

Serie 7400 Kraffform einstellbare Drehmomentschraubendreher (2,5-29,0 in. lbs.)  
mit Rapidaptor Schnellwechselfutter, 7446 x 11-29 in. lbs.  
Serie 7400 Kraffform Drehmomentschraubendreher



<b>EAN:</b>	4013288102898	<b>Abmessung:</b>	155x37x37 mm
<b>Teilenr:</b>	05074711001	<b>Gewicht:</b>	180 g
<b>Artikel-Nr:</b>	7400 inch	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82054000

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

Wera Drehmomentschraubendreher. Variable Drehmenteinstellung bei höchster Genauigkeit. Einfache Einstellung des benötigten Drehmomentwertes ohne Sonderwerkzeug. Gute Ablesbarkeit des Skalenwertes. Rapidaptor-Schnellwechseltechnologie für blitzschnellen Bit-Wechsel. Unbegrenzt Lösemoment zum Lösen festsitzender Schrauben. Mehrkomponentiger Kraffform-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).



TORQUE  
TOOL



ADJUSTABLE



RAPIDAPTOR  
TECHNOLOGY



KRAFFFORM  
ERGONOMICS



ANTI  
ROLL-OFF

**Weblink**

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_serie\\_7400\\_kraffform\\_drehmomentschraubendreher\\_7400\\_inch.html](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_7400_kraffform_drehmomentschraubendreher_7400_inch.html)

Wera - 7400 inch  
05074711001 - 4013288102898

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.

### Lupe zum Aufstecken



Die Artikel 7430, 7431 und 7432 werden mit einer Lupe geliefert. Diese Lupe kann auf die Skala aufgesteckt werden. Damit wird die Ablesbarkeit der Skala verbessert.

### Messgenauigkeit



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

### Unbegrenztes Lösemoment



Unbegrenztes Lösemoment zur Lösung festsitzender Schrauben.

### Variabel



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

### Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	art. no.	inch	in. lbs.	in. lbs.	mm	mm	inch	
	05074710001	7445	1/4"	2,5-11,5	0,5	105	155	6"
	05074711001	7446	1/4"	11,0-29,0	1,0	105	155	6"

### Weblink

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_serie\\_7400\\_kraftform\\_drehmomentschraubendreher\\_7400\\_inch.html](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_7400_kraftform_drehmomentschraubendreher_7400_inch.html)

Wera - 7400 inch  
05074711001 - 4013288102898

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