



Динамометрическим ключам Hazet нет равных по надежности, долговечности и функциональным характеристикам. Инструменты этой немецкой марки рекомендуют ведущие производители автомобилей.

[Ключ динамометрический](#) используется для выполнения слесарных работ в тех случаях, когда есть необходимость зажать гайку так, чтобы исключить ее отвертывание и не пережать прикручиваемую резьбу. Данный инструмент хорошо знаком автомеханикам, которым часто приходится применять его при ремонте автомобилей. Динамометрические ключи позволяют соединить две детали без перегрузки скрепляющих элементов. Для обслуживания колес легковых автомобилей рекомендуется использовать изделия с интервалом усилий 40-200 Нм.

Ос

особенности динамометрических ключей

Инструмент представляет собой стандартный гаечный ключ, оснащенный динамометром. Основное предназначение – затяжка резьбовых соединений с точно определенным параметром момента силы. Ключи данного типа нашли широкое применение в различных сферах, где существует необходимость в создании соединений, затянутых с одинаковой силой. Это ремонт автомобилей, строительство, сборка промышленных агрегатов и пр.

Многие модели динамометрических ключей оснащены трещоткой. Это приспособление значительно экономит время и силы на переустановку. При покупке необходимо обращать внимание на материал, из которого изготовлен инструмент. Изделия из прочных сплавов не погнутся и не сломаются при затягивании сложных соединений. Шкала динамометра может быть выполнена в различных формах: высеченной на инструменте, в виде манометра со стрелкой или с цифровым экраном.



Типы инструментов

- Пружинные (шкальные). Предназначены для быстрой затяжки соединений.

Инструменты необходимо регулярно проверять на специальных стендах, тогда погрешность в работе составит не более 4%.

- Стрелочные (торсионные). Погрешность инструментов в работе колеблется в пределах 5-20%. Со временем они теряют точность и уже не подлежат регулировке.

- Электронные. Оснащаются цифровым индикатором. Погрешность динамометрических ключей данного типа – не более 1%.

Динамометрические ключи Hazet

Динамометрические инструменты известной немецкой марки Hazet занимают лидирующие позиции на рынке. Диапазон крутящих моментов выпускаемых производителем моделей колеблется в пределах от 0,6 до 2000 Нм. Каждый инструмент имеет индивидуальный заводской номер. Использование прогрессивных технологий при производстве динамометрических ключей позволяет создавать надежные и эргономичные изделия с механической, акустической и оптической сигнализацией достижения крутящего момента.

Инструменты Hazet рекомендуют ведущие автомобильные производители, они должны быть у каждого уважающего себя мастера. В компании «Автомеханика» можно приобрести качественные динамометрические ключи немецкого производства в большом ассортименте. Компания является официальным импортером продукции марки Hazet в Украине, все изделия прошли метрологическую проверку.