

**Click-Torque X 4 draaimomentsleutel voor insteekgereedschappen, 40-200 Nm,  
14x18 x 40-200 Nm**



<b>GTIN:</b>	4013288193803	<b>Afmetingen:</b>	505x60x60 mm
<b>Onderdeelnr.:</b>	05075654001	<b>Gewicht:</b>	1264 g
<b>Artikelnummer:</b>	Click-Torque X 4	<b>Land van herkomst:</b>	TW
		<b>Goederencode (HS- code):</b>	82041100



- Met opname voor verwisselbare insteekgereedschappen van 14x18 mm
- Eenvoudige instelling en borging van het gewenste draaimoment met hoor- en voelbaar doorratelen bij het bereiken van de schaalwaarde
- Hoor- en voelbaar mechanisme bij het bereiken van het ingestelde draaimoment
- Meetbereik: 40-200 Nm; nauwkeurigheid  $\pm 3\%$  conform DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Zeer robuuste uitvoering met ergonomische handgreep gemaakt van 2 materialen voor linksom en rechtsom vastdraaien

Klikdraaimomentsleutel in onmiskenbaar Wera design. Zeer robuuste uitvoering met hoge nauwkeurigheid conform DIN EN ISO 6789-1:2017-07. Eenvoudige instelling en borging van opgegeven waarde. Het hoor- en voelbare doorratelen bij het bereiken van de schaalwaarde maakt het bovendien gemakkelijker om het gewenste draaimoment in te stellen. Het robuuste mechanisme geeft een duidelijk hoor- en voelbaar signaal zodra het ingestelde draaimoment bereikt wordt. Voor rechtsom en linksom draaien en met insteekvierkant van 14x18 mm voor opname van geschikte insteekgereedschappen.

**Weblink**

<https://www.wera.de/nl/05075654001>

Wera - Click-Torque X 4  
05075654001 - 4013288193803

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)

### Click-Torque reeks draaimomentsleutels



Het was onze bedoeling om het werken met draaimomentsleutels gemakkelijk en nauwkeurig te maken. Daarom hebben we de Click-Torque draaimomentsleutels ontwikkeld. Vanwege de eenvoudige instelling en borging van de opgegeven waarde en de robuuste uitvoering is deze draaimomentsleutel het ideale gereedschap voor alle schroeven die met een draaimoment vastgedraaid moeten worden (omschakelbare draaimomentsleutels) en die vast- of losgedraaid moeten worden (draaimomentsleutels voor insteekgereedschappen).

### Aandrijving 14x18 mm



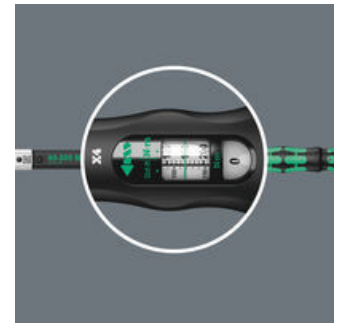
Met opname voor verwisselbare insteekgereedschappen van 14x18 mm

### Nauwkeurig



De precisie bedraagt  $\pm 3\%$  conform DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

### Eenvoudig en veilig



Eenvoudige instelling en borging van het gewenste draaimoment; goed afleesbaar op de hoofd- en fijschaal.

### Eenvoudig in te stellen



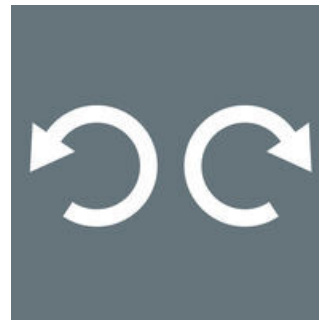
Met hoor- en voelbaar doorratelen bij het bereiken van de schaalwaarde.

### Stopmechanisme



Bij het bereiken van de ingestelde draaimomentwaarde activeert een mechanisme dat je kunt horen en voelen.

### Voor linksom en rechtsom vastdraaien



De Click-Torque draaimomentsleutels voor insteekgereedschappen zijn geschikt voor rechtsom en linksom vastdraaien.

### Weblink

<https://www.wera.de/nl/05075654001>

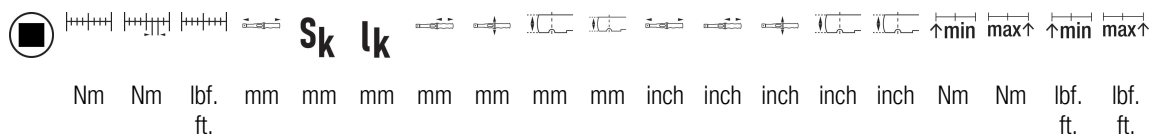
Wera - Click-Torque X 4  
05075654001 - 4013288193803

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)

Click-Torque X 4 draaimomentsleutel voor insteekgereedschappen, 40-200 Nm,  
14x18 x 40-200 Nm



Andere varianten in deze productreeks:



05075654001 <sup>1)</sup>	14x 18	40- 200	1,0	30- 146	487	25,5	435, 0	140	47	32	26	18 5 7/64	5 33 /64"	1 27 /32"	1 17 /64"	1 1/ 32"	40,0	200, 0	30,0	146, 0
---------------------------	-----------	------------	-----	------------	-----	------	-----------	-----	----	----	----	--------------	--------------	--------------	--------------	-------------	------	-----------	------	-----------

1) S<sub>k</sub> = ijkmaat testopzetstuk; l<sub>k</sub>  
= afstand aangrijpingspunt  
kracht tot testgereedschap-as

Weblink  
<https://www.wera.de/nl/05075654001>

Wera - Click-Torque X 4  
05075654001 - 4013288193803

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