Click-Torque Lock C 3 Drehmomentschlüssel, einstellbar, Umschaltknarre, Torque Lock Funktion, 40-200 Nm, 1/2" x 40-200 Nm

Serie Click-Torque Lock einstellbare Drehmomentschlüssel mit Torque Lock Funktion





EAN: 4013288234193 **Abmessung:** 540x60x60 mm

Teilenr:05075692001Gewicht: $1600 \, \mathrm{g}$ Artikel-Nr:Click-Torque Lock C 3Ursprungsland: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 ± 3 % gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07

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 Umschaltknarre mit 45 Zähnen. Die Genauigkeit beträgt ±3 % gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07.









Click-Torque Lock C 3 Drehmomentschlüssel, einstellbar, Umschaltknarre, Torque Lock Funktion, 40-200 Nm, 1/2" x 40-200 Nm

Serie Click-Torque Lock einstellbare Drehmomentschlüssel mit Torque Lock Funktion



Torque Lock Funktion

OFF ON ON Torque OFF Wera Chia Torque Chia Torque

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

Mit Außenvierkant-Abtrieb



Mit Durchsteckvierkant (inklusive patentierter Nussverriegelung) für kontrollierten Rechts- und Linksanzug.

Genau



Die Präzision liegt bei $\pm 3~\%$ gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Einfach und sicher

Click-Torque



Drehmomentschlüssel mit Torque

Lock Funktion. Make Torque easy.

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

Einfache Einstellung

Lock



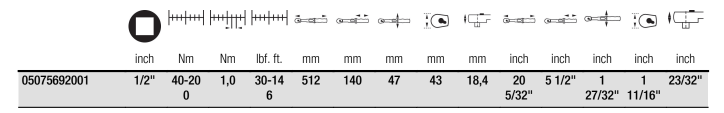
Mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte.

Auslösemechanismus



Bei Erreichen des eingestellten Drehmomentwertes löst ein hörund fühlbarer Mechanismus aus.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



Weblink

https://products.wera.de/de/neuheiten_2025_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_funktion_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_funktion_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_funktion_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_funktion_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_funktion_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_funktion_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_funktion_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_funktion_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_funktion_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_funktion_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_funktion_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_funktion_serie_click-torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_torque_lock_einstellbare_drehmomentschluessel