vis et empêche le dérapage hors de celle-ci. Pour vis à fente, Phillips et Pozidriv.

Force de pression réduite



Wera Lasertip réduit la force de pression nécessaire et accroît la force transmise. Le vissage gagne en sécurité et en confort.

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_pour_electriciens_kraftform_plus_serie_100_vde_isoles_160_i_7_rack.html

Wera - 160 i/7 Rack
 05006147001 - 4013288041708

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

Résistance au choc à froid



Le contrôle de la résistance au choc à froid (à -40° C) garantit la sécurité même dans les conditions d'utilisation extrêmes.

Forme épousant



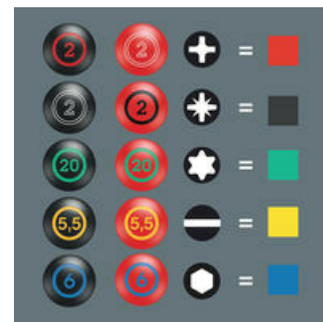
Grâce à sa forme épousant parfaitement celle de la main, le manche Kraftform permet d'éviter les blessures telles qu'ampoules et callosités.

Repositionnement rapide



Les matériaux durs entrant dans la composition du manche garantissent un repositionnement rapide de la main, sans risque pour la peau d'y rester "collée". Les zones dures du pourtour, présentant le plus fort diamètre, glissent comme des roulements dans la main.

Repéreur d'outils « Take it easy »



Tournevis avec "Take it easy" : une couleur en fonction de l'empreinte et marquage de la taille.

Lien

https://products.wera.de/fr/outils_pour_electriciens_kraftform_plus_serie_100_vde_isoles_160_i_7_rack.html

Wera - 160 i/7 Rack
05006147001 - 4013288041708

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