

160 iS Tournevis VDE isolé pour vis à fente, avec lame à diamètre réduit, 1.0 x 5.5 x 125 mm
Kraftform Plus – série 100 VDE (isolés)



EAN:	4013288160126	Size:	223x33x33 mm
Part number:	05006442001	Weight:	66 g
Article number:	160 iS	Country of origin:	CZ
		Customs tariff number:	82054000



- Lames VDE 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
- Avec lame à diamètre réduit

Lames à diamètre réduit avec isolation protectrice intégrée, permettant d'atteindre et d'actionner des vis profondément situées et des éléments à ressort. 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. Le repéreur d'outils « Take it easy » avec repérage couleur en fonction des pointes et des poinçons de calibre, pour trouver facilement et rapidement l'outil nécessaire. Le dispositif anti-roulement empêche les « échappées » importunes sur le lieu de travail.

Web link

http://products.wera.de/fr/outils_vde_isoles_kraftform_plus_serie_100_vde_isoles_160_is.html

Wera - 160 iS
05006442001 - 4013288160126

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

160 iS Tournevis VDE isolé pour vis à fente, avec lame à diamètre réduit, 1.0 x 5.5 x 125 mm

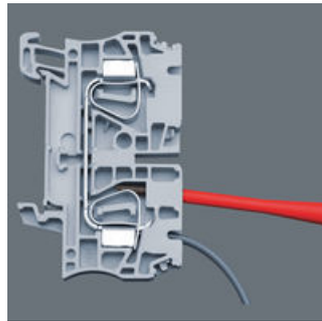
Kraftform Plus – série 100 VDE (isolés)



Tournevis VDE isolés avec lame à diamètre réduit



Seul le contrôle de la résistance diélectrique de l'outil à 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.



La lame à diamètre réduit, avec isolation protectrice intégrée, permettant d'atteindre et d'actionner les vis et éléments à ressort profondément situés, contrôlée pièce à pièce conformément à la norme IEC 60900.

Contrôle individuel



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

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.

Web link

http://products.wera.de/fr/outils_vde_isoles_kraftform_plus_serie_100_vde_isoles_160_is.html

Wera - 160 iS

05006442001 - 4013288160126

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

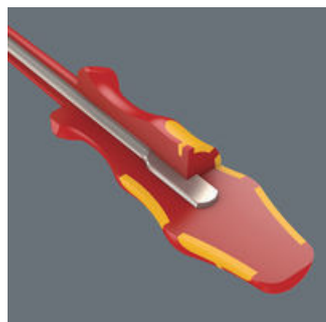
E-Mail: info@wera.de

160 iS Tournevis VDE isolé pour vis à fente, avec lame à diamètre réduit, 1.0 x 5.5 x 125 mm

Kraftform Plus – série 100 VDE (isolés)



Le manche Kraftform 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.

Forme épousant



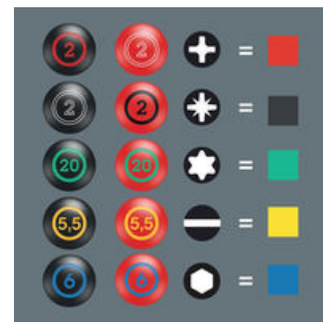
Grâce à sa forme épousant parfaitement celle de la main, le manche Kraftform permet d'éviter les blessures telles qu'ampoules et callosités.

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 à repéreur d'outils « Take it easy » : identification couleur en fonction des pointes et poinçons des calibres.

Further versions in this product family:

						
	mm	mm	mm	mm	inch	inch
05006440001	0.6	3.5	100	81	9/64	4
05006441001	0.8	4.0	100	98	5/32	4
05006442001	1.0	5.5	125	98	7/32	5

Web link

http://products.wera.de/fr/outils_vde_isoles_kraftform_plus_serie_100_vde_isoles_160_is.html

Wera - 160 iS

05006442001 - 4013288160126

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de