



Nothing but **HEAVY DUTY**.™

**ДОСТУПНОСТЬ  
С ЯНВАРЯ 2018**



**Представляем вашему вниманию ударный гайковерт M18 FUEL™ с высоким крутящим моментом на платформе ONE-KEY™: самый мощный в отрасли инструмент такого класса**

Пополнив платформу ONE-KEY™ аккумуляторным ударным гайковертом M18 FUEL™ с высоким крутящим моментом, компания Milwaukee® Tool установила новый стандарт эффективности инструментов такого класса.

---

**УДАРНЫЙ ГАЙКОВЕРТ M18 FUEL™ С ВЫСОКИМ КРУТЯЩИМ МОМЕНТОМ — САМЫЙ МОЩНЫЙ МАЛОГАБАРИТНЫЙ ИНСТРУМЕНТ В СВОЕМ РОДЕ С КРУТЯЩИМ МОМЕНТОМ ДО 2034 Н·М НА СРЫВ ГАЙКИ. БЛАГОДАРЯ УНИКАЛЬНЫМ ОСОБЕННОСТЯМ ПЛАТФОРМЫ ONE-KEY™\* ПОЛЬЗОВАТЕЛИ ТЕПЕРЬ МОГУТ КОНТРОЛИРОВАТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И ПОЛУЧАТЬ СТАБИЛЬНЫЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ СНИЗИТЬ ВЕРОЯТНОСТЬ ПОВРЕЖДЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ И СОКРАТИТЬ ЗАТРАТЫ ВРЕМЕНИ И ДЕНЕГ НА ДОРАБОТКУ.**

---



*«Новый инструмент, способный в 2 раза быстрее снять крепежные детали, превосходит ведущие пневматические, аккумуляторные и сетевые электроинструменты»*





Nothing but **HEAVY DUTY**.™

«Когда в начале этого года мы вывели на рынок ударный гайковерт M18 FUEL™\*\* нового поколения с высоким крутящим моментом, мы представили не только самый мощный инструмент такого класса, но и решение, раз и навсегда избавляющее от необходимости подключать шнур к сети. Теперь мы вновь предложили отрасли революционное решение на платформе ONE-KEY™, с которым пользователи могут настраивать работу инструмента полностью по своему усмотрению, — говорит Сенди Сполярч, менеджер по группе товаров компании Milwaukee® Tool. —

В условиях технологического прогресса необходимо расширить возможности управления производительностью ударных гайковертов. Не всем пользователям нужно, чтобы инструмент выдавал максимальный крутящий момент, поэтому они хотят иметь больше возможностей для регулирования мощности инструмента. С помощью ударных гайковертов M18 FUEL™ на платформе ONE-KEY™ мы предоставляем полный контроль над мощностью инструмента с помощью режимов для различных задач и настраиваемых значений крутящего момента, что позволит работать быстрее и продуктивнее. Эти возможности кардинально меняют условия использования инструмента, ведь на сегодняшний день это первый аккумуляторный ударный гайковерт, способный обеспечить настолько стабильный крутящий момент».

С помощью платформы ONE-KEY™ пользователи смогут осуществлять настройку, мониторинг и управление новыми ударными гайковертами. Индивидуальная настройка инструмента ONE-KEY™ дает пользователям доступ к ряду predetermined настроек, в том числе пользовательскому управлению крутящим моментом, режиму закручивания гайки и режиму анкера для бетона.

- Пользовательское управление крутящим моментом

Регулировка числа оборотов для обеспечения дополнительного контроля при использовании хрупких креплений.





Nothing but **HEAVY DUTY**.™

Регулировка крутящего момента и числа оборотов для обеспечения стабильного результата при выполнении повторяющихся задач.

- Режим закручивания гайки

Теперь больше нет необходимости следить за крутящим моментом благодаря возможности выбрать одно из двух значений. В результате гайка будет затягиваться с неизменным усилием, а крутящий момент можно будет проверить с помощью калиброванного динамометрического ключа.

- Режим анкера для бетона

Выберите этот режим, чтобы инструмент автоматически отключался, когда анкер станет на место. Это снизит вероятность поломки анкеров и повреждения материалов.

Пользователи могут создать собственный профиль и менять сохраненные профили нажатием всего одной кнопки на инструменте, в результате чего каждая задача выполняется с высокой точностью и эффективностью. После установки параметров для инструмента телефон больше не нужен. Кроме того, доступ к настройкам можно получить при выборе стандартных задач и материалов.

Встроенная функция отслеживания инструмента ONE-KEY™ позволяет пользователю определить, где и когда в последний раз был обнаружен его ударный гайковерт. Записи и местоположения обновляются, когда любое устройство с приложением ONE-KEY™ оказывается в пределах 30 м от инструмента, так что пользователь может быстро определить отсутствующие инструменты. Встроенная функция защиты инструмента обеспечивает дополнительный уровень безопасности для предотвращения кражи или использования без разрешения. Кроме того, упрощенное управление



Nothing but **HEAVY DUTY**.™

инструментом и оборудованием важное значение для хранения ударного гайковерта и другого оборудования, а также позволяет вести подробные записи обо всем оборудовании для упрощения формирования бюджета и управления расходами.

Компания Milwaukee® постоянно повышает производительность своих продуктов, разрабатывая высокоэффективные и коммерчески успешные решения, которые пользователи могут применять в течение всего рабочего дня без перезарядки аккумуляторов. Этот новый инструмент полностью совместим со всей платформой M18™, которая на данный момент содержит свыше 120 моделей электроинструментов.

**\*ONE-KEY™** — первая цифровая платформа для инструментов и оборудования. Благодаря лучшей в отрасли электронике и специально разработанной облачной программе платформа ONE-KEY™ открывает новый уровень доступа к информации и управлению инструментами, кардинально изменив подход к выполнению работы. Возможность осуществлять настройку, отслеживание, а также управление с помощью ONE-KEY™ позволяет пользователям по-новому взаимодействовать с инструментами.

**\*\*Платформа инструментов M18 FUEL™** спроектирована для самых требовательных профессионалов в мире. Во всех моделях платформы M18 FUEL™ компании Milwaukee® сочетаются 3 уникальные инновации: бесщеточный двигатель POWERSTATE™, аккумулятор REDLITHIUM-ION™ и интеллектуальное оборудование и программное обеспечение REDLINK PLUS™, которые обеспечивают непревзойденную мощность, продолжительность работы и долговечность использования. Проще говоря, инструменты M18 FUEL™ — самые мощные аккумуляторные инструменты 18В в своем классе.



Nothing but **HEAVY DUTY**.™

## Характеристики

**M18 FUEL™ ONE-KEY™ 1/2" Высокомоментный импульсный гайковерт с фиксацией пином (M18 ONEFH1WP12-502X) – *НОВИНКА!***

- 1017Нм Крутящий момент
- 1491Нм Крутящий момент на срыв гайки
- Об/мин: 0-1,800
- Уд/мин: 0-2,400
- Drive Control: 4- Режимы с возможностью настройки
- Длина: 206мм
- Вес (с 5.0Ач аккумулятором): 3.2 кг

**В комплект входят: M18 FUEL™ ONE-KEY™ 1/2" Высокомоментный импульсный гайковерт с фиксацией пином, (2) M18™ REDLITHIUM-ION™ 5.0Ач аккумулятора, зарядное устройство и кейс.**

\*Также доступен в комплектации без аккумуляторов и зарядного устройства (M18 ONEFH1WP12-0X)

**M18 FUEL™ ONE-KEY™ 1/2" Высокомоментный импульсный гайковерт с фрикционным кольцом (M18 ONEFH1WF12-502X) – *НОВИНКА!***

- 1356Нм Крутящий момент
- 1898Нм Крутящий момент на срыв гайки
- Об/мин: 0-1,750
- Уд/мин: 0-2,100
- Drive Control: 4- Режимы с возможностью настройки
- Длина: 213мм
- Вес (с 5.0Ач аккумулятором): 3.3 кг

**В комплект входят: M18 FUEL™ ONE-KEY™ 1/2" Высокомоментный импульсный гайковерт с фрикционным кольцом, (2) M18™ REDLITHIUM-ION™ 5.0Ач аккумулятора, зарядное устройство и кейс.**

\* Также доступен в комплектации без аккумуляторов и зарядного устройства (M18 ONEFH1WF12-0X)



Nothing but **HEAVY DUTY**.™

**M18 FUEL™ w/ ONE-KEY™ 3/4” Высокомоментный импульсный гайковерт с фрикционным кольцом (M18 ONEFH1WF34-502X) – *НОВИНКА!***

- 1627Нм Крутящий момент
- 2034Нм Крутящий момент на срыв гайки
- Об/мин: 0-1,800
- Уд/мин: 0-2,400
- Длина: 218мм
- Вес (с 5.0Ач аккумулятором): 3.3 кг

**В комплект входят: M18 FUEL™ w/ ONE-KEY™ 3/4” Высокомоментный импульсный гайковерт с фрикционным кольцом, (2) M18™ REDLITHIUM-ION™ 5.0Ач аккумулятора, зарядное устройство и кейс.**

\* Также доступен в комплектации без аккумуляторов и зарядного устройства (M18 ONEFH1WF34-0X)

**Чтобы узнать больше об ударном гайковерте M18 FUEL™ с высоким крутящим моментом на платформе ONE-KEY™, см. видеоматериал о нем в действии или найти ближайший магазин, пожалуйста, посетите: [www.milwaukeetool.ru](http://www.milwaukeetool.ru)**

## **ПРИМЕЧАНИЯ**

Milwaukee® является ведущим в отрасли производителем мощных электроинструментов, оснастки и ручных инструментов для профессиональных пользователей по всему миру. С момента основания компании в 1924 году Milwaukee® привела индустрию как к прочности, так и к производительности. С непоколебимой приверженностью к развитию Milwaukee® продолжает руководствоваться тем, что уделяет внимание инновационным решениям, ориентированным на специфику торговли.

## **MILWAUKEE® КАЧЕСТВО**

Качество - наш самый главный приоритет. Начиная с понимания потребностей пользователя профессионального электроинструмента, качество формируется благодаря разработке превосходных продуктов, компонентов и процессов и расширяется за счет использования высококачественных материалов и жестких внутренних / полевых испытаний.

Процесс завершается поставкой мощных электроинструментов и оснастки, в которых нуждаются профессиональные пользователи. Качество создало репутацию Milwaukee® с 1924 года и продолжает оставаться движущей силой роста.