

# Produktdatenblatt

## CCBPW04Q

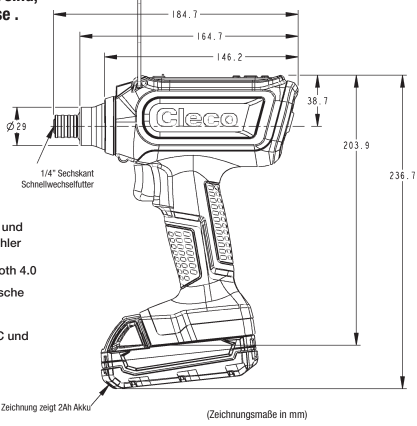
4 Nm PISTOLENSCHRAUBER

1,2 - 4 Nm (0.9 - 2.9 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 qualitätskritische Schraubfälle, z. B. bei der Endmontage)
- Kompatibel mit Schraubersteuerungen der mPro200GC und mPro400GC Global Controller Baureihen



### TECHNISCHE MERKMALE

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

Min / Max: 1,2 - 4

#### DREHMOMENTBEREICH (FT-LB)

Min / Max: 0,9 - 2,9

#### LEERLAUFDREHZAHL

1/min: 2480

#### **GEWICHT & ABMESSUNGEN**

Werkzeuggewicht ohne Akku 0,98 kg (2,16 lb)
Werkzeuglänge 185 mm (7,27")
Werkzeughöhe 204 mm (8,03")
Achsabstand 29 mm (1,14")

Abtrieb 1/4" Sechskant Schnellwechselfutter

Ursprungsland: Gefertigt in USA

 $C \in$ 



## 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

Akku Spannung 18V

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

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







T50-1000498



T50-1000506

