

# Click-Torque B 2 Momentnyckel med omkopplare, 20-100 Nm, 3/8" x 20-100 Nm

Serie Click-Torque inställbara momentnycklar med omkopplare



<b>EAN:</b>	4013288193209	<b>Size:</b>	445x60x60 mm
<b>Part number:</b>	05075611001	<b>Weight:</b>	1220 g
<b>Article number:</b>	Click-Torque B 2	<b>Country of origin:</b>	TW
		<b>Customs tariff number:</b>	82041100



- Med 3/8" fyrkantsfattning, omkopplare, 45 tänder
- Enkel inställning och säkring av önskat momentvärde, med hör- och kännbart klick vid uppnått skalvärde
- Väl doserad kraft: När det inställda värdet uppnåtts utlöses momentnyckeln hörbart och märkbart
- Mätområde: 20-100 Nm, precision +/- 3 % enligt DIN EN ISO 6789-1: 2017-07
- Ergonomiskt 2-komponentshandtag för högeråtdragning

Klickmomentnyckel i typiskt Wera-utförande. Mycket robust konstruktion med hög noggrannhet enligt DIN EN ISO 6789-1: 2017-07. Enkel inställning och fixering av det förutbestämde värdet. Den hörbara och taktila knäppningen när skalvärdena uppnås underlättar också säker inställning av det önskade momentvärdet. Den robusta utlösingsmekaniken ger en tydligt hörbar och taktil signal när inställt moment uppnås. För högeråtdragning och med omkopplingsbar spärrfunktion med 45 tänder.

## Web link

[https://products.wera.de/se/torque\\_tools\\_series\\_click-torque\\_wrenches\\_click-torque\\_adjustable\\_torque\\_wrenches\\_with\\_reversible\\_ratchet\\_click-torque\\_b\\_2.html](https://products.wera.de/se/torque_tools_series_click-torque_wrenches_click-torque_adjustable_torque_wrenches_with_reversible_ratchet_click-torque_b_2.html)

Wera - Click-Torque B 2  
05075611001 - 4013288193209

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

Serie Click-Torque inställbara momentnycklar med omkopplare

Serien Click-Torque momentnycklar



Vi ville göra arbete med momentnycklar enkelt och precist. Därför har vi utvecklat momentnyckeln Click-Torque. Genom möjligheten att helt enkelt ställa in och spara börvärdet och den robusta konstruktionen är dessa momentnycklar det perfekta verktyget för all skruvdragning som kräver momentstyrd åtdragning (momentsnycklar) respektive åtdragning och lossning (momentnycklar för insatsverktyg) av skruvförbandet.

Noggrann



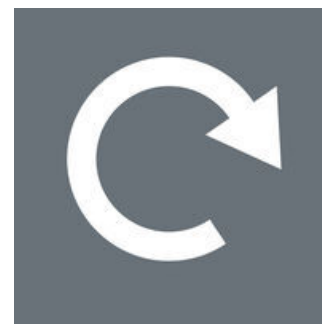
Precisionen är ± 3 % enligt DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Enkel inställning



Med hör- och kännbart klick vid uppnått skalvärde.

För högeråtdragning



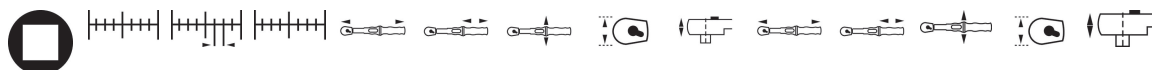
De omkopplingsbara Click-Torque-momentnycklarna lämpar sig för högeråtdragning.

Enkelt och säkert



Enkel justering och inställning av önskat momentvärde - avläsbart på huvud- och finskala.

Further versions in this product family:



	inch	Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	inch	inch	inch	inch	inch
05075611001	3/8"	20-100	0,5	15-73	405	140	47	43	18,5	15 15/16"	5 33/64"	1 27/32"	1 11/16"	45/64"

Web link

[https://products.wera.de/se/torque\\_tools\\_series\\_click-torque\\_wrenches\\_click-torque\\_adjustable\\_torque\\_wrenches\\_with\\_reversible\\_ratchet\\_click-torque\\_b\\_2.html](https://products.wera.de/se/torque_tools_series_click-torque_wrenches_click-torque_adjustable_torque_wrenches_with_reversible_ratchet_click-torque_b_2.html)

Wera - Click-Torque B 2  
05075611001 - 4013288193209

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 B 2 Momentnyckel med omkopplare, 20-100 Nm, 3/8" x 20-100 Nm

Serie Click-Torque inställbara momentnycklar med omkopplare



**Web link**

[https://products.wera.de/se/torque\\_tools\\_series\\_click-torque\\_wrenches\\_click-torque\\_adjustable\\_torque\\_wrenches\\_with\\_reversible\\_ratchet\\_click-torque\\_b\\_2.html](https://products.wera.de/se/torque_tools_series_click-torque_wrenches_click-torque_adjustable_torque_wrenches_with_reversible_ratchet_click-torque_b_2.html)

Wera - Click-Torque B 2  
05075611001 - 4013288193209

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