Serie 7400 Imperial Kraftform Drehmomentschraubendreher mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert, Pistolengriff, 7467 x 25-55 in. lbs.



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



Teilenr:

Artikel-Nr:











EAN: 4013288188274

05074721010

21010 **Gewicht:**

7400 Imperial customized

pre-set, pistol handle

Ursprungsland:

Abmessung:

Zolltarifnr.: 82054000

150x100x37 mm

260 g

CZ

- Nach Kundenwunsch fest voreingestellter Drehmomentschraubendreher mit Pistolengriff
- Für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb
- Rapidaptor-Technologie für blitzschnellen Bitwechsel
- Auslösesignal bei Erreichen des eingestellten Wertes
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten

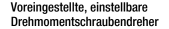
Wera Drehmomentschraubendreher. Kraftform-Pistolengriff für besonders hohe Drehmomentübertragung, mehrkomponentig für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten und besonders ergonomisches Verschrauben. Mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Drehmomentwert. Für alle Anwendungen, bei denen konstant 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 05137002001). 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.

Bitte beachten: 1 Ncm = 0.01 Nm.

Serie 7400 Imperial Kraftform Drehmomentschraubendreher mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert, Pistolengriff, 7467 x 25-55 in. lbs.

Serie 7400 Kraftform Drehmomentschraubendreher, mit nach Wunsch werkseitig fest

voreingestelltem Messwert









Voreingestellte, einstellbare Drehmomentschraubendreher



Mit fest voreingestelltem Drehmoment, Verstellbarkeit vorgegebenen innerhalb des Messbereichs möglich.



Unbegrenztes Lösemoment Lösung festsitzender Schrauben.



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

Chuck-all

Die

Reihe 1 und 4 auf.



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

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 Werkzeug. Der Bit kann problemlos entnommen werden. Besonders hilfreich: Mühelose Entnahme auch kleinster Bitgrößen ohne Hilfswerkzeug.

Individuelle Voreinstellung



Die Drehmomentschraubendreher 7400, 1460, 1461 mit voreingestelltem Drehmomentwert können innerhalb des angegebenen Messbereichs im Prüflabor individuell eingestellt werden.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

			 				
	art. no.	inch	in. lbs.	mm	mm	inch	inch
05074721010 ¹⁾	7467	1/4"	25,0-55,0	150	100	6"	4"

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.

Serie 7400 Imperial Kraftform Drehmomentschraubendreher mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert, Pistolengriff, 7467 x 25-55 in. lbs.



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