

M12 ONEFTR12-201C

M12 FUEL™ ONE-KEY™ 1/2"-DIGITALER-AKKU-DREHMOMENTSCHLÜSSEL

- Milwaukee Tool's erster digitaler Akku-Drehmomentschlüssel verschlankt den Befestigungsprozess um bis zu 50 % im Vergleich zu handgeführten Werkzeugen
- Drehmomentbereich von 16,9 bis 203,4 Nm mit einer Toleranzgenauigkeit von $\pm 2\%$ für hochpräzise Anwendungen
- Schnelle Drehmoment-Reportings mittels ONE-KEY™ zur Erstellung von Berichten für Prüfer oder Eigentümer
- Einstellbares Anziehdrehmoment, damit Überdrehen vermieden wird
- Vier einstellbare Drehmomenteinheiten (ft-lb, in-lb, Nm, kg-cm) und 15 vordefinierte Drehmomenteinstellungen
- Robuste Bauweise – hält den höchsten Ansprüchen auf der Baustelle stand
- 4-fache Signalgebung (Akustik, LED-Licht, Displayanzeige und Vibration), dass das eingestellte Drehmomentziel nahezu erreicht, getroffen oder überschritten wurde
- Sechs vorprogrammierte Sprachen – inklusive Deutsch, Englisch, Spanisch und Französisch
- Zweistufiger Prozess der Befestigung: Ziehen Sie den Abzug, bis das Werkzeug vor dem angestrebten Drehmoment stoppt, und beenden Sie den Vorgang dann von Hand, um das angestrebte Drehmoment zu erreichen.
- Die DNA unserer FUEL™-Plattform definiert die Balance der Akku-Technologien neu. Der bürstenlose POWERSTATE™-Motor von MILWAUKEE®, der REDLITHIUM™-Akku und die elektronische REDLINK PLUS™-Intelligenz für herausragende Leistung, Laufzeit und Langlebigkeit



REDLITHIUM™

Drehmomentbereich (Nm)	16.9 - 203.4
Genauigkeit	CW $\pm 2\%$, CCW $\pm 3\%$
Werkzeugaufnahme	1/2" vierkant
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	0 - 100
Gewicht mit Akku (EPTA) (kg)	2.6 (M12 B2)
Lieferumfang	1 x M12 B2 Akku, C12 C Ladegerät, Transportkoffer
Artikelnummer	4933464970