Serie 7400 Kraftform Drehmomentschraubendreher mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert, Pistolengriff, 7462 x 3,0-6,0 Nm Serie 7400 Kraftform Drehmomentschraubendreher, mit nach Wunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert





Teilenr:



Abmessung:









EAN: 4013288188168

05074717010

Gewicht: 266 g

Artikel-Nr: 7400 customized pre-set,

Ursprungsland: CZ

pistol handle

Zolltarifnr.: 82054000

218x81x51 mm

- 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 Kraftform Drehmomentschraubendreher mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert, Pistolengriff, 7462 x 3,0-6,0 Nm Serie 7400 Kraftform Drehmomentschraubendreher, mit nach Wunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert



Individuelle Voreinstellung

Variabel

Chuck-all



Voreingestellte, einstellbare Drehmomentschraubendreher



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



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



Die Rapidaptor Schnellwechselhalter nehmen sowohl ¼"-Bits nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 sowie Wera Reihe 1 und 4 auf.

Rapid-in und self-lock

Rapid-out

Single-hand

Unbegrenztes Lösemoment



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.



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



Unbegrenztes Lösemoment zur Lösung festsitzender Schrauben.

Weblink

Serie 7400 Kraftform Drehmomentschraubendreher mit nach Kundenwunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert, Pistolengriff, 7462 x 3,0-6,0 Nm Serie 7400 Kraftform Drehmomentschraubendreher, mit nach Wunsch werkseitig fest voreingestelltem Messwert



Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

			 				
	art. no.	inch	Nm	mm	mm	inch	inch
05074717010 ¹⁾	7462	1/4"	3,0-6,0	150	100	6"	4"
050747280101)	7463	1/4"	4,0-8,8	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.