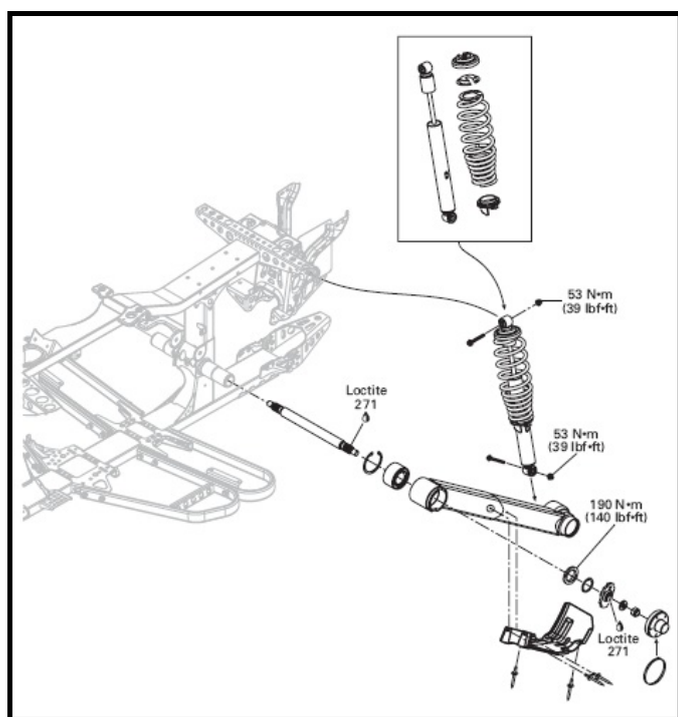


Дата: 3 октября 2007 Предмет: Шум торсионного вала Outlander™ и No. 2008-5 Renegade™

ГОД	МОДЕЛЬ	НОМЕР МОДЕЛИ	СЕРИЙНЫЙ НОМЕР
2007-2008	Outlander™ и Renegade™	Все	Все



## Неисправность

Установлено, что на некоторых моделях мотовездеходов Outlander и Renegade слышен шум в районе расположения торсионного вала задней подвески. В большинстве случаев этот шум начинает проявлять себя при небольшом общем пробеге мотовездехода и может быть выявлен, если покачать заднюю подвеску вперед назад.

## Способ устранения

Открутите обе гайки фиксации торсионного вала (по одной с каждой стороны).

Демонтируйте торсионный вал.

Обследуйте резьбовую часть вала.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** если торсионный вал или гайки крепления имеют какие-либо повреждения, замените торсионный вал и гайки крепления.

Перед обратной сборкой очистите шлицы и резьбу на торсионном вале.

На шлицы торсионного вала нанесите Loctite† 271 (P/N 293 800 005).

**ПРИМЕЧАНИЕ:** резьбовые части вала должны оставаться сухими и чистыми.

Выполните процедуру обратной сборки согласно указаниям соответствующего Shop Manual.

Применяется нормальная гарантия.

Код системы	Код работы
08	121

†Loctite – зарегистрированная торговая марка Henkel Corp.