

CHAMPION OEM SPECIFIC 0W30 MS-FFE

Это полностью синтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных базовых масел, обязательный для использования в двигателях EURO 6 TDCI Duratorq, установленных на большинстве последних моделей Ford (2014 - ...), с системой очистки выхлопных газов и турбокомпрессором. Высокотехнологичный улучшитель индекса вязкости обеспечивает превосходную устойчивость и увеличенный интервал замены масла. Смазочный материал отличается особой совместимостью с эластомерами и противозносными характеристиками.

ПРИМЕНЕНИЕ

Этот продукт разработан для обязательного использования в новых двигателях EURO 6 TDCI Duratorq Ford. Данный смазочный также подходит для двигателей легковых автомобилей других производителей, для которых требуется коэффициент вязкости 0W30 и показатели ACEA C2, за счет чего гарантируется пригодность данного масла для многих разных автомобилей. Оптимальный состав для современных автомобильных двигателей с исключительной экономией топлива с увеличенным интервалом замены масла.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплексная защита двигателя: эффективное поддержание чистоты двигателя
Экономия топлива: превосходная экономия топлива и снижение выбросов CO2
Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах

СПЕЦИФИКАЦИИ

JAGUAR-LAND ROVER	STJLR.03.5007	MITSUBISHI	.
FORD	WSS-M2C950-A	TOYOTA	.
ACEA	C2	SUBARU	.
FIAT	9.55535-DS1	JEEP	.
FIAT	9.55535-GS1	HONDA	.
SUZUKI	.		.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.844
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	48.9
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	9.6
Индекс вязкости	ASTM D2270		187
В.Н. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.0
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-42
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	0.79
Температура вспышки СОС	ASTM D92	°C	210
Вязкость CCS при -35°C	ASTM D5293	mPa.s	5600

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

