

Click-Torque C 3 Push R/L einstellbarer Drehmomentschlüssel für Rechts- und Linksanzug, 40-200 Nm, 1/2" x 40-200 Nm
Click-Torque Push R/L einstellbare Drehmomentschlüssel für Rechts- und Linksanzug



EAN:	4013288218933	Abmessung:	530x55x55 mm
Teilenr:	05075626001	Gewicht:	1500 g
Artikel-Nr:	Click-Torque C 3 Push R/L	Ursprungsland:	TW
		Zolltarifnr.:	82041100



- Für Rechts- und Linksanzug durch butterweiches Umschalten des unverlierbaren Durchsteckvierkants
- Messbereich: 40-200 Nm; Präzision +/- 3 % gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- 45 Zähne und 1/2"-Vierkant-Antrieb mit Nussverriegelung
- Einfache Einstellung und Sicherung des gewünschten Drehmomentwertes mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte
- Sicher dosierte Kraft: bei Erreichen des eingestellten Werts löst der Drehmomentschlüssel hör- und fühlbar aus

Klick-Drehmomentschlüssel im unverkennbaren Wera Design. Für Rechts- und Linksanzug. Sehr robuste Ausführung bei hoher Genauigkeit gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07. 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. Mit unverlierbarem Durchsteckvierkant zum Richtungswechsel. 1/2" Vierkantantrieb mit Nussverriegelung.

Weblink

https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_click-torque_drehmomentschluessel_click-torque_push_r_l_einstellbare_drehmomentschluessel_fuer_rechts-_und_li

Wera - Click-Torque C 3 Push R/L
05075626001 - 4013288218933

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

Für den Rechts- und Linksanzug



Umschalten Durchsteckvierkant



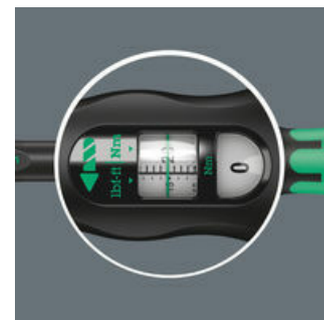
Der Click-Torque Drehmomentschlüssel ist für den Rechts- und Linksanzug geeignet. Sehr leichtgängiger Richtungswechsel durch unverlierbaren Durchsteckvierkant.

Genau



Die Präzision liegt bei $\pm 3\%$ 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



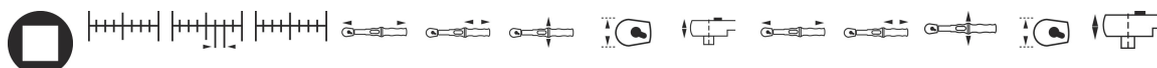
Bei Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts löst ein hör- und fühlbarer Mechanismus aus.

Robuste Modelle



Sehr robuste Ausführung mit unverlierbarem Durchsteckvierkant. Feinverzahnte Ratschenmechanik, 45 Zähne. Ergonomischer 2-Komponenten Griff.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



	inch	Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	inch	inch	inch	inch	inch
05075626001	1/2"	40-200	1,0	30-146	510	140	47	43	18,5	20	5	1	1	45/64"
		0		6						5/64"	33/64"	27/32"	11/16"	

Weblink

https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_click-torque_drehmomentschluessel_click-torque_push_r_l_einstellbare_drehmomentschluessel_fuer_rechts-_und_l...

Wera - Click-Torque C 3 Push R/L
05075626001 - 4013288218933

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