

Новая смазка MEYLE: Высочайшее качество, способствующее повышению комфорта езды и уменьшению износа

В шаровых шарнирах МЕҮLE используется высокоэффективная смазка, которая применяется в ветроэнергетической промышленности. Совместно с фирмой Fuchs Lubritech мы усовершенствовали эту смазку для применения в автомобилях. Нашей целью было улучшение фрикционных свойств наших шаровых шарниров. Пройдя интенсивную фазу разработок и испытаний, новая смазка МЕYLE готова к применению. С сентября 2013 г. все шаровые шарниры МЕYLE

оснащены новой смазкой. Она специально подобрана для работы с используемыми фрикционными материалами – пластиком и сталью – и гарантирует равномерные фрикционные свойства при различных нагрузках. Износ шаровых шарниров непрерывно уменьшается и избегаются шумы, возникающие при запуске шаровых шарниров.

Небольшие изменения приводят к большому эффекту

Новая высококачественная смазка MEYLE рассчитана на температурный режим от -40 °C до +160 °C.

- превосходные фрикционные свойства и очень низкий stick-slip-эффект (эффект движения рывками; фаза запуска и фаза движения находятся слишком близко друг к другу)
- отличная антикоррозионная защита
- очень хорошее сопротивление старению
- превосходная защита от износа

Оптимальные трибологические свойства! Превосходные, подтвержденные долгосрочными испытаниями, фрикционные свойства.

