

MAXIMA FM 5W-30

Полностью синтетическое моторное масло



Описание

Maxima FM 5W-30 - полностью синтетическое моторное масло, специально разработанное для двигателей автомобилей, в которых предписаны к применению смазочные материалы, одобренные в соответствии с требованиями спецификации Ford WSS M2C913-D.

Применение

Maxima FM 5W-30 рекомендовано для использования в бензиновых и дизельных двигателях Ford.

Преимущества

- Обеспечивает надёжную защиту от коррозии, способствуя увеличению ресурса двигателя.
- Поддерживает максимальную эффективность работы двигателя на протяжении всего длительного интервала между заменами масла.
- Способствует предотвращению износа во время прогрева двигателя и экономии топлива.

Спецификации и одобрения

ACEA A5/B5, API SN/CF, Ford WSS-M2C913-D (A,B,C)

Типичные характеристики

Класс вязкости по SAE		5W-30
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	0,848
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	238
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	55,7
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с		10
Индекс вязкости	ASTM D 2270	166
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-36

Хранение

Продукция должна храниться в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом помещении или на крытой площадке при температуре не выше 45°С, не подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Новые моторные масла Maxima с технологией ADAPTECH – надёжная защита во всех условиях эксплуатации!

Редакция от 31.03.2024

Информация, содержащаяся в таблице с испытаниями выше, относится к типичным характеристикам, представляется для сведения и не должна рассматриваться в качестве выходных заводских параметров какой-либо конкретной партии продукта. Это ориентировочные данные, которые могут изменяться в рамках допустимых технологических допусков.