



EAN:	4013288234193	Abmessung:	540x60x60 mm
Teilenr:	05075692001	Gewicht:	1600 g
Artikel-Nr:	Click-Torque Lock C 3	Ursprungsland:	TW
		Zolltarifnr.:	82041100

- Mit 1/2" Vierkant-Antrieb
- Torque Lock Funktion: Die Drehmomentfunktion kann deaktiviert werden, sodass das Werkzeug auch zum Lösen verwendet werden kann
- Extra Click: hör- und fühlbares Einstellen des Drehmoments
- Drehmomentschlüssel löst hör- und fühlbar aus
- Messbereich: 40-200 Nm; Präzision  $\pm 3\%$  gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07



**Anwendung:** Für den Rechtsanzug. Die Drehmomentfunktion kann deaktiviert werden (Torque Lock Funktion), sodass das Werkzeug auch zum Lösen verwendet werden kann.

**Präzision:** Genauigkeit  $\pm 3\%$  vom eingestellten Wert, gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07

**Ausführung:** Mit 1/2"-Vierkant-Antrieb, Umschaltknaue, 45 Zähne; einfache Einstellung und Sicherung des gewünschten Drehmomentwertes, mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte (Feinskala nur in Newtonmetern), hör- und fühlbarer Auslösemechanismus bei Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts

**Griff:** Ergonomischer 2-Komponenten Griff

Einstellbarer Drehmomentschlüssel für kontrollierten Rechtsanzug. Mit 1/2"-Vierkant-Antrieb. Die Drehmomentfunktion kann deaktiviert werden (Torque Lock Funktion), sodass das Werkzeug auch zum Lösen verwendet werden kann. Einfache Einstellung und Sicherung des Vorgabewertes. Das hör- und fühlbare Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte erleichtert zusätzlich die sichere Einstellung des gewünschten Drehmomentwertes. Die robuste Auslösemechanik garantiert ein deutlich hör- und fühlbares Auslösesignal bei Erreichen des eingestellten Drehmomentes. Feinverzahnte Umschaltknaue mit 45 Zähnen. Die Genauigkeit beträgt  $\pm 3\%$  gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

**Weblink**  
<https://www.wera.de/de/05075692001>

Wera - Click-Torque Lock C 3  
05075692001 - 4013288234193

#### Torque Lock Funktion



Click-Torque Lock Drehmomentschlüssel mit Torque Lock Funktion. Make Torque easy.



Die Drehmomentfunktion kann deaktiviert werden, sodass das Werkzeug auch zum Lösen verwendet werden kann.

#### Mit Außenvierkant-Abtrieb



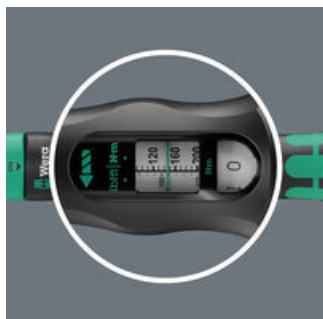
Mit 1/2" Außenvierkant-Abtrieb (inklusive patentierter Nussverriegelung).

#### Genau



Die Präzision liegt bei ±3 % gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

#### Einfach und sicher



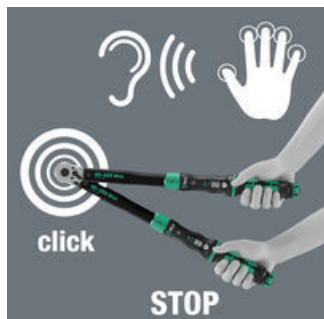
Leichte Einstellung und Sicherung des gewünschten Drehmomentwertes; ablesbar auf Haupt- und Feinskala.

#### Einfache Einstellung



Mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte.

#### Auslösemechanismus



Bei Erreichen des eingestellten Drehmomentwertes löst ein hör- und fühlbarer Mechanismus aus.

#### Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



	inch	Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	inch	inch	inch	inch	inch
05075692001	1/2"	40-200	1,0	30-14	512	140	47	43	18,4	20	5 1/2"	1	1
		0		6					5/32"		27/32"	11/16"	23/32"

#### Weblink

<https://www.wera.de/de/05075692001>

Wera - Click-Torque Lock C 3  
 05075692001 - 4013288234193