

RAVENOL®



TSI SAE 10W-40

Для двигателя

Полусинтетическое легкотекучее моторное масло для легковых бензиновых и дизельных моторов. Удлиненные интервалы замены. Содержит менее 30% PAO

Официальная лицензия:

#API SM #API SN

Соответствие спецификациям:

#ACEA A3 #ACEA B4 #API CF #SAE 10W-40

Одобрено производителем техники:

#BMW Special Oil #MB 229.1 #VW Group 505 00

Соответствие требованиям:

#MB 229.3 #VW Group 500 00 #VW Group 502 00

Теги:

#Для дизельного двигателя #Легковые автомобили #Моторные масла
#Полусинтетика #Фасовка в бочках #10W40

Артикул: 1112110-001 Объем: 1 л
Артикул: 1112110-004 Объем: 4 л
Артикул: 1112110-005 Объем: 5 л
Артикул: 1112110-010 Объем: 10 л
Артикул: 1112110-020 Объем: 20 л
Артикул: 1112110-060 Объем: 60 л
Артикул: 1112110-208 Объем: 208 л
Актуальная информация и цены:

<https://www.ravenol.ru/127>

RAVENOL TSI SAE 10W-40 – полусинтетическое легкотекучее моторное масло, изготовленное с применением технологии CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонадува и прямым впрыском топлива. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей. Содержит менее 30% PAO.

RAVENOL TSI SAE 10W-40 гарантирует чистоту деталей двигателя как при движении СТОП-СТАРТ, так и высокоскоростном движении.

- Защиту от износа
- Экономия топлива за счет легкотекучих свойств
- Высокую стабильность к окислению
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Мгновенное смазывание всех критических узлов и деталей двигателя на стадии «холодного пуска»
- Предотвращение образования залипания, коксования и образования шлама на цилиндрах, поршнях, вентиллях, свечах зажигания и турбокомпрессорах
- Чистоту катализаторов

Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Плотность при 20°C	кг/м ³	868	DIN EN ISO 12185
Цвет		желто-коричневый	
Вязкость при 100°C	мм ² /с	14	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм ² /с	91,3	DIN 51562
Индекс вязкости		157	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-35	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	210	DIN ISO 2592
Общее щелочное число	мг КОН/г	7	ASTM D2896
Сульфатная зольность	%	1,5	DIN 51575

Равенол Руссланд © 2013-17



Номер сертификата
соответствия стандарту ISO
14001:2015 RU229136E-U
(Bureau Veritas)



Номер сертификата
соответствия стандарту ISO
9001:2015 RU229136Q-U
(Bureau Veritas)



Номер сертификата
соответствия DUNS
компании «ООО Равенол
Руссланд» 68-326-2490



Политика в области
качества и экологии

Дата документа 09-12-2017