

Информация к продукту

Motorbike Gear Oil HD 150

PI 14/15/05/2019



Описание

Специальное синтетическое трансмиссионное масло для моторных передач в мотоциклах Harley Davidson. Оптимальная смазка во всех температурных диапазонах. Синтетическое базовое масло обеспечивает оптимальное сопротивление давлению.

Свойства

- высокий приём давления
- отличное поведение при низких температурах
- очень хорошая совместимость с уплотнениями
- высокая защита от износа
- высокая устойчивость к старению

Технические данные

| | |
|---|--|
| Класс вязкости согласно ISO | VG 150 DIN 51519 |
| Плотность при 15°C | 0,855 г/см ³ DIN 51757 |
| Вязкость при 40°C | 156,3 мм ² /с ASTM D 7042-04 |
| Вязкость при 100°C | 21,3 мм ² /с ASTM D 7042-04 |
| Индекс вязкости | 161 DIN ISO 2909 |
| Температура застывания | -42 °C DIN ISO 3016 |
| Температура вспышки | 230 °C DIN ISO 2592 |
| Дезмульгирующая способность при 82°C | 20 мин DIN ISO 6614 |
| Пенистость / стойкость пены при 24°C | 75/0 мл ISO 6247 |
| Пенистость / стойкость пены при 93,5°C | 100/0 мл ISO 6247 |
| Пенистость / стойкость пены при 24°C после 93,5°C | 100/0 мл ISO 6247 |
| Коррозийное действие на сталь | 0-B DIN ISO 7120 |
| Коррозийное действие на медь | 1-125 A3 DIN EN ISO 2160 |
| Обычный тест FZG-зубчатки A/8, 3/90 | Schadenskraftstufe >12, Spez.Gew.Änderung <0,27 mg/KWh DIN 51354 Teil 2 |
| Цвет по шкале (ASTM) | L 1,0 DIN ISO 2049 |



Сфера применения

Для применения в моторных цепных приводах и сцеплениях в большинстве моделей Harley Davidson между 1984 и 2010 г. Внимание: Не подходит для моделей с ременной моторной передачей.

Применение

Необходимо соблюдать предписания фирмы Harley Davidson.

Имеющиеся упаковки

1 л пластиковый баллон- 3822
чик 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.