

335/350/355/4 Juego de destornilladores Kraftform Plus Lasertip con varillas de 200 mm de largo, 4 piezas
Kraftform Plus – Serie 300



GTIN:	4013288117397	Dimensión:	420x81x42 mm
N° de pieza:	05347736002	Peso:	472 g
N° de artículo:	335/350/355/4	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82054000

- Juego de destornilladores para tornillos de ranura, phillips y pozidriv
- Mango multicomponente Kraftform para un trabajo rápido y confortable
- Con sistema de búsqueda de herramienta Take it easy: marcación de color según el perfil y sellos con el tamaño
- Con sistema hexagonal anti-rodadura para evitar que la herramienta ruede
- Con varilla extra-larga, también para situaciones de montaje profundo.

Juego de destornilladores de 4 piezas con mango Kraftform Plus que permite un trabajo agradable y ergonómico sin que se formen ampollas o callosidades. Las zonas duras de agarre permiten una gran velocidad de trabajo mientras que las zonas blandas de agarre garantizan la transmisión de altos pares de giro. Con sistema de búsqueda de herramienta Take it easy: marca los tamaños con ayuda de colores. El sistema de protección contra el rodamiento mediante hexágono evita las molestias que conlleva el perder la herramienta que se rueda en el puesto de trabajo.



Enlace web
https://products.wera.de/es/destornilladores_kraftform_plus_serie_300_335_350_355_4.html

Wera - 335/350/355/4
05347736002 - 4013288117397

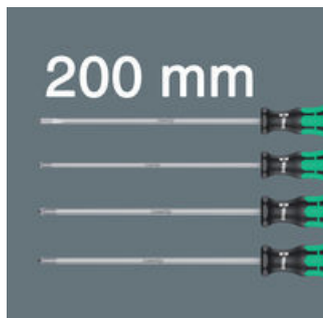
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Con varillas de 200 mm de largo

Lasertip evita el deslizamiento

Lasertip

Menos fuerza de presión



Con varilla extra-larga, también para situaciones de montaje profundo.



Una y otra vez puede ocurrir que al atornillar o desatornillar se deslice el destornillador y se salga de la cabeza del tornillo. A veces incluso puede ocurrir que - como consecuencia - se deterioren valiosas superficies, o incluso que el usuario se lesione. Por este motivo, la punta de los destornilladores Lasertip de Wera, por medio de rayos láser recibe un tratamiento microscópicamente fino que hace más rugosa su superficie. Así, esta superficie rugosa es capaz de aferrarse en la cabeza del tornillo como si tuviera dientes. El destornillador no vuelve a deslizarse y escapar de la cabeza del tornillo.



Con ayuda de rayos láser, se crea una estructura superficial de cantos afilados. Lasertip de Wera se aferra en la cabeza del tornillo como si tuviera dientes, y de este modo evita la salida indeseada del destornillador de la cabeza del tornillo durante la acción del atornillado. En tornillos ranurados, Phillips y Pozidriv.



Wera Lasertip disminuye la fuerza de presión necesaria que tiene que ejercer el usuario, y al mismo tiempo aumenta la transmisión de fuerza. El atornillado se hace más cómodo y seguro.

Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_kraftform_plus_serie_300_335_350_355_4.html

Wera - 335/350/355/4
05347736002 - 4013288117397

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

Kraftform



La idea básica que ha creado la forma original del mango tipo "Kraftform" es que ha de ser la mano humana la que defina la forma del mango y hasta el día de hoy se ha demostrado que es correcta. Ya en los años 60 del siglo pasado, la empresa Wera - en cooperación con el famoso Instituto de Investigación Fraunhofer - desarrolló un mango para el destornillador que está adaptado a la mano del ser humano. Tras un largo período de desarrollo, en el año 1968, el mango "Kraftform" de Wera fue lanzado al mercado. Hasta el día de hoy ha sido optimizado una y otra vez con ayuda de tecnologías modernas, pero su forma original tan acreditada ha permanecido igual - ya que la mano humana tampoco ha cambiado.

Gran superficie de contacto



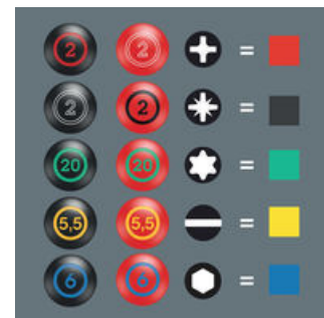
La gran superficie de contacto - que dispone de una fricción especialmente alta con las zonas blandas - conlleva una alta transmisión del par de giro sin que el usuario sufra las tensiones en la mano causadas por los bordes del mango.

Cambio de agarre rápido



Los materiales duros que se han utilizado en la elaboración del mango, garantizan un cambio de agarre rápido sin que exista el riesgo de que la piel se "adhiera" al mango. Las zonas rotativas duras con el mayor diámetro se desplazan por la mano como si fueran ruedas.

Sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy"



Destornilladores con sistema de búsqueda Take it easy: Con marcación de color según el perfil y con diferentes sellos según el tamaño.

Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_kraftform_plus_serie_300_335_350_355_4.html

Wera - 335/350/355/4
05347736002 - 4013288117397

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

335/350/355/4 Juego de destornilladores Kraftform Plus Lasertip con varillas de 200 mm de largo, 4 piezas
Kraftform Plus – Serie 300



Contenido del juego:

350 PH Destornillador Phillips, PH 2 x 200 mm



05008725001

1x PH 2 x 200 mm



355 PZ Destornillador Pozidriv, PZ 1 x 200 mm



05009312001

1x PZ 1 x 200 mm

05009317001

1x PZ 2 x 200 mm



335 Destornillador plano, 1 x 5.5 x 200 mm



05110008001

1x 1 x 5.5 x 200 mm



Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_kraftform_plus_serie_300_335_350_355_4.html

Wera - 335/350/355/4

05347736002 - 4013288117397

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de