

# Produktdatenblatt

## **CCBAW153**

15 Nm WINKELSCHRAUBER 4,5 - 15 Nm (3.3 - 11.0 ft·lbs)

Die neuen kabellosen CellCore™ Montagewerkzeuge sind intelligent, langlebig und für die härtesten Arbeitsumgebungen ausgelegt. Mit diesen Werkzeugen, die einfach zu bedienen und unglaublich robust sind, haben Sie die Kontrolle für Ihre Schraubprozesse .

### PRODUKTMERKMALE

- · Aufwärts und abwärts kompatibel mit sämtlichen globalen Schraubersteuerungen und kabellosen Plattformen von Cleco
- · Farbiges Arbeitslicht am Werkzeug für sekundäres visuelles Feedback für IO oder NIO
- "Stay Alive"-Funktion überbrückt die Zeit während des Akkuwechsels, spart Zeit und erhöht die Effizienz.
- Im Werkzeug integrierter digitaler Messwertaufnehmer und Servo liefern kritische Informationen und beseitigen Fehler
- Einfacher Anschluss über WiFi 2,4 & 5 GHz und Bluetooth 4.0
- Genauigkeit (Cm/Cmk 2,0 bei +/-10 % für gualitätskritische Schraubfälle, z. B. bei der Endmontage)
- Kompatibel mit Schraubersteuerungen der mPro200GC und mPro400GC Global Controller Baureihen

# 198 40.2 Ø30.1 3/8" Vierkantabtrieb mit Stiftsicherung 494 2 479.2 363.8 325.2 71.7 Zeichnung zeigt 2Ah Akku 3/8" Vierkantabtrieb

## **TECHNISCHE MERKMALE**

#### **DREHMOMENTBEREICH (NM)**

Min / Max: 4.5 - 15

#### **DREHMOMENTBEREICH (FT-LB)**

Min / Max: 3,3 - 11,0

#### **LEERLAUFDREHZAHL**

1/min: 570

#### **GEWICHT & ABMESSUNGEN**

Gewicht ohne Akku 1,70 kg / 3,75 lb Länge 456 mm / 17,95" Höhe 88 mm / 3,46" Achsabstand 31,8 mm / 1,25

mit Stiftsicherung

Ursprungsland: Gefertigt in USA

 $C \in$ 

Abtrieb

(Zeichnungsmaße in mm)



# Produktdatenblatt

## **TECHNISCHE MERKMALE**

Anzahl Werkzeuge bei WiFi bis zu 10 je kompatibler mPro200GC Schraubersteuerung,

bei Bluetooth max. 7 Werkzeuge

Bei Stand Alone Betrieb 10 Schraubstrategien mit unterschiedlichen Parametern

in sogenannten "Fast Apps" speicherbar

Anzugs-/ Schraubverfahren 19 bei Verwendung einer kompatibler mPro Schraubersteuerung

Farbdisplay am Werkzeug 1,8" Screen, einfache Bedienung durch APP's

Bedientasten 5

**Anschluss** Micro USB für Datenübertragung

Datenübertragung WiFi 2,4 & 5 Ghz und Bluetooth 4.0

Datenspeicher intern 15.000 Verschraubungswerte

Wartungsintervall 500.000 Schraubzyklen bis zur nächsten Wartung

18V Akku Spannung

2Ah - Material Nr.: T50-1000497 Akku Kapazität

5Ah - Material Nr.: T50-1000498

Ladegeräte 18V - 1-fach - (EU) - Material Nr.: T50-1000506

18V - 6-fach - (EU) - Material Nr.: T50-1000508

18V - 1-fach - (UK) - Material Nr.: T50-1000544

18V - 6-fach - (UK) - Material Nr.: T50-1000547

18V - 1-fach - (NA) - Material Nr.: T50-1000499 18V - 6-fach - (NA) - Material Nr.: T50-1000500



T50-1000497







T50-1000498

T50-1000506

