

Serie 7400 Kraftform Pistolengriff, einstellbare Drehmomentschraubendreher  
(3,0-8,8 Nm) mit Rapidaptor Schnellwechselfutter, 7442 x 3,0-6,0 Nm  
Serie 7400 Kraftform Drehmomentschraubendreher



TORQUE  
TOOL



ADJUSTABLE



RAPIDAPTOR  
TECHNOLOGY



KRAFTFORM  
ERGONOMICS

<b>EAN:</b>	4013288101730	<b>Abmessung:</b>	218x81x51 mm
<b>Teilenr:</b>	05074702001	<b>Gewicht:</b>	278 g
<b>Artikel-Nr:</b>	7400 Pistole	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82054000

- Einstellbarer Kraftform Drehmomentschraubendreher mit Pistolengriff und Rapidaptor Schnellwechselfutter
- Für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb
- Rapidaptor-Technologie für blitzschnellen Bitwechsel
- Auslösesignal bei Erreichen des eingestellten Wertes
- Numerische Drehmomentwert-Anzeige

Wera Drehmomentschraubendreher. Kraftform-Pistolengriff für besonders hohe Drehmomentübertragung, mehrkomponentig für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten und besonders ergonomisches Verschrauben. Variable Drehmomenteinstellung bei höchster Genauigkeit. Einfache Einstellung des benötigten Drehmomentwertes ohne Sonderwerkzeug. Gute Ablesbarkeit des Skalenwertes. Rapidaptor-Schnellwechseltechnologie für blitzschnellen Bit-Wechsel. Unbegrenztes Lösemoment zum Lösen festsitzender Schrauben. Mehrkomponentiger Kraftform-Griff mit Hart- und Weichzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten und zur Schonung der Handfläche. Geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 (ISO 1173).

**Weblink**

<https://www.wera.de/de/05074702001>

Wera - 7400 Pistole  
05074702001 - 4013288101730

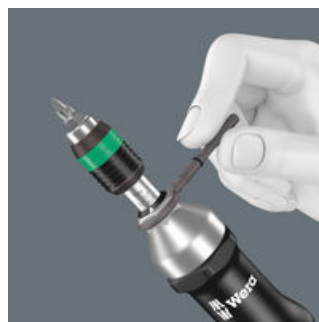
Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

**Einstellbare Drehmomentwerkzeuge**



Die einstellbaren Drehmomentschraubendreher von Wera erlauben variable Drehmomenteinstellung bei höchster Genauigkeit. Der Anwender erhält beste Verarbeitungsqualität mit bewährter Ergonomie im bekannten Wera Design.

**Einfache Einstellung**



Einfache Einstellung des benötigten Drehmomentwertes von Hand.

**Gute Ablesbarkeit**



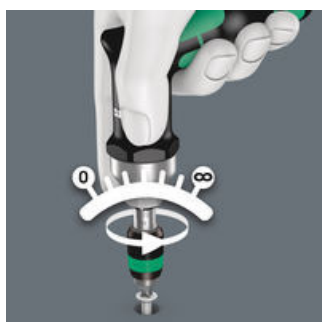
Gute Ablesbarkeit des Skalenwerts.

**Messgenauigkeit**



Messgenauigkeit  $\pm 6\%$  (Artikel 1430:  $\pm 10\%$ ) nach Norm DIN EN ISO 6789. Deutlich hör- und spürbares Überrasen beim Erreichen des eingestellten Drehmoments.

**Unbegrenzt Lösemoment**



Unbegrenzt Lösemoment zur Lösung festsitzender Schrauben.

**Variabel**



Variabel durch blitzschnellen Bit- oder Nuss-Wechsel dank Rapidaptor-Technologie.

**Rapid-in und self-lock**



Ohne Betätigung der Hülse kann der Bit in die Aufnahme geschoben werden. Sobald der Bit in der Schraube angesetzt wird, wird die Verriegelung automatisch aktiviert. Der Bit sitzt sicher und wackelfrei.

**Weitere Varianten dieser Produktfamilie:**



	art. no.	inch	Nm	Nm	mm	mm	inch	inch
05074702001	7442	1/4"	3,0-6,0	0,25	150	100	6"	4"
05074705001	7443	1/4"	4,0-8,8	0,40	150	100	6"	4"

**Weblink**

<https://www.wera.de/de/05074702001>

Wera - 7400 Pistole  
 05074702001 - 4013288101730

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