



СЕРИЯ МОТОРНЫХ МАСЕЛ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

СЕРИЯ МОТОРНЫХ МАСЕЛ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ
Технической описание на продукт (TDS)
5W40 СИНТЕТИК



СИНТЕТИЧЕСКОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО КЛАССА HIGH TECH

5W-40 – синтетическое моторное масло для современных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и микроавтобусов

Производится из высококачественных синтетических базовых масел и присадок, обеспечивающих высокую эффективность работы двигателя в широком температурном диапазоне



Температурный интервал применения :-30...+45 °С

Соответствие международным стандартам

SAE 5W-40

MB 229.3 BMW LL-01

API SN/CF

Opel GM-LL-025

ACEA A3/B3/B4

VW 502.0/505.00

Область применения

Применяется в инжекторных и многоклапанных двигателях, в т. ч. с турбонаддувом, интеркулером и катализатором

Свойства/Преимущества

- Надежная защита двигателя при различных, в т. ч. экстремальных, режимах эксплуатации;
- Снижает расход топлива;
- Увеличивает срок эксплуатации
- Обладает отличными низкотемпературными, антифрикционными, антикоррозионными, моющими и противоокислительными характеристиками;
- обеспечивают надежный запуск двигателя при низких температурах в зимний период эксплуатации

Показатель	Типичное значение
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	14,3
Плотность при 20 °С, кг/м ³	860
Индекс вязкости	180
Щелочное число, мг КОН/г	8,3
Температура вспышки в открытом тигле, °С	216
Температура застывания, °С	-35

Доступная упаковка

