

**Safe-Torque A 1 Drehmomentschlüssel mit 1/4"-Vierkantantrieb, 2-12 Nm, 1/4" x 2-12 Nm**  
Drehmomentschlüssel Safe-Torque



|                    |                 |                       |              |
|--------------------|-----------------|-----------------------|--------------|
| <b>EAN:</b>        | 4013288223012   | <b>Abmessung:</b>     | 290x50x50 mm |
| <b>Teilenr:</b>    | 05075800001     | <b>Gewicht:</b>       | 553 g        |
| <b>Artikel-Nr:</b> | Safe-Torque A 1 | <b>Ursprungsland:</b> | CZ           |
|                    |                 | <b>Zolltarifnr.:</b>  | 82041200     |

- Überrutschender Auslösemechanismus - der eingestellte Drehmomentwert kann daher niemals überzogen werden
- Torque Lock Funktion: Die Drehmomentfunktion kann ausgeschaltet werden - Werkzeug daher auch als Standard-Knarre mit hohen Lösemomenten und bei definierten Drehwinkel-Anwendungen nutzbar
- Für kontrollierten Rechts- und Linksanzug - Anziehen und Lösen mit und ohne Drehmoment
- Einfache Einstellung und Sicherung des gewünschten Drehmomentwertes mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte
- Nach Ziel-Drehmomenterreicherung nur 30° Auslösewinkel
- Dank der Feinverzahnung mit 72 Zähnen wird ein niedriger Rückholwinkel von 5° ermöglicht
- 1/4"-Vierkant-Antrieb mit Nussverriegelung

Drehmomentschlüssel mit Überrutschmechanik. Nach Erreichen des eingestellten Drehmomentwertes kann das Werkzeug nicht überzogen werden, so dass das Aufbringen eines zu hohen Drehmomentes ausgeschlossen ist. Einstellbereich von 2 bis 12 Nm für kontrollierten Rechts- und Linksanzug. Einfache Einstellung und Sicherung des Vorgabewertes: Das hör- und fühlbare Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte erleichtert zusätzlich die sichere Einstellung des gewünschten Drehmomentwertes. Mit Torque Lock Funktion zur Nutzung als Standardknarre ohne Drehmomentfunktion. Max. Bruchdrehmoment des 1/4" Vierkant gemäß DIN 3122. Der Rückholwinkel beträgt nur 5°, so dass die Knarre auch in engen Arbeitssituationen eingesetzt werden kann. Kann somit auch für Drehwinkel-Anwendungen genutzt werden.



**Weblink**

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_drehmomentschluesel\\_safe-torque\\_und\\_zubehoer\\_drehmomentschluesel\\_safe-torque\\_safe-torque\\_a\\_1.html](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_drehmomentschluesel_safe-torque_und_zubehoer_drehmomentschluesel_safe-torque_safe-torque_a_1.html)

Wera - Safe-Torque A 1  
05075800001 - 4013288223012

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

**Überschmechmechanik verhindert Aufbringen zu hoher Drehmomente**



Der Safe-Torque Drehmomentschlüssel A 1 hat eine 1/4" Vierkantaufnahme und ist für 1/4" Steckschlüsseleinsätze geeignet.



Der Drehmomentschlüssel Safe-Torque A 1 ist mit einer Überschmechmechanik ausgestattet. Nach Erreichen des eingestellten Drehmomentwertes kann das Werkzeug nicht überzogen werden, so dass das Aufbringen eines zu hohen Drehmomentes ausgeschlossen ist.

**Torque Lock Funktion**



Die Drehmomentfunktion kann ausgeschaltet werden. Der Drehmomentschlüssel Safe-Torque kann dann auch als Standard-Knarre mit hohen Lösemomenten und bei definierten Drehwinkel-Anwendungen eingesetzt werden.

**Für Rechts- und Linksanzug**



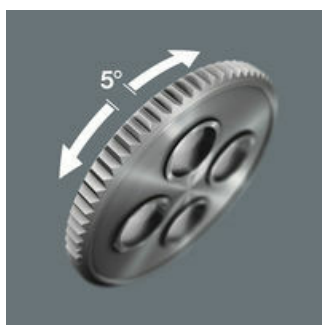
Der Drehmomentschlüssel Safe-Torque ist für Rechts- und Linksanzug mit eingestelltem Drehmoment geeignet. Bei ausgeschalteter Torque Lock Funktion erfolgt das Anziehen und Lösen ohne Drehmoment.

**Einfache Einstellung des Drehmomentwerts**



Einfache Einstellung und Sicherung des gewünschten Drehmomentwertes mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen der Skalenwerte.

**Niedriger Rückschwenkwinkel**



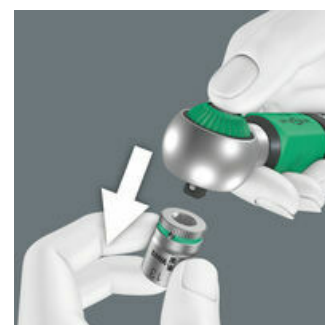
Der mit 72 Zähnen feinverzahnte Drehmomentschlüssel Safe-Torque hat einen niedrigen Rückschwenkwinkel von nur 5°. Der kleine Hub ermöglicht schnelles und präzises Arbeiten in allen Einbaulagen.

**Für 1/4" Steckschlüsseleinsätze**



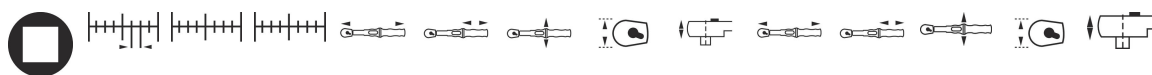
Der Safe-Torque Drehmomentschlüssel A 1 hat eine 1/4" Vierkantaufnahme und ist für 1/4" Steckschlüsseleinsätze geeignet.

**Kugelarretierung**



Die Kugelarretierung sorgt für sicheren Sitz der Nüsse und des Zubehörs und damit auch für verlässliche Sicherheit während des Verschraubens. Ein kurzer Druck auf den Auslöseknopf auf dem Kopf der Knarre und die Kugelarretierung wird gelöst.

**Weitere Varianten dieser Produktfamilie:**



|             | inch | Nm   | Nm   | lbf. ft. | mm  | mm | mm   | mm   | mm   | inch   | inch   | inch   | inch   | inch   |
|-------------|------|------|------|----------|-----|----|------|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 05075800001 | 1/4" | 0,10 | 2-12 | 2-9      | 244 | 94 | 38,5 | 31,6 | 23,7 | 9      | 3      | 1      | 1      | 15/16" |
|             |      |      |      |          |     |    |      |      |      | 39/64" | 45/64" | 33/64" | 15/64" |        |

**Weblink**

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_drehmomentschluesel\\_safe-torque\\_und\\_zubehoer\\_drehmomentschluesel\\_safe-torque\\_safe-torque\\_a\\_1.html](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_drehmomentschluesel_safe-torque_und_zubehoer_drehmomentschluesel_safe-torque_safe-torque_a_1.html)

Wera - Safe-Torque A 1  
05075800001 - 4013288223012

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

Safe-Torque A 1 Drehmomentschlüssel mit 1/4"-Vierkantantrieb, 2-12 Nm, 1/4" x  
2-12 Nm  
Drehmomentschlüssel Safe-Torque



**Weblink**

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_drehmomentschluessel\\_safe-torque\\_und\\_zubehoer\\_drehmomentschluessel\\_safe-torque\\_safe-torque\\_a\\_1.html](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_drehmomentschluessel_safe-torque_und_zubehoer_drehmomentschluessel_safe-torque_safe-torque_a_1.html)

Wera - Safe-Torque A 1  
05075800001 - 4013288223012

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