

Click-Torque Lock A 6 R/L Drehmomentschlüssel, einstellbar, Torque Lock Funktion, durchgehende Bit-Aufnahme (1/4"), 2,5-25 Nm, 1/4" x 2,5-25 Nm
Serie Click-Torque Lock R/L einstellbare Drehmomentschlüssel mit Torque Lock Funktion



EAN:	4013288233653	Abmessung:	330x50x50 mm
Teilenr:	05075694001	Gewicht:	592 g
Artikel-Nr:	Click-Torque Lock A 6 R/L	Ursprungsland:	TW
		Zolltarifnr.:	82041100

- Für Rechts- und Linksanzug
- Torque Lock Funktion: Die Drehmomentfunktion kann deaktiviert werden, sodass das Werkzeug auch zum Lösen verwendet werden kann
- Mit durchgehender Bit-Aufnahme (1/4") für kontrollierten Rechts- und Linksanzug
- 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 Rechts- und Linksanzug. 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: Durchgehende 1/4" Bit-Aufnahme; 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 Rechts- und Linksanzug. Mit durchgehender Außensechskant-Aufnahme für 1/4" Bits (Bits können von beiden Seiten des Drehmomentschlüssels eingesetzt werden). Mit Adapter 870/1 (05136000001) auch für 1/4" Steckschlüsseleinsätze geeignet. 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/05075694001>

Wera - Click-Torque Lock A 6 R/L
05075694001 - 4013288233653

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

Click-Torque Lock A 6 R/L Drehmomentschlüssel, einstellbar, Torque Lock Funktion
Funktion, durchgehende Bit-Aufnahme (1/4"), 2,5-25 Nm, 1/4" x 2,5-25 Nm
Serie Click-Torque Lock R/L einstellbare Drehmomentschlüssel mit Torque Lock Funktion



Für 1/4" Bits



Click-Torque A 6



Die durchgehende Bitaufnahme (Bits können von beiden Seiten des Drehmomentschlüssels eingesetzt werden) ist für alle 1/4" Bits gemäß ISO 1173 geeignet.

Torque Lock Funktion



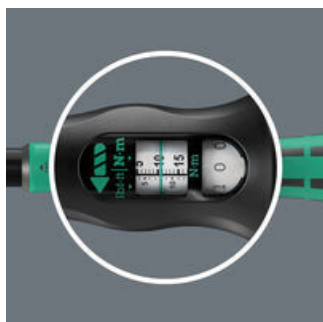
Die Drehmomentfunktion kann deaktiviert werden, sodass das Werkzeug auch zum Lösen verwendet werden kann.

Genau



Die Präzision liegt bei $\pm 4\%$ gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Einfach und sicher



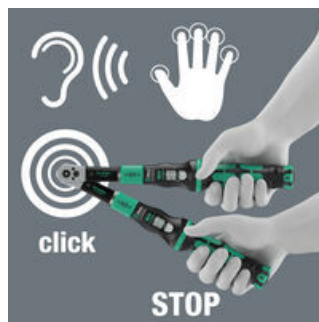
Leichte Einstellung und Sicherung des gewünschten Drehmomentwertes; ablesbar auf Haupt- und Feinskala.

Einfache Einstellung



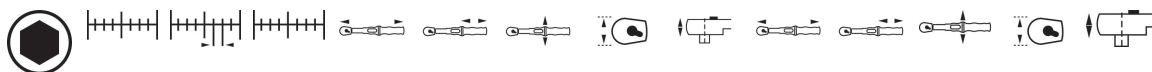
Mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte.

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
05075694001 ¹⁾	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"

1) Lieferbar ab September 2025

Weblink

<https://www.wera.de/de/05075694001>

Wera - Click-Torque Lock A 6 R/L
 05075694001 - 4013288233653

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