



<b>EAN:</b>	4013288113924	<b>Abmessung:</b>	255x210x62 mm
<b>Teilenr:</b>	05074739001	<b>Gewicht:</b>	1145 g
<b>Artikel-Nr:</b>	7440/41/42	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82079030

- Kraftform Drehmomentschraubendreher-Satz
- Für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb
- Mit Hex-Plus, TORX® und TORX PLUS® Bits
- Im stabilen Koffer

Wera Drehmomentschraubendrehersatz. Zwei Drehmomentschraubendreher mit variabler Drehmomenteinstellung bei höchster Genauigkeit. Ein Drehmomentschraubendreher mit Kraftform-Pistolengriff für besonders hohe Drehmomentübertragung, mehrkomponentig für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten und besonders ergonomisches Verschrauben. Einfache Einstellung des benötigten Drehmomentwertes ohne Sonderwerkzeug. Gute Ablesbarkeit des Skalenwerts. 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. Inklusive Bit-Sortiment im hochwertigen und stabilen Kunststoffkoffer.



#### Weblink

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_serie\\_7400\\_kraftform\\_drehmomentschraubendreher\\_mit\\_variabler\\_drehmomenteinstellung\\_7440\\_41\\_42.html](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_7400_kraftform_drehmomentschraubendreher_mit_variabler_drehmomenteinstellung_7440_41_42.html)

Wera - 7440/41/42  
05074739001 - 4013288113924

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

Satz-Inhalt:



**7400**  
05074700001 1 x art. no. 7440 x 0,3-1,2 Nm  
05074701001 1 x art. no. 7441 x 1,2-3,0 Nm



**7400 Pistole**  
05074702001 1 x art. no. 7442 x 3,0-6,0 Nm



**867/1 TZ TORX®**  
05066301001 1 x TX 6 x 25 mm  
05066302001 1 x TX 7 x 25 mm  
05066303001 1 x TX 8 x 25 mm  
05066304001 1 x TX 9 x 25 mm  
05066305001 1 x TX 10 x 25 mm  
05066308001 1 x TX 15 x 25 mm  
05066310001 1 x TX 20 x 25 mm  
05066312001 1 x TX 25 x 25 mm  
05066315001 1 x TX 30 x 25 mm



**867/1 IP TORX PLUS®**  
05066274001 1 x 6 IP x 25 mm  
05066276001 1 x 7 IP x 25 mm  
05066278001 1 x 8 IP x 25 mm  
05066279001 1 x 9 IP x 25 mm  
05066280001 1 x 10 IP x 25 mm  
05066282001 1 x 15 IP x 25 mm  
05066284001 1 x 20 IP x 25 mm  
05066286001 1 x 25 IP x 25 mm  
05066288001 1 x 30 IP x 25 mm



**840/1 Z Hex-Plus**  
05056305001 1 x 2 x 25 mm  
05056310001 1 x 2,5 x 25 mm  
05056315001 1 x 3 x 25 mm  
05056320001 1 x 4 x 25 mm  
05056325001 1 x 5 x 25 mm  
05056330001 1 x 6 x 25 mm

**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 Drehmomentwerts von Hand.

**Gute Ablesbarkeit**



Gute Ablesbarkeit des Skalenwerts.

**Weblink**

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_serie\\_7400\\_kraftform\\_drehmomentschraubendreher\\_mit\\_variabler\\_drehmomenteinstellung\\_7440\\_41\\_42.html](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_7400_kraftform_drehmomentschraubendreher_mit_variabler_drehmomenteinstellung_7440_41_42.html)

Wera - 7440/41/42  
05074739001 - 4013288113924

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

Messgenauigkeit



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

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.

Rapid-out



Zum Bitwechsel einfach die Hülse nach vorne schieben: Dabei hebt der Federmechanismus den Bit vom Magneten ab und entriegelt das Werkzeug. Der Bit kann problemlos entnommen werden. Besonders hilfreich: Mühelose Entnahme auch kleinster Bitgrößen ohne Hilfswerkzeug.

Weblink

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_serie\\_7400\\_kraftform\\_drehmomentschraubendreher\\_mit\\_variabler\\_drehmomenteinstellung\\_7440\\_41\\_42.html](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_7400_kraftform_drehmomentschraubendreher_mit_variabler_drehmomenteinstellung_7440_41_42.html)

Wera - 7440/41/42  
05074739001 - 4013288113924

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