Click-Torque einstellbare Drehmomentschlüssel mit Umschaltknarre





Teilenr:

Artikel-Nr:













EAN: 4013288205643

05130110001

Click-Torque A 6 Set 1

Abmessung:

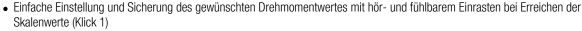
Gewicht:

335x110x65 mm

1115 g

CZ Ursprungsland:

Zolltarifnr.: 82041100



- Sicher dosierte Kraft: bei Erreichen des eingestellten Werts löst der Drehmomentschlüssel hör- und fühlbar aus (Klick 2)
- Die Präzision liegt bei ±4 % gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07.
- · Satz inklusive Nuss-Adapter und Verlängerung
- Robuste, oberflächenschonende, kompakte textile Box

Klick-Drehmomentschlüssel im unverkennbaren Wera Design. 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. Für Rechtsanzug und mit Umschaltknarre mit 45 Zähnen. Ergänzt wird der Wera Klick-Drehmomentschlüssel um reichhaltiges Zubehör und bildet somit diesen Anwendersatz. Enthalten sind: Click-Torque A 6, 1/4", 2,5 - 25 Nm, 6 Nüsse mit 1/4" Antrieb, 11 Hex-Plus Innensechskant-, Kreuzschlitz PH- und TORX® Bits plus Zubehör bestehend aus Verlängerung und Adapter.





















Click-Torque einstellbare Drehmomentschlüssel mit Umschaltknarre

Torque

1/4"



Serie Click-Torque Drehmomentschlüssel



Wir wollten, dass das Arbeiten mit Drehmomentschlüsseln einfach und präzise ist. Deswegen haben wir die Drehmomentschlüssel Click-Torque entwickelt. Durch leichtes Einstellen und Sichern des Vorgabewertes und die robuste Ausführung sind diese Drehmomentschlüssel die idealen Werkzeuge bei allen Verschraubungen, bei denen es auf drehmomentkontrolliertes Anziehen (umschaltbare Drehmomentschlüssel) und Anziehen und Lösen

Click-Torque A 6



Mit 1/4"-Sechskant-Antrieb.

Genau



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

Einfach und sicher

Click

Drehmomentschlüssel-Satz

mit Doppel-Klick.



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

Einfache Einstellung

(Drehmomentschlüssel

Schraubverbindung ankommt.

Einsteckwerkzeuge)



Mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte.

Auslösemechanismus

für

der



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

Hand- und Maschinen-Nüsse



Die Zyklop Hand- und Maschinen-Nüsse ermöglichen einen Einsatz im Hand- und Maschinenbetrieb (non-impact). Dadurch ist der Anwender mit nur einem Nuss-Sortiment für nahezu alle Anwendungen gerüstet.

Weblink

https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_click-torque_drehmomentschluessel_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_drehmomentschluessel_mit_umschaltknarre_click-torque_einstellbare_

Click-Torque einstellbare Drehmomentschlüssel mit Umschaltknarre



Satz-Inhalt:

Click-Torque A 6 Drehmomentschlüssel mit Umschaltknarre, 2,5-25 Nm, 1/4" x 2,5-25 Nm

05075605001 1x 1/4" x 2,5-25 Nm



851/4 TZ Bits, PH 2 x 50 mm



867/4 Z TORX® Bits, TX 15 x 50 mm

	05060133001	1x	TX 15 x 50 mm
TX40x50 West 867/4	05060134001	1x	TX 20 x 50 mm
1X40X50 867/4	05060135001	1x	TX 25 x 50 mm
	05060136001	1x	TX 27 x 50 mm
	05060137001	1x	TX 30 x 50 mm
	050601380011)	1x	TX 40 x 50 mm

1) Durchgehender Sechskant

840/4 7 Bits. 3 x 50 mm

OTO/T L DIES, O A GO IIIIII			
0	05059605001	1x	3 x 50 mm
# Wera	05059610001	1x	4 x 50 mm
Were	05059615001	1x	5 x 50 mm
	050596200011)	1x	6 x 50 mm
	1) Sechskantklinge		

870/1 Werkzeugschaft (Verbindungsteil), 1/4" x 25 mm

0	05136000001 ¹⁾	1x	1/4" x 25	mm
(W) Wera	1) Mit Kugel; für handbetätigte Stecks	insätze	ze	

8794 SA Zyklop-Verlängerung mit Schnelldrehhülse, kurz, 1/4", 1/4" x 75 mm

0194 SA Zykiup-verialiyerun	ig iiiit əciiilellulelliluləe, i	Kui Z,	1/4 , 1/4	X / O II
	05003525001	1x	1/4" x 75	mm

8790 HMA Zyklop-Steckschlüsseleinsatz mit 1/4"-Antrieb, 6 x 23 mm

	05003505001	1x	6 x 23 mm
	05003506001	1x	7 x 23 mm
g	05003507001	1x	8 x 23 mm
Wera	05003509001	1x	10 x 23 mm
	05003511001	1x	12 x 23 mm
	05003512001	1x	13 x 23 mm

Klettstreifen 240, 240 x 50 mm



1x 240 x 50 mm

Weblink