

РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ РЕМНЯ КОЛЬЦЕВОГО С ПРЯЖКОЙ

НАТЯЖЕНИЕ ЛЕНТЫ

1. Нажать на клавишу фиксатора пряжки, разблокировав проем для ленты.



2. С нижней части пряжки вставить свободный конец ленты в образовавшийся проем в пряжке.



3. Вытянуть ленту через пряжку и протянуть до необходимой длины, придерживая пряжку.

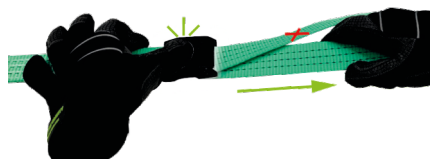


4. Плотно обхватив груз лентой, отпустите фиксатор пряжки и подтяните ленту.



ОСЛАБЛЕНИЕ ЛЕНТЫ

Для ослабления ленты, нажмите на фиксатор пряжки и вытяните ленту из пряжки.



US MANUFACTURER

HITCH

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РЕМНИ СТЯЖНЫЕ КОЛЬЦЕВЫЕ
HITCH RS REGULAR

HITCH.SU T: 8 (800) 500 72 64

MANUFACTURER: HITCHLIFTING INC., 211 E. 7TH STREET,
SUITE 620, AUSTIN, TX, 78701-3218, USA

HITCH IS A REGISTERED TRADEMARK OF HITCHLIFTING INC.

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОМУ КРЕПЛЕНИЮ ГРУЗА НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ С ПОМОЩЬЮ РЕМНЕЙ HITCH

ВВЕДЕНИЕ

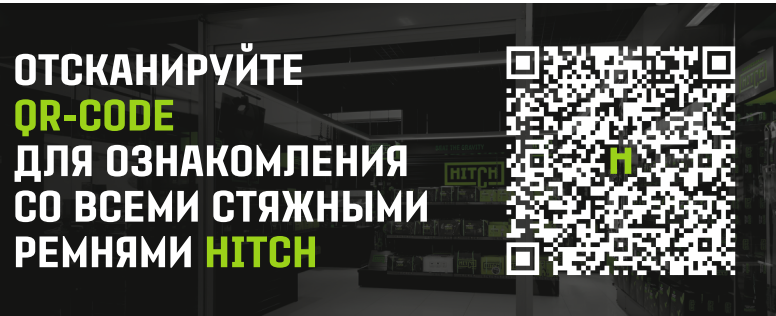
Компания HITCH высоко ценит своих клиентов и всегда стремится предоставить им наиболее качественное обслуживание и сервис.

Данное руководство содержит важную информацию, которая поможет вам правильно установить, использовать и обслуживать ваши Стяжные ремни HITCH для максимальной эффективности использования, экономии и безопасности.

Просим вас внимательно изучить содержание данного руководства перед первым использованием ваших ремней. Следуя правилам эксплуатации и выполняя рекомендованные инструкции по профилактическому обслуживанию, вы получите длительный, надёжный и безопасный период эксплуатации.

После ознакомления с содержанием данного руководства, мы рекомендуем бережно хранить его для будущего использования!

В случае возникновения вопросов или комментариев вы можете обращаться к ближайшему к вам дилеру HITCH, либо непосредственно к HITCH.



ВНИМАНИЕ!

Строгое соблюдение рекомендаций производителя HITCH гарантирует безопасную погрузку, крепление и перевозку грузов.

Изделие предназначено исключительно для бытового применения: для перевозки грузов в прицепе для легкового автомобиля или на его багажнике!

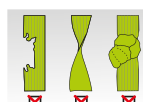
Так же стяжной ремень кольцевой с пряжкой может использоваться для фиксации предметов в быту, например садового инвентаря или строительных материалов.

Предохраняйте ленту стяжного ремня от порезов острыми краями груза!

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ В МОМЕНТ ПОГРУЗКИ И КРЕПЛЕНИЯ ГРУЗА



Строго запрещено создавать лишние промежутки между отдельными грузами.



Убедитесь в нормальном состоянии крепежных материалов и средств HITCH, проверить отсутствие каких-либо дефектов!



Убедиться, что груз не повредит систему крепления, а она, в свою очередь, грузовые единицы.

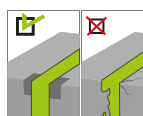
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ВО ВРЕМЯ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗА



Обязательно проверять систему крепления после каждой разгрузки, загрузки или другого перемещения грузовых единиц. В случае потери надежности в креплении повторно зафиксировать груз надлежащим образом.



Периодически (при необходимости) во время поездки выполнять проверку системы крепления грузовых единиц.

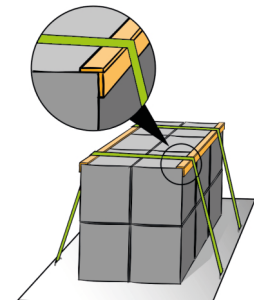


Обязательно проверять груз после вынужденного резкого торможения или возникновения нетипичных ситуаций. Для этого необходимо остановиться в ближайшем безопасном месте и произвести проверку надежности системы крепления.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА КРЕПЛЕНИЯ: ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ УГОЛОВОЙ ПРОФИЛЬ

Надежное крепление груза возможно только в случае фиксации каждой секции. Но в определенных ситуациях количество прижимных ремней HITCH может быть меньше, чем секций груза.

Для равномерного распределения силы каждого прижимного ремня HITCH используется предохранительный угловой профиль, изготовленный из дерева (минимальный размер планок 2,5*10 см). Профиль может быть также изготовлен из алюминия или другого прочного материала.



В этом случае каждая вторая секция груза крепится одним прижимным ремнем HITCH с каждого конца.

ОТДЕЛ ПРОДАЖ:

8 [800] 600 72 64

INFO@HITCH.SU

СЛУЖБА СЕРВИСА:

8 [800] 600 78 48

SERVICE@HITCH.SU