

Serie 7400 ESD Kraftform Drehmomentschraubendreher mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert, Heftgröße 105 mm, 7460 ESD x 0,3-1,2 Nm

Serie 7400 Kraftform Drehmomentschraubendreher, mit nach Wunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert



<b>EAN:</b>	4013288188236	<b>Abmessung:</b>	155x37x37 mm
<b>Teilenr:</b>	05074840010	<b>Gewicht:</b>	126 g
<b>Artikel-Nr:</b>	7400 ESD customized pre-set, 105 mm	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82054000

- Nach Kundenwunsch fest voreingestellter Drehmomentschraubendreher mit Rapidaptor Schnellwechselfutter
- Elektrostatisch sicheres Werkzeug durch Oberflächenwiderstand von  $\leq 10^9$  Ohm
- Für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb
- Mit Rapidaptor Schnellwechselfutter für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb
- Rapidaptor-Technologie für blitzschnellen Bitwechsel

Wera Drehmomentschraubendreher. Sicherer Schutz vor elektrostatischer Energie und damit verbundenen Schäden. Mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Drehmomentwert. Für alle Anwendungen, bei denen konstant dasselbe Drehmoment benötigt wird und Wiederholgenauigkeit gefordert ist. Der Drehmomentwert kann mit einem Extra-Werkzeug innerhalb des Messbereichs verändert werden (Re-Kalibrierungs-Kit, bestellbar mit Codenummer 05137001001). Danach mit einem handelsüblichen Drehmomentprüfgerät den eingestellten Wert überprüfen. 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).

Bitte beachten: 1 Ncm = 0,01 Nm.



**Weblink**

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_serie\\_7400\\_kraftform\\_drehmomentschraubendreher\\_mit\\_nach\\_wunsch\\_werkseitig\\_fest\\_voreingestelltem\\_messwert\\_7400](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_7400_kraftform_drehmomentschraubendreher_mit_nach_wunsch_werkseitig_fest_voreingestelltem_messwert_7400)

Wera - 7400 ESD customized pre-set, 105 mm  
05074840010 - 4013288188236

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

**Serie 7400 ESD Kraftform Drehmomentschraubendreher mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert, Heftgröße 105 mm, 7460 ESD x 0,3-1,2 Nm**



**Serie 7400 Kraftform Drehmomentschraubendreher, mit nach Wunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert Individuelle Voreinstellung**

**Wera ESD Werkzeuge**

**Schutz vor elektrostatischer Energie**

**Variabel**



Wera Drehmomentschraubendreher. Mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Drehmomentwert. Für alle Anwendungen, bei denen konstant dasselbe Drehmoment benötigt wird und Wiederholgenauigkeit gefordert ist.

Die Widerstandsanforderungen an ESD Schraubwerkzeuge sind der DIN EN 61340-5-1 entnommen. Zu dieser Norm gehört unter anderem ein Handgriff aus einem definiert elektrisch leitenden Material. Die Wera Produkte der Serie ESD erfüllen diese Norm und die noch strengeren Vorschriften einiger Technologieunternehmen.

Der elektrische Oberflächenwiderstand des Wera ESD Materials liegt bei  $\leq 10^9$  Ohm. So werden Bauteile vor elektrostatischer Energie und damit verbundenen Schäden sicher geschützt.

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

**Chuck-all**

**Rapid-in und self-lock**

**Rapid-out**

**An die Hand angepasst**



Die Rapidaptor Schnellwechselhalter nehmen sowohl 1/4"-Bits nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 sowie Wera Reihe 1 und 4 auf.

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.

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.

Durch die hervorragend an die Hand angepasste Form des Kraftform-Griffs werden Handverletzungen wie Blasen und Schwielen vermieden. Wera Kraftform: Synonym für begreifbare Ergonomie!

**Weblink**

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_serie\\_7400\\_kraftform\\_drehmomentschraubendreher\\_mit\\_nach\\_wunsch\\_werkseitig\\_fest\\_voreingestelltem\\_messwert\\_7400](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_7400_kraftform_drehmomentschraubendreher_mit_nach_wunsch_werkseitig_fest_voreingestelltem_messwert_7400)

Wera - 7400 ESD customized pre-set, 105 mm  
05074840010 - 4013288188236

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

Serie 7400 ESD Kraftform Drehmomentschraubendreher mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert, Heftgröße 105 mm, 7460 ESD x 0,3-1,2 Nm



Serie 7400 Kraftform Drehmomentschraubendreher, mit nach Wunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	art. no.	 inch	 Nm	 mm	 mm	 inch
<b>05074840010</b>	<b>7460 ESD</b>	<b>1/4</b>	<b>0,3-1,2</b>	<b>105</b>	<b>133</b>	<b>6</b>
05074842010	7461 ESD	1/4	1,2-3,0	105	155	6

**Weblink**

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_serie\\_7400\\_kraftform\\_drehmomentschraubendreher\\_mit\\_nach\\_wunsch\\_werkseitig\\_fest\\_voreingestelltem\\_messwert\\_7400](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_7400_kraftform_drehmomentschraubendreher_mit_nach_wunsch_werkseitig_fest_voreingestelltem_messwert_7400)

Wera - 7400 ESD customized pre-set, 105 mm  
05074840010 - 4013288188236

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