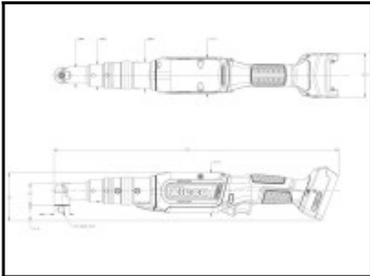


Datenblatt zu CLBA083 CellClutch Akku-Abschalterschrauber



Beschreibung

Kabelloser Winkelschrauber mit Drehmomentabschaltung, Drehmoment 2,2 - 8 Nm, Drehzahl 92 - 915 U/min, 3/8" Vierkant

CellClutch Akku-Montagewerkzeuge ermöglichen eine einfache, programmierbare Drehmomentabschaltung für Ihre Fertigung.

CellClutch™ bietet eine Drehmomentabschaltung für funktionale Schraubfälle, und dies programmierbar für bis zu 7 Stufen zur Vermeidung von Fehlern beim Einschrauben. Die Werkzeuge verfügen über eine Drehzahlregulierung und sorgen für dauerhafte Wiederholbarkeit und Genauigkeit im Verschraubungsprozess.

- **Reduzierung von Bedienfehlern** – Die werkzeugseitige Voreinstellung des Drehmoments und die Schraubstatusanzeige mittels farbiger Anzeigen (grün = OK, rot = NOK) erleichtern die korrekte Handhabung des Geräts. Vermeiden Sie Fehler beim Einschrauben und Doppelverschraubungen durch anpassbare Drehzahlen und programmierbare Schraubabläufe.
- **Vorteile der Vernetzung** – Durch die optionale WiFi- (2,4 & 5 GHz) und Bluetooth Low Energy (v4.2) Konnektivität der Connect-Modelle können Einstellungen angepasst, Echtzeit-Berichte abgerufen, Daten nachverfolgt und Zählungen durchgeführt werden, wenn das Gerät mit der mPro Controller-Plattform verbunden ist. Eine Verbindung mit Smartphone-App ist in Vorbereitung
- **Einheitliche Akkuplattform** – Der Milwaukee® M18 Red Lithium-Akku ist mit dem gesamten Akku-Sortiment kompatibel. Dadurch wird eine wirtschaftliche Lagerhaltung des Zubehörs ermöglicht.
- **Unkomplizierte Inbetriebnahme** – Die Einstellung des gewünschten Drehmoments erfolgt in einem schnellen und einfachen Prozess, der aus 3 Schritten besteht: Eine Verschraubung durchführen, das Drehmoment ablesen und anschließend Anpassungen vornehmen. Eine weitere Verschraubung dient zur Bestätigung, dass das Ziel-Drehmoment erreicht wurde.
- **Drehzahlregelung** – Die Drehzahleinstellungen lassen sich schnell und einfach entsprechend den Anforderungen des Schraubfalles ändern.
- **Ergonomisches Design** – Die Akku-Betriebsweise ermöglicht den Verzicht auf störende Kabel und Schläuche. Das geringe Gewicht erleichtert das Arbeiten.
- **Software im Lieferumfang enthalten** – Die Software ist bereits beim Kauf des Werkzeugs ohne zusätzliche Kosten enthalten.

Hinweis: Passende Akkus und Ladegeräte finden Sie im Reiter Zubehör.

Details

Abtrieb:	3/8" Vierkant
Länge in mm:	453
Drehmoment max. in Nm:	8
Drehmoment min. in Nm:	2,2
Genauigkeit:	CM > 1.67 mit +/- 10% Toleranz
Lieferumfang:	Abhängung Werkzeug zur Drehmomenteinstellung Drehmoment-Erkennungsringe schwarz, grau, blau <i>Steckschlüsseinsatz, Akku und Ladegerät sind nicht enthalten</i>
Zusatzinfo:	Software als kostenloser Download verfügbar
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	1,5

Abmessungen

Höhe in mm:	76
Seite-Mitte in mm:	12,5
Länge in mm:	453