



EAN:	4013288161383	Abmessung:	260x220x85 mm
Teilenr:	05350451001	Gewicht:	1022 g
Artikel-Nr:	7445/46/47	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr:	82079030

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

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. Unbegrenzt 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

http://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_7400_kraftform_drehmomentschraubendreher_mit_variabler_drehmomenteinstellung_7445_46_47.html

Wera - 7445/46/47
05350451001 - 4013288161383

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

Serie 7400 Kraftform Drehmomentschraubendreher

Drehmomentwerkzeuge



Wera Drehmomentwerkzeuge bieten einen drehmomentkontrollierten Schraubenanzug, um Schäden an Schraube oder Werkstück zu vermeiden und die Sicherheit der Schraubverbindung zu gewährleisten. Arbeitsintensives Ausbohren der Schraube und unproduktive Stillstandszeiten gehören der Vergangenheit an. Auch wichtig, wenn Wiederholgenauigkeit gefragt ist. Mit ergonomischem Kraftform-Griff und deutlich hör- und spürbarem Klicksignal beim Erreichen des benötigten Drehmoments. Ohne aufwändige Wechselklingen. Statt Sonderklingen können gängige Bits nach C 6,3 und E 6,3 oder auch 1/4"-Nüsse verwendet werden.



Von Hand verstellbar auf entsprechende Skalenwerte. Auch in ESD-Ausführung (auch mit Aufnahme für HIOS/Halfmoon-Bits) und mit Kraftform Micro-Griff.

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.

Weblink

http://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_7400_kraftform_drehmomentschraubendreher_mit_variabler_drehmomenteinstellung_7445_46_47.html

Wera - 7445/46/47
05350451001 - 4013288161383

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 Kraftform Drehmomentschraubendreher

Einstellbare Drehmomentwerkzeuge



Viele Schraubverbindungen bei Montage – und Servicearbeiten müssen drehmomentkontrolliert angezogen werden, um die Sicherheit der Schraubverbindung zu gewährleisten und/oder Schäden an Schraube oder Werkstück zu vermeiden. Die einstellbaren Drehmomentschraubendreher von Wera sind hierfür die idealen Werkzeuge: Drehmomentbereich von 0,3 Nm bis 8,8 Nm, drei verschiedene Griffe, Messgenauigkeit von $\pm 6\%$, blitzschneller Bit-Wechsel durch die Bit-Aufnahme mit Rapidaptor-Technologie.

Einfache Einstellung



Einfache Einstellung des benötigten Drehmomentwerts von Hand.

Gute Ablesbarkeit



Gute Ablesbarkeit des Skalenwerts.

Messgenauigkeit



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

Weblink

http://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_7400_kraftform_drehmomentschraubendreher_mit_variabler_drehmomenteinstellung_7445_46_47.html

Wera - 7445/46/47
05350451001 - 4013288161383

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