

Teboil Diamond FS 5W-30

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

API SL/CF
ACEA A5/B5, A1/B1

Ford WSS-M2C-913-A, -B, -C, -D
Renault RN 0700

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Teboil Diamond FS 5W-30 - полностью синтетическое всесезонное топливосберегающее моторное масло, разработанное специально для автомобилей FORD в соответствии с новейшими требованиями Ford WSS-M2C-913-D, превосходящими все предыдущие требования WSS-M2C-913 -A, -B, -C.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло **Teboil Diamond FS 5W-30** предназначено для высокофорсированных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта, требующих применения маловязких масел в соответствии с требованиями ACEA A5/B5 и A1/B1. Компания Ford рекомендует к применению в своих двигателях масла данного уровня качества с 1997 г.

СВОЙСТВА

Благодаря тщательно подобранному современному пакету присадок и синтетическому базовому маслу, **Teboil Diamond FS 5W-30** обладает высокой текучестью при отрицательных температурах, чрезвычайно быстро поступает к парам трения, предотвращая их износ с момента пуска двигателя. Эффективно защищает двигатель от износа и образования шлама в течение всей эксплуатации моторного масла. Баланс вязкостно-температурных свойств позволяет обеспечить надежное смазывание и защиту двигателя в режиме высоких нагрузок и скоростей.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Маловязкое масло **Teboil Diamond FS 5W-30** обеспечивает оптимальный режим смазывания деталей двигателя, при этом сокращая расход топлива и, как следствие, вредное воздействие выхлопных газов на окружающую среду.

ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателя	Методы испытаний	Teboil Diamond FS SAE 5W-30
Плотность при 20°C, кг/м ³	ASTM D 4052	851
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм ² /с	ASTM D 445	55
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ASTM D 445	9,8
Вязкость динамическая при -30°C, мПа·с	ASTM D 5293	3 850
Индекс вязкости	ASTM D 2270	167
Сульфатная зольность, % мас.	ASTM D 874	1,19
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	222
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-40

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернетнл».

v1.0*, 16.04.15, Стр. 1/1

* заменяет ранее выпущенные версии описания данного продукта