

**ДОСТУПНОСТЬ  
С АВГУСТА 2018**



## **Очередная уникальная технология! Цепная пила M18 FUEL™ распиливает твердые породы древесины**

Продолжая создавать максимально эффективные решения, обладающие оптимальным сочетанием мощности, времени работы и производительности, компания Milwaukee® Tool с гордостью представляет новинку в серии M18 FUEL™\*.

---

**С ПОМОЩЬЮ ЦЕПНОЙ ПИЛЫ M18 FUEL™ МОЖНО РЕЗАТЬ ТВЕРДЫЕ ПОРОДЫ ДРЕВЕСИНЫ БЫСТРЕЕ, ЧЕМ БЕНЗИНОВЫМИ АНАЛОГАМИ\*\*. КРОМЕ ТОГО, ОНА МОЖЕТ ДЕЛАТЬ ДО 150 РЕЗОВ БЕЗ ПОДЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ ВЫПОЛНЯТЬ БОЛЬШЕ РАБОТЫ, ЧЕМ ЛЮБОЙ ДРУГОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ ЦЕПНОЙ ПИЛОЙ, ДОСТУПНОЙ НА РЫНКЕ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ.**

---

«Цепная пила Milwaukee® — один из самых востребованных инструментов среди наших клиентов.



*«Цепная пила M18 FUEL™ режет быстрее, чем бензиновые аналоги\*\*, и позволяет выполнять больше работы без подзарядки аккумулятора, чем любая другая аккумуляторная цепная пила, доступная на рынке на сегодняшний день»*



Nothing but **HEAVY DUTY**.™

Не желая довольствоваться посредственной производительностью, мы совершенствовали наши аккумуляторные технологии, пока не смогли предложить решение с беспрецедентным уровнем мощности и временем работы, превосходящее по своим характеристикам инструменты с небольшими бензиновыми двигателями и системы с более высоким напряжением, — говорит Ричард Пауэлл (Richard Powell), менеджер по продуктам Milwaukee Tool. — После разработки принципиально новой электроники, мощного двигателя и совершенно нового аккумулятора (M18™ REDLITHIUM-ION™ HIGH OUTPUT™ HD 12,0 А·ч), мы смогли создать уникальную цепную пилу».



Кроме того, в Milwaukee® разработали для нее принципиально новый бесщеточный двигатель POWERSTATE™, который сохраняет неизменно высокую мощность и скорость работы даже в самых тяжелых условиях, что позволяет избежать застревания. Наконец, специалисты Milwaukee® основательно модернизировали интеллектуальную систему REDLINK PLUS™, применяемую в этом инструменте, с помощью электроники, никогда ранее не применявшейся в электроинструментах. Этот полностью обновленный пакет интеллектуальной системы REDLINK PLUS™ обеспечивает максимальную производительность инструмента под нагрузкой и предотвращает его перегрузку и перегрев. Благодаря этому электронному модулю цепная пила мгновенно реагирует на смену положения регулятора скорости, достигая требуемого значения менее чем за секунду.



При использовании нового аккумулятора Milwaukee® M18 FUEL™ REDLITHIUM-ION™ HIGH OUTPUT™ HD 12,0 А·ч цепная пила может производить до 150 резов соснового бруса размером 100 мм x 100 мм без перезарядки аккумулятора. Теперь вам больше не потребуется менять аккумулятор по несколько раз в день. Новый аккумулятор HIGH OUTPUT™ HD 12,0 А·ч обеспечивает на 50 % большую мощность, нагревается на 50 % меньше, а время его работы на 33 % продолжительнее, чем у аккумулятора M18™ REDLITHIUM-ION™ HD 9,0 А·ч. В сочетании с интеллектуальной системой REDLINK PLUS™ и бесщеточным двигателем POWERSTATE™ аккумулятор



Nothing but **HEAVY DUTY**.™

HIGH OUTPUT™ позволяет работать с цепной пилой в самых сложных условиях весь рабочий день, выполняя больше работы без перезарядки аккумулятора, чем с любой другой профессиональной системой электроинструмента.

В соответствии с принятым в Milwaukee® стандартом Heavy Duty надежный высокопрочный цельнометаллический корпус редуктора цепной пилы обеспечивает лучший в своем классе крутящий момент и позволяет выполнять самые сложные работы, в том числе распиливать твердые породы древесины.

Milwaukee® постоянно повышает производительность своих продуктов, разрабатывая высокоэффективные и коммерчески успешные решения, которые пользователи могут применять в течение всего рабочего дня без перезарядки аккумуляторов. Новая бензопила полностью совместима со всей платформой инструментов M18™. В настоящее время компания Milwaukee® предлагает более 135 электроинструментов, основанных на революционной технологии, которая реализует передовые технологические решения для пользователей.

\* Платформа инструментов M18 FUEL™ спроектирована для самых требовательных профессионалов в мире. Инструменты M18 FUEL™ обеспечивают впечатляющую производительность благодаря трем эксклюзивным инновациям от Milwaukee®: бесщеточному двигателю POWERSTATE™, аккумулятору REDLITHIUM-ION™, а также интеллектуальному оборудованию и программному обеспечению REDLINK PLUS™, которые гарантируют высокие показатели мощности, времени работы и надежности на стройплощадке. Проще говоря, инструменты M18 FUEL™ — самые мощные аккумуляторные инструменты 18В в своем классе.

\*\* По сравнению с газовыми инструментами с двигателем 40 куб. см



Nothing but **HEAVY DUTY**.™

## Характеристики

### **M18 FUEL™ Цепная пила (M18 FCHS-121B)**

- Вес с 12.0 Ач аккумулятором: 6.4 кг
- Скорость: 6,600 об/мин
- Длина шины: 40 см
- Скорость движения цепи: 12.4 м/с
- Подача масла для смазки цепи: Автоматически
- Две шпильки для крепления шины
- 40 см oregon шина и цепь
- Клавиша с регулировкой оборотов

**В комплект входит: M18 FCHS Цепная пила, M18™ REDLITHIUM-ION™ HIGH OUTPUT™ HD12.0 Ач аккумулятор, M12™ – M18™ быстрое зарядное устройство, 80см<sup>3</sup> масла, ключ для цепи, защитный чехол для шины**

**Чтобы узнать больше о the M18 FUEL™ цепной пиле, см. видеоматериал о ней 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.