



Группа специалистов из Венгрии привезли на известную итальянскую экспозицию уникальное творение. Они продемонстрировали всему миру свою точку зрения на современный велосипед, назвав свою неординарную разработку Стрингбайк. С двух сторон модели находятся специальные рычаги со шкивами, к ним присоединены верёвки. Процесс кручения педалей ведет к последовательному поочередному функционированию одного из рычагов и шкивов, при этом передается крутящий момент на ось заднего колеса. Рычаги перемещаются в двух направлениях на собственных осях. Причем необходимо заметить, что перемена нагрузки между рычагами совершается легко и ровно, и совершенно не ощутима для велосипедиста.

Уникальная новинка под названием Stringbike обладает девятнадцатью "скоростями", увеличить которые велосипедисту удастся, даже если он остановился. Для этой цели ему лишь следует слегка надавить на рычаг, находящийся на правой ручке руля. Выполняя инструкцию, шкивы передвигаются вверх-вниз, переходя в одно из существующих позиций на рычаге. При этом передаточное отношение изменяется. Серийный выпуск и поставку на мировой рынок уникальной разработки взяла на себя венгерская фирма под названием «Schwinn Csepel». В самом недалеком будущем создатели оригинальной модели Stringbike собираются приступить к изготовлению запасных деталей. Благодаря этим дополнительным деталям, велосипедисту удастся подстраивать новую разработку под различные варианты езды, в частности, для гонок либо прогулочной езды.

Приводные тросики разработки венгерских инженеров сделаны из высококачественного полиэтилена (HDPE). Данный материал способен сохранять свои первоначальные свойства при неблагоприятном влиянии грязи, сырости и песка. Эти "ремни" не нуждаются в очищении, специальной смазке и в целом каком-либо особенном уходе. Помимо того, они гораздо "долговечней": потому как цепь приходится заменять каждые пройденные две-пять тысяч километров, а в случае с Stringdrive эксперименты доказали, что и спустя десять тысяч километров пробега приводные тросики сохраняют свои первоначальные свойства.

Венгерские разработчики новшества под названием Stringbike уверяют, что их творение предусматривает гораздо больше комфорта (легкости хода), надежности и скорости, в отличие от классических моделей.

Стрингбайк

Автор: Administrator

16.09.2013 00:00 - Обновлено 08.10.2013 07:33
