



EAN:	4013288234179	Abmessung:	330x32x32 mm
Teilenr:	05075690001	Gewicht:	592 g
Artikel-Nr:	Click-Torque Lock A 5	Ursprungsland:	TW
		Zolltarifnr.:	82041100

- Mit 1/4" 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: 2,5-25 Nm; Präzision $\pm 4\%$ 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 $\pm 4\%$ vom eingestellten Wert, gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07

Ausführung: Mit 1/4" Vierkant-Antrieb, Umschaltknarre, 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 1/4"-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 Umschaltknarre mit 45 Zähnen. Die Genauigkeit beträgt $\pm 4\%$ gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05075690001>

Wera - Click-Torque Lock A 5
05075690001 - 4013288234179

Torque Lock Funktion



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

Mit Außenvierkant-Abtrieb



Mit 1/4" Außenvierkant-Abtrieb (inklusive patentierter Nussverriegelung).

Genau



Die Präzision liegt bei $\pm 4\%$ 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



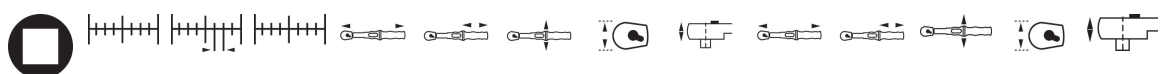
Mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte.

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	mm	inch	inch	inch	inch	inch
05075690001	1/4"	2.5-25	0,10	1-18	299	123	42	26	11,75	11 49/64"	4 53/64"	1 41/64"	1 1/64"	29/64"

Weblink

<https://www.wera.de/de/05075690001>

Wera - Click-Torque Lock A 5
05075690001 - 4013288234179

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