

**7516 VDE Krafftform Safe-Torque Speed Destornillador dinamométrico, 2,4-4,0 Nm,
9 x 2,4 Nm x 2,8 Nm x 3,2 Nm x 3,6 Nm x 4,0 Nm x 192 mm
Serie 7500 VDE Krafftform Destornilladores dinamométricos Safe-Torque Speed**



GTIN:	4013288233585	Dimensión:	199x66x36 mm
N° de pieza:	05075876001	Peso:	119 g
N° de artículo:	7516 VDE	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82054000

- Mango porta-varillas 7516 VDE dinamométrico con 5 valores preajustados (2,4; 2,8; 3,2; 3,6; 4,0 Nm)
- Speed: un ajuste de los pares de apriete extremadamente rápido
- Safe: la función dinamométrica con sobrerresbalamiento no sobrepasable para el apriete hacia la derecha y la izquierda
- La función Torque Lock: para altos pares de apriete y desapriete sin par de giro
- Con manguito de marcha libre y una toma para varillas intercambiables VDE de Wera

Mango de destornillador dinamométrico con aislamiento VDE con toma hexagonal de 9 mm; exclusivamente para varillas intercambiables Krafftform Kompakt VDE de Wera. Para trabajos profesionales de atornillar y ajustes finos, y además para trabajos de atornillar con control dinamométrico. Una función dinamométrica con sobrerresbalamiento no sobrepasable para el apriete hacia la derecha y la izquierda. Con cinco pares de apriete elegibles derecha/izquierda (2,4; 2,8; 3,2; 3,6; 4,0 Nm) que se pueden ajustar de una manera extremadamente rápida. Una posición fija (Torque Lock) para pares ilimitados de apriete y desapriete. Con manguito de marcha libre para una guía segura del útil durante el trabajo de atornillar.



Enlace web

https://products.wera.de/es/novedades_2025_serie_7500_vde_krafftform_destornilladores_dinamometricos_safe-torque_speed_7516_vde.html

Wera - 7516 VDE
05075876001 - 4013288233585

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



Mango porta-varillas 7516 VDE dinamoétrico con 5 valores preajustados (2,4; 2,8; 3,2; 3,6; 4,0 Nm)



La prueba individual pieza por pieza a 10.000 voltios según la norma IEC 60900 garantiza un trabajo seguro bajo tensiones de hasta 1.000 voltios.

Mango para las varillas intercambiables VDE de Wera



El porta-puntas Safe-Torque Speed VDE es exclusivamente adecuado para varillas intercambiables VDE de Wera

Cinco pares de apriete elegibles



Cinco pares de apriete elegibles (2,4; 2,8; 3,2; 3,6; 4,0 Nm) y una posición fija (Torque Lock) para pares de apriete y desapriete ilimitados.

Un ajuste rápido del par de giro



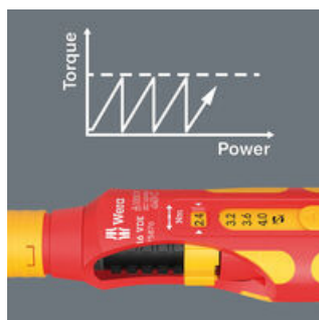
Un ajuste rápido de los pares de apriete elegibles.

Señales audibles y táctiles



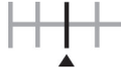
Se oye y se palpa claramente el sobre-encastre tan pronto se alcanza el par de apriete preajustado.

Una transmisión del par segura



La función dinamoétrica de sobrerresbalamiento para el apriete hacia la derecha y la izquierda evita una transmisión indeseada de pares de giro demasiado altos.

Más variantes de esta familia de productos:

							
	mm	Nm	Nm	Nm	Nm	Nm	mm
05075876001	9	2,4	2,8	3,2	3,6	4,0	192

Enlace web

https://products.wera.de/es/novedades_2025_serie_7500_vde_kraffform_destornilladores_dinamometricos_safe-torque_speed_7516_vde.html

Wera - 7516 VDE

05075876001 - 4013288233585

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de