

XTAR 5W30 504 507

Описание



Синтетическое моторное масло для всех бензиновых и дизельных двигателей, выпускаемых группой VAG (VW-Audi-Seat-Skoda) с и без удлинённых интервалов обслуживания (WIV). Специально разработано с учетом наличия систем снижения токсичности (каталитические нейтрализаторы, сажевые фильтры, конверторы и пр.).

Применение

- Для применения во всех автомобилях концерна Volkswagen* (VAG) с бензиновыми и дизельными двигателями, включая модели предыдущих годов выпуска и, в особенности, для двигателей с сажевыми фильтрами.
- Подходит для всех интервалов замены масла, указанных в руководстве по эксплуатации – от обычных до увеличенных (50.000 км. или 2 года).
- Может использоваться во всех автомобилях, в которых требуется использование синтетических моторных масел и которые оборудованы сажевыми фильтрами, например, автомобили производства PSA Group.
- Подходит для любого автомобиля, в котором необходимо использовать масла со спецификациями ACEA C3 и C2.
- Может использоваться в автомобилях Mercedes Benz и BMW с увеличенными интервалами замены масла.
- Рекомендуются также для автомобилей Mitsubishi, Jeep и Dodge, в которых необходимо использовать масла с допуском VW 507.00, а также автомобилей Porsche Cayenne V6 и Cayenne с дизельными двигателями.

**за исключением двигателей R5/V10-TDI до 2006 года выпуска и двигателей с TDI без увеличенных интервалов замены или сажевых фильтров 1999-2003 годов выпуска*

Свойства

- Благодаря уникальной технологии масло минимизирует образование отложений и износ деталей двигателя.
- Используются синтетические базовые масла с низким расходом на угар и отличными низкотемпературными свойствами, что обеспечивает необходимую прокачиваемость.
- Благодаря низкому коэффициенту трения и вязкости масло обладает отличными энергосберегающими свойствами.
- Продлевает ресурс сажевых фильтров, предотвращая их засорение.

Спецификации

VW 504.00 / 507.00	MB-Approval 229.51	ACEA C3-10
API SM/CF	Porsche C30	BMW LL-04

Типичные характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКИ	Стандарт ASTM	XTAR 5W30 504 507
Класс SAE	...	5W-30
Плотность при 15°C, г/см ³	D-4052	0.852
Температура вспышки в открытом тигле, °C	D-92	>230
Температура застывания, °C	D-5950	-44
Кинематическая вязкость при 100°C, сСт	D-445	11.7
Кинематическая вязкость при 40°C, сСт	D-445	68.3
Щелочное число, мг КОН/г	D-2896	6.62
Сульфатная зольность, % масс.	D-874	Не более 0.80

Типичные характеристики, указанные в таблице, являются средними значениями для выпускаемого в данный момент продукта и могут быть изменены без предварительного уведомления.

Безопасность и окружающая среда

Информация о безопасности, защите здоровья и окружающей среды указана в паспорте безопасности данного продукта. В нем перечислены потенциальные риски, меры предосторожности и первой помощи, а также воздействия на окружающую среду и способы утилизации использованного продукта.