

Долговечная защита и эффективное шумоподавление 

SP 5W-30



ЛЕГКОВЫЕ АВТОМОБИЛИ

БЕНЗИНОВЫЕ И ДИЗЕЛЬНЫЕ

ДВИГАТЕЛИ SP 5W-30

СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- API SN
- ILSAC GF-6A
- GM 1 Gen 3
- Ford WSS-M2C-961-A

ПРИМЕНЕНИЕ

SP 5W-30 масло предназначено для высокофорсированных бензиновых и дизельных моторов легковых машин

Подходит для многих типов современных транспортных средств, включая высокопроизводительные бензиновые двигатели с турбонаддувом, используемые в легковых автомобилях, внедорожниках, легких грузовиках и фургонах. Однако его не рекомендуется использовать в двухтактных или авиационных двигателях

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Полностью синтетическая формула эффективно препятствует образованию отложений и продлевает срок службы двигателя.
- Полностью улучшить защиту от износа, что позволяет эффективно снизить шум двигателя; Отличная пусковая способность при низких температурах обеспечивает плавную работу двигателя.



Оригинальная продукция

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Показатель | Единица | Метод | Результат |
|--|--------------------|-----------|-----------|
| Класс вязкости | - | - | SP 5W-30 |
| Кинематическая вязкость при 40°C | mm ² /s | GB/T 445 | 59,30 |
| Кинематическая вязкость при 100°C | mm ² /s | GB/T 265 | 10.84 |
| Индекс вязкости | - | SH/T 0732 | 163 |
| Температура застывания | °C | GB/T 3535 | -36 |
| Температура вспышки | °C | GB/T 3536 | 234 |

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед использованием продукта необходимо прочитать руководство по техническому обслуживанию транспортного средства. Замена масла должна осуществляться в соответствии с рекомендациями производителя.