

300 Hex Drehmomentindikator, 2,5 x 2

Serie Drehmomentindikatoren



EAN:	4013288096432	Abmessung:	170x37x37 mm
Teilenr:	05027911001	Gewicht:	126 g
Artikel-Nr:	300 Hex	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr:	82054000

- Drehmomentindikator mit fest eingestelltem und manipulationsgeschütztem Drehmoment
- Deutlich hör- und spürbares Übrastern beim Erreichen des eingestellten Drehmoments
- Nicht veränderbar und manipulationsgeschützt
- Unbegrenzt Lösemoment zum Lösen festsitzender Schrauben
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und ergonomisches Verschrauben

Wera Drehmomentschraubendreher mit festem Drehmoment für Innensechskant-Schrauben. Manipulationsgeschützt. Schlanke Sechskantklinge. Unbegrenzt Lösemoment zum Lösen festsitzender Schrauben. Mehrkomponentiger Kraftform-Griff, für angenehm ergonomisches Arbeiten, bei dem Blasen und Schwielen vermieden werden. Harte Griffzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit, während weiche Griffzonen hohe Drehmomentübertragung garantieren.

Weblink

http://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_drehmomentindikatoren_300_hex.html

Wera - 300 Hex
05027911001 - 4013288096432

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

Serie Drehmomentindikatoren

Drehmomentindikatoren



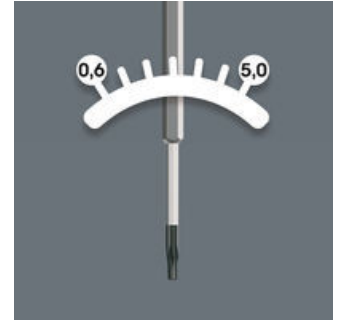
Die Wera Drehmomentindikatoren sind werkseitig mit den von führenden Hartmetallwerkzeugherstellern empfohlenen Werten voreingestellt. Diese Anzugswerte sind für TORX®, TORX PLUS® und Innensechskantschrauben auf die jeweilige Schraubengröße bezogen. Drehmomentindikatoren sorgen für sichere und leicht lösbare Schraubverbindungen. Präzision: $\pm 10\%$

Drehmomentindikatoren



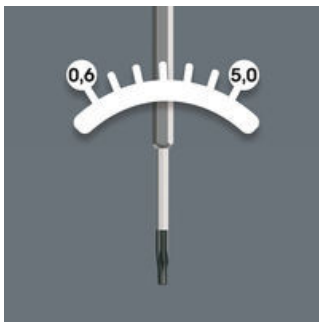
Für Anwendungsfälle mit nicht veränderbarer, d. h. nicht manipulierbarer Drehmoment-Klingeneinheit.

Drehmomentindikatoren



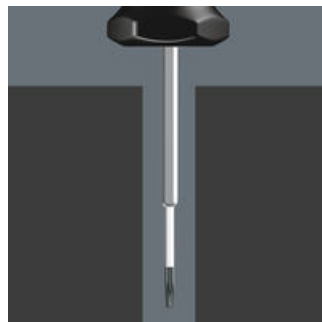
Für bestimmte Schraubverbindungen sind entsprechende Drehmomentwerte festgelegt, die das problemlose Anziehen und Lösen gewährleisten sollen. Die Wera Drehmomentindikatoren sind mit den von führenden Hartmetallwerkzeugherstellern empfohlenen Drehmomenten voreingestellt: Voreingestellter Drehmomentwert von 0,6 Nm bis 5,0 Nm, für TORX®, TORX PLUS®- und Innensechskantschrauben, unbegrenzte Lösemomente, zwei verschiedene Griffe, manipulationsgeschütztes Heft mit fixierter Klinge.

Exakt



Exakt auf die jeweilige Schraubengröße der Profiltypen TORX®, TORX PLUS® und Innensechskant eingestellte Drehmoment-Klingeneinheit.

Für schwer zugängliche Schrauben



Schlanke, auf 4 mm überdrehte Sechskantklingen für schwer zugängliche Schrauben.

Manipulationsgeschützt



Nicht veränderbar und manipulationsgeschützt.

Hör- und spürbares Überrassten



Deutlich hör- und spürbares Überrassten beim Erreichen des eingestellten Drehmoments.

Weblink

http://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_drehmomentindikatoren_300_hex.html

Wera - 300 Hex
05027911001 - 4013288096432

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

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



mm

mm

mm

mm

inch

05027910001	2,0	1,4	1,0	4	3,5	65	105	2 9/16
05027911001	2,5	2,0	1,5	4	3,8	65	105	2 9/16
05027912001	3,0	3,0	2,2	4	3,8	65	105	2 9/16

Weblink

http://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_drehmomentindikatoren_300_hex.html

Wera - 300 Hex

05027911001 - 4013288096432

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de