Serie 7400 Imperial Kraftform Drehmomentschraubendreher mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert, Heftgröße 105 mm, 7466 x 11-29 in. lbs.



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





EAN: 4013288188267 **Abmessung:** 155x37x37 mm

Teilenr:05074722010Gewicht:180 gArtikel-Nr:7400 Imperial customizedUrsprungsland:CZ

pre-set, 105 mm

Zolltarifnr.: 82054000

• Nach Kundenwunsch fest voreingestellter Drehmomentschraubendreher mit Rapidaptor Schnellwechselfutter

• Nur mit Extra-Werkzeug verstellbar

• Für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb

- Rapidaptor-Technologie für blitzschnellen Bitwechsel
- Auslösesignal bei Erreichen des eingestellten Wertes
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten

Wera Drehmomentschraubendreher. 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 der Codenummer 05137001001). Danach mit einem handelsüblichen Drehmomentprüfgerät den eingestellten Wert überprüfen. Unbegrenztes Lösemoment zum Lösen festsitzender Schrauben. Rapidaptor-Schnellwechseltechnologie für blitzschnellen Bit-Wechsel. Geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 (ISO 1173). Mehrkomponentiger Kraftform-Griff mit Hart- und Weichzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten und zur Schonung der Handfläche. Bitte beachten: 1 Ncm = 0,01 Nm.











Serie 7400 Imperial Kraftform Drehmomentschraubendreher mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert, Heftgröße 105 mm, 7466 x 11-29 in. lbs.

Serie 7400 Kraftform Drehmomentschraubendreher, mit nach Wunsch werkseitig fest

voreingestelltem Messwert

Individuelle Voreinstellung

Unbegrenztes Lösemoment

Variabel





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



Unbegrenztes Lösemoment zur Lösung festsitzender Schrauben.



Variabel durch blitzschnellen Bitoder Nuss-Wechsel dank Rapidaptor-Technologie.

Chuck-all

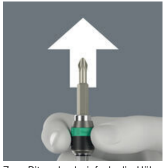
Die Rapidaptor Schnellwechselhalter nehmen sowohl 1/4"-Bits nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 sowie Wera Reihe 1 und 4 auf.

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.

Single-hand



Alle Funktionen der Rapidaptor Schnellwechselhalter wie Einsatz oder Bit-Entnahme lassen sich mit einer Hand ausführen. Das ist schneller, ökonomischer und ergonomischer. Kein Handgriff zuviel.

Serie 7400 Imperial Kraftform Drehmomentschraubendreher mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert, Heftgröße 105 mm, 7466 x 11-29 in. lbs.



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

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

			 	A V		A
	art. no.	inch	in. lbs.	mm	mm	inch
05074720010 ¹⁾	7465	1/4"	2,5-11,5	105	155	6"
05074722010 ¹⁾	7466	1/4"	11,0-29,0	105	155	6"

¹⁾ Die Wunscheinstellung kann in folgenden Einheiten vorgenommen werden: Nm, kgf. m, lbf. ft., ozf. in., dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf. m, ft. lb, gf. cm, in. lb.