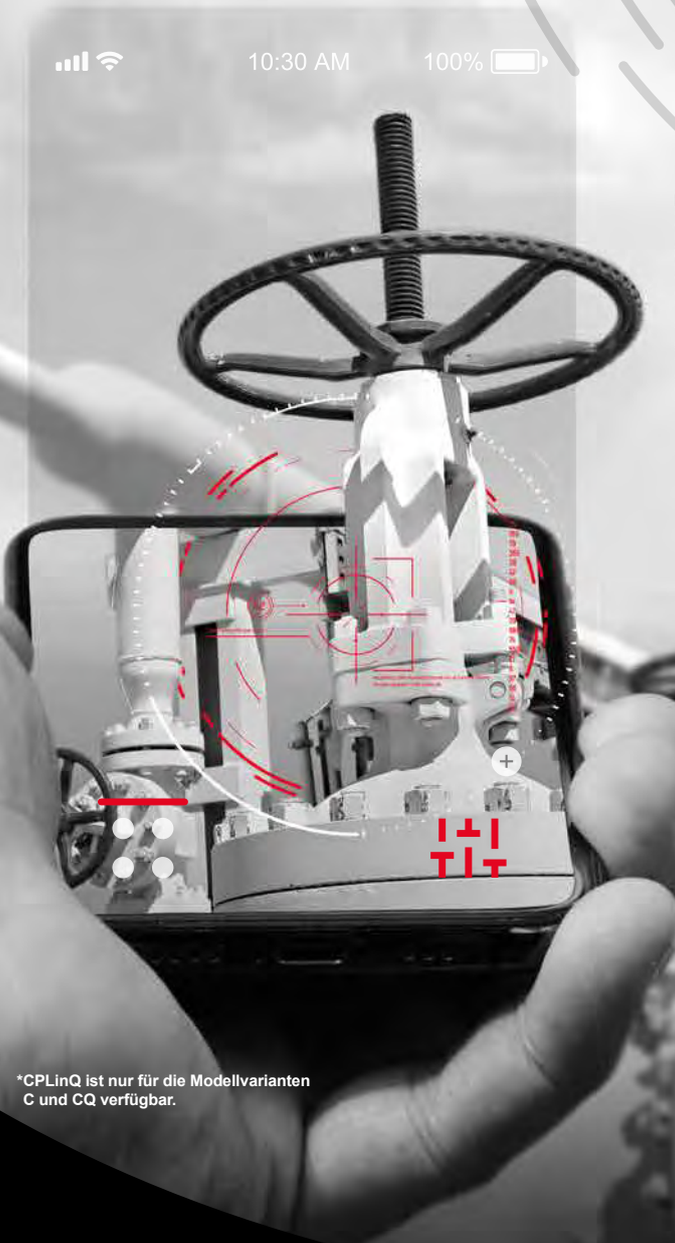


**Qualität überall
im Blick.
Präzision und
Leistung.**

**Die neue CP86er Serie
Akku-Hochmomentschrauber
mit CPLinQ-App***



*CPLinQ ist nur für die Modellvarianten C und CQ verfügbar.

People. Passion. Performance.

 **Chicago
Pneumatic**

CP86 Serie

Innovative Akku-Hochmomentschrauber für den täglichen Service-Einsatz – mit App!

Unsere Kunden suchen immer die beste Lösung in Bezug auf:

Schnelligkeit

Ohne Kompressor und Druckluft- oder Hydraulikschläuche sind Sie im Feld einfach viel schneller und flexibler.

Sicherheit

Weniger Ermüdungserscheinungen und Verletzungen, 2-Hand-Sicherheitsstarter.

Zuverlässigkeit

Die hohe Drehmoment-Präzision verbessert die Montagequalität vor Ort.

DAS ALLES KANN DER **NEUE CP86!**



Präzise, kompakt und leicht.



Mehr Ausdauer

Durch kompakten Hochleistungs-Akku



Vernetzbar mit CPLinQ-App

Die neue App sammelt wichtige Montagedaten, zählt mit, sichert so Ihre Prozesse ab und erlaubt die Einstellungen der Schraubparameter

Die wichtigsten Anwendungen:



Öl & Gas



Bergbau



(Wind-)Energie



Nutzfahrzeuge

Aber auch ...

Schienenfahrzeuge

Landmaschinen

Werften

Baugewerbe



○ Höchste Produktivität

Die CP86er Akkuwerkzeuge erzielen die höchsten Drehmomente und die beste Genauigkeit auf dem Markt.

Hohe Leistung und Präzision

Verschraubungen auf Drehmoment und Drehwinkel

Qualitätskontrolle direkt vor Ort

Daten sammeln, Schrauben mitzählen, Wartungsintervalle im Blick

Längere Laufzeiten

Der kompakte Akku (36 V/2,5 Ah) hält lange durch

○ Leicht zu bedienen – ohne Kompromisse bei der Sicherheit

Mühelose und sichere Bedienung – viel besser als ein Standard-Schlagschrauber

Momentenstütze blockiert nicht

Zweiter Starter zur Sicherheit

Temperaturkontrolle

Reduziert das Risiko der Überhitzung

Beste Leistungsdaten

Nur **5,3 kg***

wiegen die kleinsten Schrauber – auch wegen des kompakten Akkus



250 Schraubzyklen*

mit nur einer Akkuladung – das bedeutet höchste Flexibilität

Bis zu **8100 Nm**

maximales Drehmoment dank speziellem Getriebe



+/- 4% Genauigkeit**

beim Drehmoment: Das Getriebe des CP86er ermöglicht eine hochpräzise Schraubmontage

* Diese Werte gelten für den CP8613

** Im harten Schraubfall (15° Drehwinkel) bei Nenn-Drehmoment (gilt nur für CP8613)

Öl & Gas



Mit dem CP8613CQ bin ich sicher, dass mein Team sicher arbeitet.

Das Werkzeug eignet sich perfekt für mobile Einsätze, das kommt unseren neuen Abläufen sehr entgegen. Zudem erfüllen wir mit den Möglichkeiten zur Prozesskontrolle die Anforderungen an die Rückverfolgbarkeit. Und der Sicherheitsstarter ist mit Blick auf den Arbeitsschutz bei der Montage in unserer Raffinerie unerlässlich.

Leiter Arbeitsschutz und Qualität in der Öl- und Gasindustrie – CP8613CQ

Bergbau



Jetzt kann ich endlich sicherstellen, dass meine Mitarbeiter auch die höchsten Anforderungen immer einhalten.

Wenn ich vom Smartphone über CPLinQ auf den CP86 zugreifen kann, bin ich sicher, dass der Monteur seinen Job korrekt ausführt. Dazu nutze ich die Anwendungsbibliothek und die Mitzählfunktion, womit die Nacharbeit entfällt. In unserer Branche ist Produktivität alles und der Schlüssel dazu ist Schnelligkeit!

Betriebsleiter bei einem weltweit agierenden Bergbaukonzern – CP8613CQ

Erneuerbare Energien



In der Windenergie müssen wir flexibel sein, besonders bei der Arbeit ganz oben in der Gondel. Zudem werden die Windparks immer größer, es gibt immer mehr Schrauben pro Turm. Deshalb wird die Qualitätssicherung immer wichtiger. Ich habe die vernetzte Version des CP86, um meine Einsätze abzusichern.

Manager Instandhaltung, Erneuerbare Energien – CP8626CQ

CPLinQ

BEHALTEN SIE DEN ÜBERBLICK!

Die neue App CPLinQ haben wir speziell für Betriebsleiter entwickelt, die ihre Montageprozesse auch bei Einsätzen im Außendienst immer unter Kontrolle haben wollen.



> Für höchsten Komfort

- ✓ Spart Zeit bei jedem Montagefall
- ✓ Weniger Fehler und Nacharbeit
- ✓ Schneller beim nächsten Service-Einsatz
- ✓ Stärkt die Qualitätsstandards Ihres Unternehmens

* CPLinQ ist nur für die Modellvarianten C und CQ verfügbar.

CPLinQ

PROZESSE UND QUALITÄT VOR ORT OPTIMIEREN



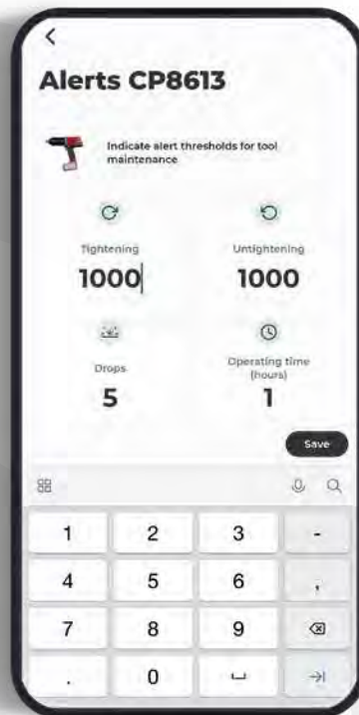
Volle Kontrolle & Zählfunktion:

Bibliothek mit voreingestellten Parametersätzen für jeden Schraubfall.
Zählfunktion: 100 % aller Schrauben werden angezogen – das bedeutet 0 % Nacharbeit



Berichte erstellen & exportieren

Kurzberichte zu den Verschraubungen sind schnell erstellt und exportiert



Werkzeug & Wartung

Reduzieren Sie das Ausfallrisiko:

- > Werkzeugstatus nachverfolgen
- > Betriebsalarm erhalten
- > Wartungstermine einsehen

« Mit Datenprotokoll, Zählfunktion und Wartungskalender ist CPLinQ einfach perfekt für eine sichere Montage im Außendienst! »



Christophe Roland,
Produktmanager,
Chicago Pneumatic



OLED-Display!

Besser geht's nicht: Das Bedienfeld mit hochauflösendem Display lässt sich intuitiv bedienen, ist hell, scharf und zeigt Echtfarben ... Für besten Überblick über Ihre wichtigsten Infos.



CP CARE 20 % längere Werkzeug-Lebensdauer!

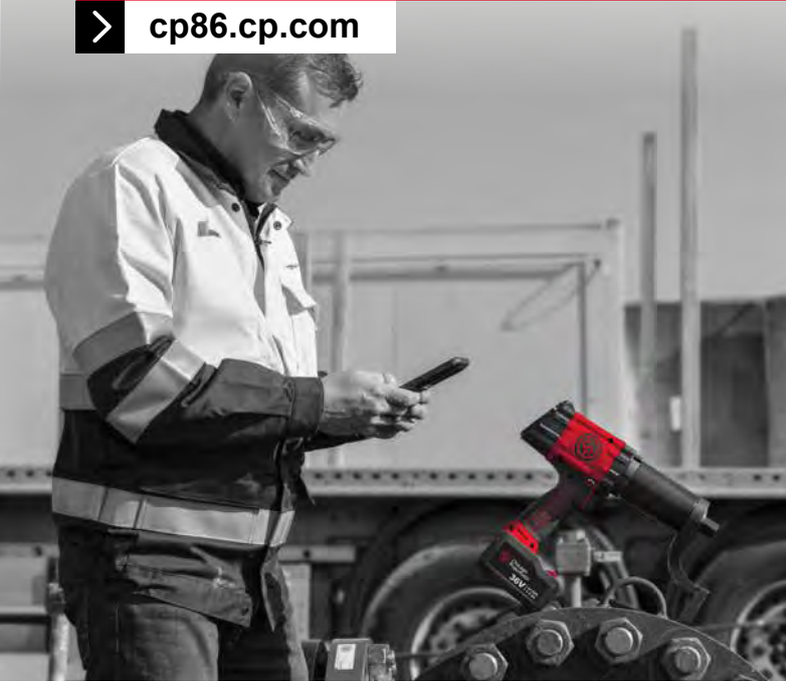
Schützen Sie sich und Ihr Werkzeug mit CP Care, einer Vereinbarung für vorbeugende Wartung. Kalibrierung inbegriffen:

- ✓ Längere Laufzeit
- ✓ Hohe Qualität, weniger Nacharbeit
- ✓ Optimal kalkulierbare Instandhaltungskosten

> Mehr Infos? Fragen Sie Ihren Ihren bevorzugten Fachhändler.

Mehr Infos zum CP86 und zu CPLinQ:

> cp86.cp.com



4 Modelle, davon sind 3 per App vernetzbar

Modelle



CP8613
bis 1300 Nm



CP8626
bis 2600 Nm



CP8641
bis 4100 Nm



CP8681
bis 8100 Nm

Montagetätigkeiten «Stand-alone»	✓	✓	✓	✓
Kontrolle & Wartung C - «Connected» CPLinQ	✓	✓	✓	
Kontrolle, Wartung & Berichte CQ - «Connected Quality» CPLinQ	✓	✓	✓	



Ansehen

Demo-Termin
anfordern!



Interessiert?

Fragen Sie nach den
technischen Daten!

