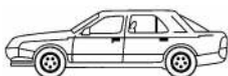


# QUARTZ 7000 15W-50



TOTAL

QUARTZ 7000 15W-50- моторное масло на синтетической основе.

## ПРИМЕНЕНИЕ

- TOTAL QUARTZ 7000 ENERGY 15W-50 создан для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и легкой промышленной техники.
- TOTAL QUARTZ 7000 ENERGY 15W-50 гарантирует оптимальную защиту двигателя от износа
- TOTAL QUARTZ 7000 ENERGY 15W-50 продлевает жизнь двигателя благодаря высоким моющим свойствам.
- TOTAL QUARTZ 7000 ENERGY 15W-50 прекрасно подходит для турбированных и много-клапанных двигателей.
- TOTAL QUARTZ 7000 ENERGY 15W-50 подходит для нормальных условий эксплуатации (городской, смешанный цикл, трасса).
- TOTAL QUARTZ 7000 ENERGY 15W-50 подходит для автомобилей, оборудованных системами каталитического дожигания и использующих неэтилированный бензин или сжиженный газ.

## СПЕЦИФИКАЦИИ

Спецификации	ACEA A3/B4 API SL/CF
Одобрения производителей	PSA PEUGEOT CITROEN B712294 MB 229.1 VW 501.01/505.00

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Удовлетворяет стандартам наиболее требовательных производителей (BMW, VW, PSA), что гарантирует превосходное качество данного смазочного материала.
- Уникальная технология производства масла с использованием синтетических технологий позволяет достичь высокого индекса вязкости, что обеспечивает защиту двигателя при холодном запуске и позволяет экономить топливо при работе в высоких температурах.
- Прекрасные моюще-диспергирующие характеристики сохраняют двигатель в чистоте, и, таким образом, сохраняют его мощность.
- Улучшенная защита от износа наиболее уязвимых узлов двигателя (механизм газораспределения, компрессионные кольца, поршень).

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL QUARTZ 7000 15W-50	Единицы измерения	Класс SAE 15W-50
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	893.4
Вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	170.6
Вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	18,7
Индекс вязкости	-	147
Температура вспышки в открытом тигле	°C	252
Температура застывания	°C	-30°C

Приведены усредненные значения для информации

TOTAL QUARTZ 7000 15W-50

