# Click-Torque XP 1 Voreingestellter, einstellbarer Drehmomentschlüssel für Einsteckwerkzeuge, 2,5-25 Nm, 2,5 Nm, 9x12 x 2,5 Nm x 2,5-25 Nm Click-Torque Voreingestellte, einstellbare Drehmomentschlüssel für Einsteckwerkzeuge







**EAN:** 4013288206169 **Abmessung:** 245x50x50 mm

 Teilenr:
 05075670001
 Gewicht:
 375 g

 Artikel-Nr:
 Click-Torque XP 1
 Ursprungsland:
 TW

Zolltarifnr.: 82041100

- Voreingestellter Klick-Drehmomentschlüssel im unverkennbaren Wera Design
- Sicher dosierte Kraft: bei Erreichen des eingestellten Werts löst der Drehmomentschlüssel hör- und fühlbar aus
- Voreingestelltes Drehmoment kann im Prüflabor innerhalb des Messbereichs verändert werden
- Messbereich: 2.5-25 Nm; Präzision +/- 2 % gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Mit Innenvierkant-Aufnahme (9x12 mm) für auswechselbare Einsteckwerkzeuge; Rechts und Links-Anzug

Drehmomentschlüssel mit voreingestelltem Drehmomentwert für alle Anwendungen, bei denen konstant dasselbe Drehmoment benötigt wird und Wiederholgenauigkeit gefordert ist. Der Drehmomentwert kann innerhalb des Messbereichs verändert werden. Die robuste Auslösemechanik garantiert ein deutlich hör- und fühlbares Auslösesignal bei Erreichen des eingestellten Drehmomentes. Durch Innenvierkant-Aufnahme für auswechselbare Einsteckwerkzeuge für Rechts und Links-Anzug geeignet. Eine von diesem Werten abweichende Voreinstellung auf einen gewünschten Drehmomentwert innerhalb des vorgegebenen Messbereichs ist auf Anfrage möglich.

# Click-Torque XP 1 Voreingestellter, einstellbarer Drehmomentschlüssel für Einsteckwerkzeuge, 2,5-25 Nm, 2,5 Nm, 9x12 x 2,5 Nm x 2,5-25 Nm Click-Torque Voreingestellte, einstellbare Drehmomentschlüssel für Einsteckwerkzeuge



### 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 Vorgabewerts und die robuste Ausführung sind diese Drehmomentschlüssel die idealen Werkzeuge bei allen Verschraubungen, bei denen es auf drehmomentkontrolliertes Anziehen (umschaltbare Drehmomentschlüssel) und Anziehen Lösen und (Drehmomentschlüssel für Einsteckwerkzeuge) der Schraubverbindung ankommt.

# Click-Torque XP



Die Drehmomentschlüssel Click-Torque XP werden mit einem voreingestelltem Drehmomentwert ausgeliefert. Diese Werkzeuge sind ideal für alle Anwendungen, bei denen konstant dasselbe Drehmoment benötigt wird und Wiederholgenauigkeit gefordert ist.

#### Antrieb 9x12 mm



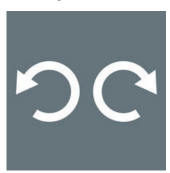
Mit Aufnahme für auswechselbare Einsteckwerkzeuge 9x12 mm.

# Genau



Die Präzision liegt bei  $\pm 2$  % gemäß DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

# Für den Rechts- und Linksanzug



Die Click-Torque Drehmomentschlüssel für Einsteckwerkzeuge sind für den Rechts- und Linksanzug geeignet.

#### **Robuste Modelle**



Sehr robuste Ausführung mit ergonomischem 2-Komponenten Griff.

#### Individuelle Voreinstellung



Die Click-Torque XP
Drehmomentschlüssel mit
voreingestelltem Drehmomentwert
können innerhalb des
angegebenen Messbereichs im
Prüflabor individuell eingestellt
werden.

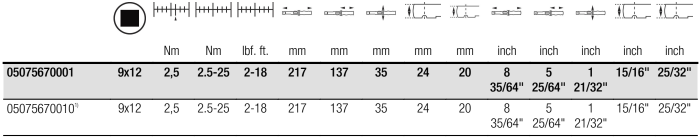
#### Weblink

https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\_serie\_click-torque\_drehmomentschluessel\_click-torque\_voreingestellte\_einstellbare\_drehmomentschluessel\_fuer\_einsteckv

# Click-Torque XP 1 Voreingestellter, einstellbarer Drehmomentschlüssel für Einsteckwerkzeuge, 2,5-25 Nm, 2,5 Nm, 9x12 x 2,5 Nm x 2,5-25 Nm Click-Torque Voreingestellte, einstellbare Drehmomentschlüssel für Einsteckwerkzeuge



### Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



<sup>1)</sup> Eine von diesem Wert abweichende Voreinstellung auf einen gewünschten Drehmomentwert innerhalb des vorgegebenen Messbereichs ist auf Anfrage möglich.