

HIGHTEC HYPOID EP SAE 85W-140

Высокопроизводительное трансмиссионное масло для подвергающихся высоким нагрузкам осевых редукторов легковых и грузовых автомобилей, автобусов, сельскохозяйственных и строительных машин.

Описание

HIGHTEC HYPOID EP SAE 85W-140 представляет собой изготовленное на основе отборных базовых масел высокопроизводительное трансмиссионное масло класса вязкости SAE 85W-140 с непревзойденными свойствами защиты от износа.

Применение

HIGHTEC HYPOID EP SAE 85W-140 используется согласно предписаниям производителя в осевых редукторах легковых и грузовых автомобилей, автобусов, сельскохозяйственных и строительных машин и предлагает максимальную степень защиты от износа.

Равноценно по качеству в соответствии с законодательством ЕС

- API GL-5
- MIL-L 2105D
- MAN 342 Type M1
- ZF TE-ML 05A, 07A, 08, 12E, 16C/D, 19B, 21A

Преимущества

- Первоклассная защита от износа
- Очень хорошая несущая способность при постоянных нагрузках
- Высокая устойчивость к сдвигу — «Stay-in-Grade»
- Стабильная смазочная пленка и надежная защита от износа даже при очень горячем масле и очень высоких нагрузках
- Хорошее глушение шумов
- Быстрое промасливание и низкий «холодный износ»
- Отличная защита от коррозии
- Отличная совместимость с уплотнениями
- Низкая склонность к образованию пены даже при высоком числе оборотов
- Возможность смешивания и совместимость с другими трансмиссионными маслами. Однако для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами HIGHTEC HYPOID EP SAE 85W-140, рекомендуется провести полную замену масла.

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| Свойства | Норма | Единица измерения | Значение |
|--------------------------------|-----------------------------|--------------------|----------|
| Плотность при 15 °C | ASTM D-7042 | g/ml | 0.905 |
| Кинематическая вязкость KV 40 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 327,1 |
| Кинематическая вязкость KV 100 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 27,5 |
| Индекс вязкости | ASTM D-7042 | - | 113 |
| Температура вспышки | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C | 216 |
| Температура застывания | ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016 | °C | -13 |

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОСОБОГО СЛУЧАЯ ПРИМЕНЕНИЯ. ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРАВОВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ПРЕДПИСАНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ ОБРАЩЕНИЯ С ПРОДУКТОМ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ, ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬСЯ САМИМ ПОЛУЧАТЕЛЕМ НАШИХ ПРОДУКТОВ. ПРОДУКТЫ ROWE БЕСПРЕРЫВНО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ ROWE ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ В НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ДЛЯ ВСЕХ, БЕЗ ИСКЛЮЧЕНИЯ, ПОСТАВОК ДЕЙСТВУЮТ НАШИ АКТУАЛЬНЫЕ ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПОСТАВОК И ПЛАТЕЖЕЙ (www.rowe-oil.com).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewan 101, D-67547 Worms



Какое масло подходит для вашего транспортного средства? Мы поможем вам выбрать подходящее масло ROWE HIGHTEC.