



GTIN:	4013288228581	Dimensión:	157x11x11 mm
N° de pieza:	05006516001	Peso:	20 g
N° de artículo:	Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S TiE	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82054000

- Varilla intercambiable Kraftform Kompakt VDE para tornillos PlusMinus ranura/phillips
- Con diámetro de varilla reducido y aislamiento de protección integrado
- Aislada, probada individualmente según IEC 60900
- Arrastre hexagonal de 9 mm con entrada achaflanada
- Con punta tipo Black Point para una alta protección anticorrosiva y un alojamiento preciso
- Sistema de búsqueda de herramientas Take it easy: marcas a color según el perfil y sellos grabados a láser según el tamaño
- Con sistema hexagonal anti-rodadura para evitar que la herramienta ruede

Varilla VDE para el sistema de cambio de mango y varillas intercambiables Kraftform Kompakt. Un perfil combinado ranura y Phillips, ante todo para el uso en bornes en línea, armarios de fusibles, conmutadores y relés. Un cambio superrápido de la varilla sin herramientas especiales. La herramienta ha sido probada de manera individual en un 100 % según IEC 60900. La prueba ha sido realizada a una tensión de 10.000 voltios para garantizar un trabajo seguro bajo la tensión permitida de hasta 1.000 voltios. Un diámetro de varilla reducido con un aislamiento de protección integrado, así es posible acceder a elementos de uniones atornilladas o de muelles que se encuentran a profundidad, para realizar los trabajos correspondientes. La punta Black Point de Wera ofrece gran exactitud de encaje y una protección anticorrosiva óptima. Lleva el sistema de búsqueda de herramientas Take it easy: marcas a color según el perfil y sellos con el tamaño grabados a láser. El sistema antirrodamiento hexagonal evita que la varilla se ruede del puesto de trabajo de forma indeseada.



Enlace web

<https://www.wera.de/es/05006516001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S TiE
05006516001 - 4013288228581

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

Prueba individual



La prueba de la herramienta con relación a la fuerza dieléctrica a 10.000 voltios, le da al usuario la certeza tranquilizante de que su herramienta ha sido probada con respecto a su característica más importante: el aislamiento. Estas pruebas, en las herramientas de Wera se realizan pieza por pieza. De esta forma, queda garantizado un trabajo seguro bajo tensiones de hasta 1.000 voltios.

Varillas intercambiables Kraftform Kompakt VDE



Las varillas intercambiables de 157 mm son adecuadas para los porta-puntas manuales Kraftform de Wera 7400 VDE, 837 i RA, 827 T i y 817 VDE.

El sistema de cambio de mango y varillas intercambiables – Kraftform Kompakt VDE



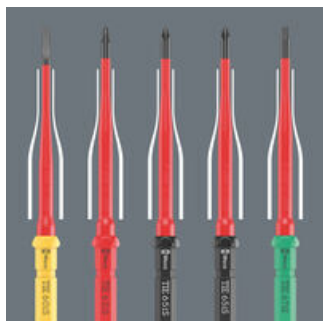
El sistema de mango y de varillas intercambiables permite un cambio ultrarrápido de la varilla precisa, y de esta forma es posible realizar aplicaciones muy diversas de la herramienta.

Destornilladores PlusMinus



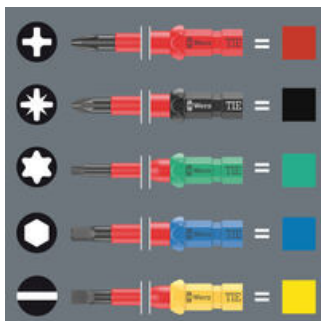
Son indispensables en trabajos en bornes en línea, cajas de fusibles, conmutadores, relés, etc: La combinación profesional de ranura y Phillips, o también de ranura y Pozidriv.

Varillas intercambiables Kraftform Kompakt VDE con diámetro de varilla reducido (iS)



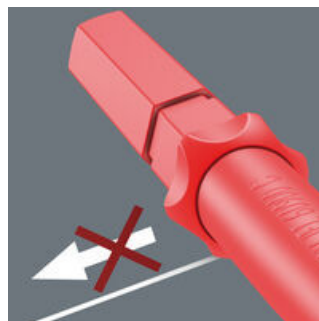
El diámetro reducido de la varilla con aislamiento de protección integrado permite un mejor acceso, lo que facilita trabajos en elementos de uniones atornilladas y muelles que se encuentran en posiciones profundas; testado de forma individual según IEC 60900.

Sistema de búsqueda de herramientas de Wera Take it easy



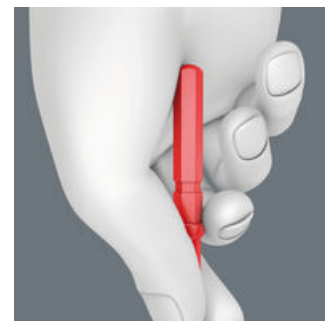
Las varillas intercambiables Kraftform Kompakt VDE llevan el sistema de búsqueda de herramientas Take it easy. Las marcas a color según el perfil y los sellos grabados a láser según el tamaño, sirven para encontrar la herramienta precisa de forma fácil y rápida.

Con sistema hexagonal anti-rodadura para evitar que la herramienta ruede



Las varillas intercambiables Kraftform Kompakt disponen de un sistema antirrodamiento. Su forma hexagonal evita que la varilla intercambiable se rodee del puesto del trabajo lo cual puede ser muy molesto.

Un movimiento de giro ultrarrápido



La palma de la mano se puede apoyar de forma muy agradable en la forma redondeada del extremo final de las varillas intercambiables. Esto permite un movimiento giratorio de la varilla extremadamente rápido y un aceleramiento del trabajo de atornillar.

Enlace web
<https://www.wera.de/es/05006516001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S TiE
 05006516001 - 4013288228581

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

Más variantes de esta familia de productos:



mm



inch

05006516001	# 1	157	6 3/16"
05006517001	# 2	157	6 3/16"

Enlace web

<https://www.wera.de/es/05006516001>

Wera - Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S TiE
05006516001 - 4013288228581

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