

# Ключи

Использование  
трубных ключей

# RIDGID®

## Tools for a Lifetime



### ВНИМАНИЕ!

Перед использованием оборудования, внимательно прочитайте эту инструкцию. Несоблюдение правил инструкции может привести к серьёзным травмам.

## Использование трубных ключей

Всегда используйте соответствующий трубный ключ. Трубные ключи бывают различных типов и размеров в соответствии с их целевым использованием:

- Прямой ключ и ключ с самохватом – подходят для всех видов трубопроводов.
- Концевой трубный ключ – обеспечивает быстрый и легкий захват при работе с трубами в неудобных местах или близко к стене.
- Коленчатый трубный ключ – обеспечивает легкий доступ к трубам в труднодоступных местах.
- Сложнорычажный трубный ключ – используется для «прикипевших» соединений.
- Цепной ключ для труб – идеален при работе в тесноте.
- Ремешковый ключ – подходит для полированных, пластмассовых и гальванизированных труб.

Неправильная эксплуатация может стать причиной серьезных травм. Ниже приведен список действий, которые могут привести к поломке ключа и/или серьезным травмам пользователя.

- **Не используйте** – отрезок трубы, который одевается на ручку трубного ключа для увеличения усилия, прикладываемого к рычагу. Это может привести к изгибанию и/или поломке ручки.
- **Не используйте** – ключ в качестве молотка. Трубный ключ предназначен для захвата труб. Использование в качестве молотка может повредить ключ.
- **Не используйте** – ключ с повернутой или изогнутой ручкой. Изогнутая ручка свидетельствует о перегрузке ключа и может сломаться. Изогнутую ручку нельзя выпрямлять. Ключ с изогнутой или повернутой ручкой следует убрать из обращения.
- **Не используйте** – ключ несоответствующего размера. Всегда используйте ключ нужного размера. Использование ключа несоответствующего размера может его повредить. Использование ключа размером больше, чем требуется, может повредить удерживаемую деталь.
- **Не использовать** – с твердыми, прямоугольными или шестиугольными материалами. Ключ предназначен для труб или мягких круглых материалов. Ключ может скользить на твердых материалах, а при использовании на квадратных или шестигранных – могут обломиться зубцы.
- **Не ударять** молотком по ручке ключа. Сильный удар может привести к повреждению ключа или поломке ручки.
- **Не применять** боковую нагрузку к ручке. Усилия, для которых ключ не предназначен, могут сломать корпус или свернуть ручку.
- **Не использовать** в качестве рычага, подъемного устройства или для загиба труб. Ключ предназначен для захвата труб. Ненадлежащее использование может повредить ручку.
- **Не использовать** вблизи огня. Зубья на захвате могут стать мягкими и обломиться или сплющиться.
- **Не использовать** с силовыми приводами, резьбонарезными станками или механическими/гидравлическими приводами. Их использование для приложения усилия на ручку трубного ключа может привести к поломке ключа и/или серьезным травмам.
- **Не использовать** неисправные ключи. Проверяйте изнашиваемые детали ключа и повреждения. Загрязнения захвата или зубьев могут привести к скольжению ключа. Чистить зубья проволочной щеткой. Заменять изношенные или поврежденные щеки. Если верхняя щека не удерживается в рукоятке, проверьте пружинный механизм, возможно, его нужно заменить. Во избежание появления ржавчины храните ключи в сухом месте.
- **Не модифицируйте** и не видоизменяйте ключ. Изменения трубного ключа могут привести к его поломке и/или серьезным травмам.
- Если у Вас есть вопросы, обращайтесь в отдел технической службы RIDGID или пишите на e-mail: [info.europe@ridgid.com](mailto:info.europe@ridgid.com).



**Высокая репутация компании RIDGID - результат многолетней работы на рынке профессионального инструмента. Контроль качества выпускаемого инструмента и оборудования от сырьевых составляющих до конечных продуктов. Марка RIDGID широко известна как марка профессионального инструмента. Компания RIDGID покрывает свою продукцию пожизненной гарантией.**

#### **Что понимать под ПОЖИЗНЕННОЙ ГАРАНТИЕЙ**

Инструменты RIDGID гарантированы от дефектов производства и материала.

#### **Что покрывает ПОЖИЗНЕННАЯ ГАРАНТИЯ**

Пожизненная гарантия покрывает все части инструмента, кроме расходного материала, рабочих поверхностей инструмента, спиралей, стержней и насадок для прочистных машин, а также электронных и электрических компонентов гарантия на которые ограничивается полугодом с момента продажи. Неисправности, возникшие вследствие неправильной эксплуатации, плохого обращения или естественного износа не попадают под действие ПОЖИЗНЕННОЙ ГАРАНТИИ.

#### **Сервисное обслуживание**

Чтобы воспользоваться гарантией, изделие целиком и за свой счет должно быть доставлено в "РИДЖ ТУЛ КОМПАНИ" или в уполномоченный СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР РИДЖИД. Трубные ключи следует возвращать в то место, где они были приобретены.

#### **Что будет сделано для решения проблемы**

Изделия, на которые распространяется гарантия, будут по нашему усмотрению отремонтированы или заменены. Такие замена или ремонт являются единственным средством удовлетворения претензий, которое можно получить от "РИДЖ ТУЛ КОМПАНИ".

#### **Что не покрыто ГАРАНТИЕЙ**

"РИДЖ ТУЛ КОМПАНИ" не несет ответственности за какой-либо причиненный изделиям ущерб, включая случайные или сопутствующие убытки.

#### **Любые другие ГАРАНТИИ не признаются**

Никакой сотрудник, агент, дилер или другое лицо не уполномочены давать какие-либо гарантии от имени "РИДЖ ТУЛ КОМПАНИ".

#### **Используйте только оригинальные запасные части RIDGID**

Изделия RIDGID разработаны и изготовлены в соответствии с высокими стандартами для решения специальных задач с оптимальной эффективностью. Компоненты инструментов изготовлены, чтобы дополняя друг друга, обеспечить идеально функционирующую систему. С регулярным использованием инструментов возникает необходимость замены некоторых составляющих запасными частями. Для поддержания высоких стандартов работы и обслуживания инструментов RIDGID, важно использовать оригинальные запасные части RIDGID.