

Click-Torque Lock C 3 Llave dinamométrica, ajustable, carraca de conmutación, función Torque Lock, 40-200 Nm, 1/2" x 40-200 Nm
Serie Click-Torque Lock Destornilladores dinamométricos ajustables con función Torque Lock



GTIN:	4013288234193	Dimensión:	540x60x60 mm
N° de pieza:	05075692001	Peso:	1600 g
N° de artículo:	Click-Torque Lock C 3	País de origen:	TW
		Partida arancelaria:	82041100

- Con arrastre de cuadradillo de 1/2"
- Función Torque Lock: la función dinamométrica puede desconectarse, y así la herramienta también se puede utilizar para soltar uniones
- Un clic extra: un ajuste del par de giro audible y palpable
- La llave dinamométrica salta de manera audible y palpable
- Área de medición: 0-200 Nm; precisión $\pm 3\%$ según DIN EN ISO 6789-1:2017-07

Una llave dinamométrica ajustable para un apriete controlado hacia la derecha. Con arrastre de cuadradillo de 1/2". La función dinamométrica se puede desactivar (función Torque Lock), así la herramienta también se puede utilizar para soltar uniones. Es fácil ajustar y asegurar el valor de preajuste. El encastre audible y palpable al alcanzar los valores de escala facilita adicionalmente el ajuste seguro del valor dinamométrico deseado. El mecanismo robusto de salto garantiza una señal claramente audible y palpable tan pronto se alcanza el valor de par preajustado. Una carraca de conmutación de dentado fino con 45 dientes. La exactitud está en un $\pm 3\%$ según DIN EN ISO 6789-1:2017-07.



Enlace web

https://products.wera.de/es/herramientas_dinamometricas_serie_de_llaves_dinamometricas_click-torque_serie_click-torque_lock_destornilladores_dinamometricos_ajustables

Wera - Click-Torque Lock C 3
05075692001 - 4013288234193

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

Click-Torque Lock C 3 Llave dinamométrica, ajustable, carraca de conmutación, función Torque Lock, 40-200 Nm, 1/2" x 40-200 Nm
 Serie Click-Torque Lock Destornilladores dinamométricos ajustables con función Torque Lock



Función Torque Lock



Llave dinamométrica Click-Torque Lock con función Torque Lock. Facilita el trabajo con par de apriete.

Con salida de cuadradillo exterior



La función dinamométrica puede desactivarse, y así la herramienta también es utilizable para soltar uniones.



Con salida cuadrada de 1/2" (que incluye un bloqueo patentado de los vasos).

Exacto



La precisión está en un $\pm 3\%$ según DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Simple y seguro



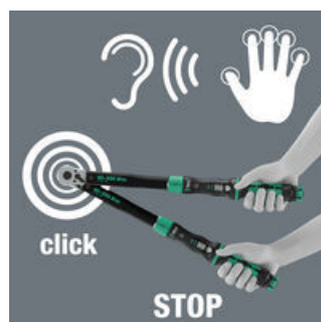
Un ajuste y un aseguramiento fácil del valor dinamométrico deseado; es legible en la escala principal y la escala fina.

Un ajuste simple



Con un encastre audible y palpable al alcanzar los valores de escala

Mecanismo de salto



Al alcanzar el valor dinamométrico preajustado, se escucha y se palpa un mecanismo de salto.

Más variantes de esta familia de productos:



	inch	inch	mm	mm	inch	inch	mm	mm	inch	lbf. ft.	Nm	inch	mm	Nm
05075692001	5 1/2"	23/32"	140	18,4	1	1	47	43	20	30-14	40-20	1/2"	512	1,0
					27/32"	11/16"			5/32"	6	0			

Enlace web

https://products.wera.de/es/herramientas_dinamometricas_serie_de_llaves_dinamometricas_click-torque_serie_click-torque_lock_destornilladores_dinamometricos_ajustables

Wera - Click-Torque Lock C 3
 05075692001 - 4013288234193

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