

Описание

Масла для центральных гидравлических систем LIQUI MOLY отвечают самым высоким требованиям и подходят для разнообразного применения в автомобилях. Тщательно подобранные составы из наилучшего сырья заботятся об отличных температурных характеристиках и обеспечивают даже при самых низких температурах до -45°C полную работоспособность систем. Все масла для центральных гидравлических систем обладают отличной защитой от износа, старения и коррозии, а также оптимальными показателями трения и самой минимальной склонностью к пенообразованию.

Свойства

- хорошие вязкостно-температурные свойства
- высочайшая термическая стабильность
- оптимальная стабильность к старению
- отличное поведение при низких температурах
- отличная защита от коррозии

Фирма LIQUI MOLY рекомендует этот продукт для автомобилей или же агрегатов, для которых требуются следующие спецификации или номера оригинальных запасных деталей:

Chrysler MS-1872 • Chrysler MS-5391 • Chrysler MS-11655 • Ford WSA-M2C 195-A • GM 88901975 • GM 89021184 • GM 9985010 • GM 9985835 • Hyundai PSF-3 • Hyundai PSF-4 • Kia PSF-3 • Kia PSF-4 • MB 236.3 • Mitsubishi PS Fluid • Nissan PSF-II • Opel B 040 2012 • Saab 30 09 800 • Saab 30 32 380 • Saab 93160548 • Subaru K0209A0080 • Toyota Type EH 008886-01 • Volvo 1161529 • Volvo 30741424

Технические данные

Плотность при 15°C	0,84 г/см ³ DIN 51757
Вязкость при 40°C	30 мм ² /с DIN 51562
Вязкость при 100°C	7 мм ² /с DIN 51562
Индекс вязкости	200 DIN ISO 2909
Температура вспышки	230°C DIN ISO 2592
Температура застывания	-69°C DIN ISO 3016
Цвет / внешний вид	gelblich

Сфера применения

Эта синтетическая гидравлическая жидкость с беззольными присадками подходит для систем рулевого управления, регулировки дорожного



просвета, гидропневматической подвески и систем амортизации.

Применение

Перед применением тщательно взболтать. Необходимо соблюдать спецификации и предписания изготовителя агрегата или же автомобиля. Это масло можно использовать и для доливания в системы. Оптимальное действие только в несмешанном состоянии.

Имеющиеся упаковки

1 л пластиковый баллончик 21603
D-GB-I-E-P

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.