

**Контроль качества  
выполняемых  
работ в любом месте  
и в любое время**

**Новая серия CP86**  
аккумуляторных гайковертов  
с приложением CPLinQ\*



People. Passion. Performance.

 **Chicago  
Pneumatic**

# CPLinQ



## КОНТРОЛЬ ПАРАМЕТРОВ ЗАТЯЖКИ И ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА!

CPLinQ - это приложение, позволяющее оператору контролировать как параметры рабочего процесса, так и качество затяжек при выездных работах с целью повышения общей производительности

### > **Разработано для удобства использования!**

- ✓ Экономит время на каждой операции
- ✓ Сокращает количество ошибок и переделок
- ✓ Сокращает затраты на обслуживание
- ✓ Повышает стандарты качества компании

## серия CP86

# Новая серия инновационных аккумуляторных гайковертов разработана для решения ваших каждодневных рабочих задач!

По запросам наших клиентов мы предлагаем решения по оптимизации:

### Сроки

Расширенные возможности автономной работы без необходимости использования компрессора и пневмолинии.

### Безопасность

Повышенный комфорт и меньшая трудоемкость снижают риски травмирования оператора.

### Надежность

Большая точность исполнения затяжных соединений позволяет внедрить новый уровень качества при выездных работах.

## ТАК БЫЛА СОЗДАНА **НОВАЯ СЕРИЯ CP86!**



**Высокоточные, компактные и легкие инструменты**



**Увеличенное время автономной работы,** благодаря энергоэффективным и компактным аккумуляторам CP.



**Подключение к CPLinQ** приложению, которое за счет сбора данных и контроля количества затяжек обеспечивает высокое качество выполняемых работ.

## Отрасли промышленности



Нефте-газовая



Горнодобывающая



Энергетика



Машиностроение

### А также:

Железные дороги

Сельское хозяйство

Судостроение

Строительство



## Максимальная производительность

Благодаря высоким значениям момента затяжки и точности, серия гайковертов CP86 демонстрирует непревзойденные характеристики производительности.

### Производительность

#### и точность

Контроль момента и угла затяжки

### Контроль параметров и качества работ

Сбор данных, подсчет кол-ва затяжек и график техобслуживания

### Расширенная автономность работы

Компактные аккумуляторные батареи 36 В - 2,5 А/час

## Легкость использования без ущерба для безопасности

В сравнении со стандартными ударными гайковертами инструменты серии C386 более простые и безопасные в использовании

### Автоматический отвод реакционного рычага

### Дополнительная кнопка блокировки запуска

### Контроль температуры для снижения риска перегрева инструмента

## Информативный OLED-дисплей

Интуитивно понятный интерфейс, высокие разрешение, яркость и натуральные цвета обеспечивают ясное восприятие ключевой информации о рабочих параметрах инструмента

### CP CARE продлевает срок службы инструмента до 20%!

Повысьте работоспособность инструментов, заключив договор на профессиональное обслуживание и калибровку CP Care

- ✓ Увеличение времени безотказной работы
- ✓ Оптимизация затрат на техобслуживание
- ✓ Неизменно высокое качество выполняемых работ

➤ [Информация в представительстве компании CP](#)

## Рекордная производительность

всего\*  
**5,3 кг**

Малый вес инструментов, благодаря компактной аккумуляторной батарее CP



до **250**  
циклов затяжек\*  
на одной зарядке, оптимально для выездных работ

до  
**8100 Нм**

Высокий момент затяжки, благодаря применению специального редуктора



**Точность\*\***  
**+/- 4%**

Используемый в серии CP86 редуктор обеспечивает высокую точность затяжки и повторяемость

\* Для модели CP8613 (5,3 кг).

\*\* Для жесткого соединения с углом затяжки 15° при номинальном моменте

### Нефть-газ



Используя гайковерт CP8613CQ, я уверен в безопасности моей команды

Это идеальное решение с точки зрения мобильности и контроля за рабочим процессом, которые теперь являются обязательными технологическими требованиями в нефтегазовой отрасли. Однако именно высокие характеристики безопасности инструментов новой серии делают их оптимальным выбором для применения на нашем нефтеперерабатывающем заводе. Решающее значение для безопасности оператора имеет использование в новой серии гайковертов дополнительной кнопки блокировки запуска

**Инженер по технике безопасности и контролю качества в нефтегазовой компании - CP8613CQ**

### Горное дело



Теперь я уверен, что мои сотрудники строго выполняют требования технического регламента при выполнении каждой операции

Гайковерт CP86 с беспроводным подключением к ПО CPLinQ позволяет мне обеспечить высокое качество работы оператора при помощи библиотеки P-Set, исключая необходимость в исправлении случайных ошибок. В нашей отрасли крайне важна высокая производительность, поэтому скорость выполнения работы является ключевым фактором!

**Начальник производства крупной горнодобывающей компании - CP8613CQ**

### Возобновляемая энергетика



В нашей отрасли жизненно важна мобильность, особенно при выполнении высотных работ. И критически важными становятся долговечность инструмента и возможность контроля качества затяжек. Я использую версию CP86 с беспроводным доступом к приложению CPLinQ, что позволяет мне защитить данные и получать отчеты о выполняемых работах в режиме реального времени

**Менеджер в компании по обслуживанию возобновляемых источников энергии - CP8621CQ**

# CPLinQ

## ОПТИМИЗАЦИЯ ПАРАМЕТРОВ И КАЧЕСТВА РАБОЧЕГО ПРОЦЕССА НА ВЫЕЗДЕ



### Контролируйте параметры и количество затяжек, используя

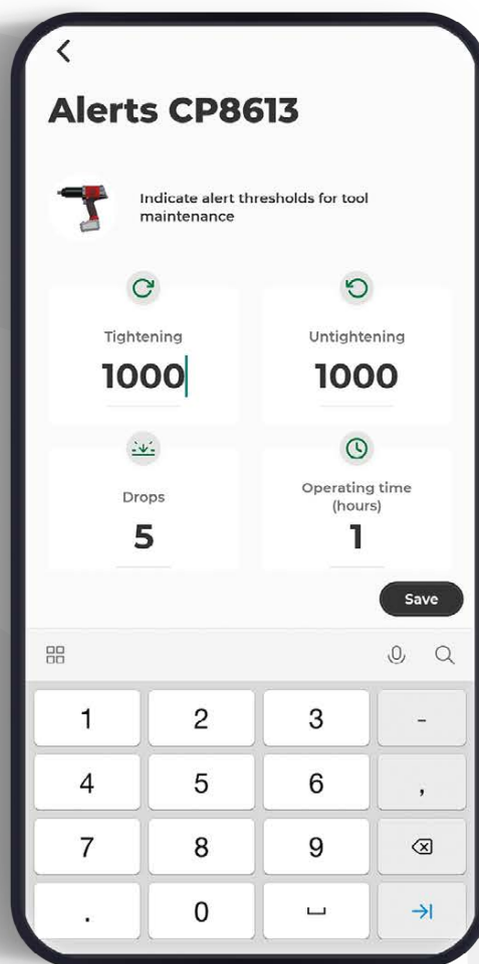
библиотеку P-Set, в которой содержатся специальные наборы параметров для каждого вида работ

систему подсчета количества затяжек, что дает 100%-ю гарантию качества и исключает случайные ошибки



### Сформируйте отчет о проделанной работе

Удобная функция формирования отчета о произведенных затяжках с возможностью экспорта данных



### Своевременное техническое обслуживание инструментов

Сократите вероятность выхода инструментов из строя:

- > контроль технического состояния инструментов
- > система вывода оповещений
- > график технического обслуживания

*« Благодаря сбору данных, подсчету количества затяжек и графику обслуживания, приложение CPLinQ является идеальным решением для обеспечения качественного выполнения работ на выезде! »*



**Кристоф Роланд,**  
Продакт менеджер  
компании Chicago Pneumatic

# 4 модели, 3 версии исполнения каждой модели

Больше о новой серии CP86 и ПО CPLinQ:

[www.cp.com](http://www.cp.com)

Модели



**CP8613**  
до 1 300 Нм



**CP8626**  
до 2 600 Нм



**CP8641**  
до 4 100 Нм



**CP8681**  
до 8 100 Нм

Аккумуляторный инструмент Standalone	✓	✓	✓	✓
Контроль и обслуживание C - Connected CPLinQ	✓	✓	✓	
Контроль, обслуживание и отчетность C - Connected Quality CPLinQ	✓	✓	✓	



Видеоролик



Интересно?  
Уточните детали!

