



EDGE 0W-40 A3/B4

с технологией TITANIUM FST. СИЛА ТИТАНА БЕЗ ГРАНИЦ.

Описание

Полностью синтетическое моторное масло Castrol EDGE произведено с использованием новейшей технологии TITANIUM FST™, придающей масляной пленке дополнительную силу и прочность благодаря соединениям титана.

TITANIUM FST™ радикально меняет поведение масла в условиях экстремальных нагрузок, формируя дополнительный ударопоглощающий слой. Испытания подтвердили, что TITANIUM FST™ в 2 раза увеличивает прочность пленки, предотвращая ее разрыв и снижая трение для максимальной производительности двигателя.

С Castrol EDGE Ваш автомобиль готов к любым испытаниям независимо от дорожных условий.

Применение

Castrol EDGE 0W-40 A3/B4 предназначено для бензиновых и дизельных двигателей автомобилей, где производитель рекомендует моторные масла класса вязкости SAE 0W-40 спецификаций ACEA A3/B3, A3/B4, API SN/CF или более ранних.

Castrol EDGE 0W-40 A3/B4 одобрено к применению ведущими производителями техники (см. раздел спецификаций и руководство по эксплуатации автомобиля).

Преимущества

Castrol EDGE 0W-40 A3/B4 обеспечивает надёжную и максимально эффективную работу современных высокооборотных двигателей производителей спортивной и тюнингованной техники, а также автомобилей класса люкс, требующих высокого уровня защиты и использования маловязких масел с повышенными эксплуатационными характеристиками.

Castrol EDGE 0W-40 A3/B4:

- поддерживает максимальную мощность двигателя, как в краткосрочном периоде времени, так и на длительный срок эксплуатации;
- повышает КПД двигателя (независимо подтверждено);
- обеспечивает непревзойдённый уровень защиты мотора в разных условиях движения и широком диапазоне температур;
- подавляет образование отложений, способствуя повышению скорости реакции двигателя на нажатие педали акселератора;
- превышает жёсткие требования к эксплуатационным свойствам моторных масел, устанавливаемые стандартами премиальных брендов производителей техники, включая все модели FPV, престижные марки европейских и японских автомобилей.

Типичные характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерения	Castrol EDGE 0W-40 A3/B4
Плотность при 15°C	ASTM D4052	г/мл	0.8416
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	мм ² /с	13.1
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	79
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	168
Динамическая вязкость, CCS при -35°C (0W)	ASTM D5293	мПа*с (сП)	5950
Температура застывания	ASTM D97	°C	-60
Температура вспышки (PMCC)	ASTM D93	°C	211
Сульфатная зольность	ASTM D874	% масс.	1.15

Спецификации

ACEA A3/B3, A3/B4
API SN/CF
BMW Longlife-01
Meets Ford WSS-M2C937-A
MB-Approval 229.3/ 229.5
Porsche A40
VW 502 00/ 505 00