

ШОССЕ передняя втулка Дисковый тормоз (для E-THRU)



Руководства пользователя на других языках доступны на:
<http://si.shimano.com>

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

- По любым вопросам, касающимся установки и регулировки этих компонентов, ответы на которые вы не найдете в руководстве пользователя, обратитесь по месту покупки или к велосипедному дилеру. Руководство дилера для профессионалов и опытных велолюбителей вы найдете на нашем сайте (<http://si.shimano.com>).
- Не разбирайте и не изменяйте этот компонент.

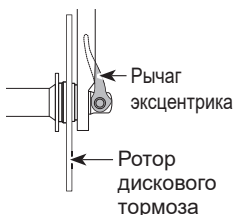
В целях безопасности перед применением внимательно прочитайте это руководство пользователя и соблюдайте его при эксплуатации.

Важная информация по безопасности

За информацией о замене обратитесь по месту покупки или к велосипедному дилеру.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- **Перед катанием проверьте надежность крепления колес. При ненадежном креплении колеса могут соскочить с велосипеда, что чревато тяжелыми травмами при падении.**
- Эта втулка может применяться в комбинации со специальной передней вилкой и фиксированной осью. Использование в комбинации с любой другой передней вилкой или фиксированной осью может привести к соскакиванию колеса во время езды, чревато серьезной травмой.
- Если ручка эксцентрика оси находится на стороне ротора дискового тормоза, есть опасность ее соприкосновения с ротором. Убедитесь, что даже если ручка эксцентрика оси со всей силой зажата ладонью, она не задевает ротор дискового тормоза. Если ручка задевает ротор дискового тормоза, не пользуйтесь этим колесом и проконсультируйтесь у дилера или в сервисном центре.
- Если эксцентриковый механизм используется неправильно, колесо может отсоединиться от велосипеда, что чревато серьезными травмами.
- Для получения сведений о полую оси E-THRU обратитесь к руководству пользователя "Полая ось E-THRU".
- Внимательно прочтите данное руководство и храните его для повторного обращения.



Примечание

- Не наносите смазку на внутреннюю поверхность втулки, иначе смазка выйдет наружу.
- Прочитайте также руководство пользователя для дисковых тормозов.
- Гарантия на детали не распространяется на случаи естественного износа или повреждения в результате нормальной эксплуатации и старения.

Регулярные проверки перед ездой на велосипеде

Перед ездой на велосипеде проверьте следующие позиции. Если с ними возникают проблемы, обратитесь по месту покупки или в сервисный центр.

- Закреплены ли колеса?
- Плавно ли вращаются колеса?
- Возникает ли какой-нибудь ненормальный шум?

Наименование деталей

