

ХТЕС 0W-40 C3

Описание

Энергосберегающее синтетическое моторное масло, разработанное на основе пакета присадок последнего поколения. Способствует снижению расхода топлива и количества вредных веществ в выхлопных газах. ХТЕС 0W-40 C3 специально разработано для продления срока службы и поддержания эффективности систем контроля выбросов для дизельных, бензиновых и гибридных автомобилей

Применение

Bardahl ХТЕС 0W-40 C3 среднее моторное масло (MID SAPS) подходит для всех дизельных и бензиновых двигателях, с турбонаддувом и без, требующих продленного интервала замены масла. Специально разработано для двигателей W12, V10, V8 или 6-цилиндровых оппозитных двигателей.

Спецификации

Данный продукт обладает следующими спецификациями:

ACEA	C3
API	SN
VW	511
BMW	LL 04
MERCEDES BENZ	229.31 / 229.51 / 229.52
GM	Dexos 2
RENAULT	RN 0700 / 0710
PORSCHE	C 40

Свойства

- Способствует снижению расхода топлива.
- Обладает стабильным и высоким индексом вязкости.
- Образует защитную пленку, защищающую детали двигателя от высоких температур.
- Обладает превосходными моющими и дисперсионными свойствами.
- Облегчает холодный пуск.
- Обладает превосходными противозносными свойствами. Обладает превосходными антикоррозионными свойствами. Препятствует образованию пены.

Техническая информация

Плотность при 15°C	Kg/l	0,844
Вязкость при -35°C	mPa.s	5620
Вязкость при 40°C	mm ² /s	79,4
Вязкость при 100°C	mm ² /s	13,9
Индекс вязкости		181
Температура вспышки СОС, °C	°C	224
Температура застывания, °C	°C	-51
Сульфатная зольность	%	0,78

Рекомендации

Применение: Любая информация по технике безопасности, относящаяся к применению и использованию данного продукта, указана в паспорте безопасности продукта.

Обязательно изучите инструкцию по эксплуатации к автомобилю перед использованием.

Хранение: Необходимо хранить товар в оригинальной закрытой упаковке в месте, защищенном от света, влажности и высоких температур. Срок хранения 60 месяцев.

Номенклатура

34151	12x1L
34153	3x5L