

RAVENOL REP Racing Extra Performance 5W-30 poyga mator moyi

Yopishqoqlik: 5W-30

To'liq sintetik

1 L



Mahsulot kodi:

1141088-001

Mahsulot kodi:

1141088-001-01-999

Shtrix-kod:

4014835852242

4 L



Mahsulot kodi:

1141088-004

Mahsulot kodi:

1141088-004-01-999

Shtrix-kod:

4014835852273

5 L



Mahsulot kodi:

1141088-005

Mahsulot kodi:

1141088-005-01-999

Shtrix-kod:

4014835854413

10 L



Mahsulot kodi:

1141088-010

Mahsulot kodi:

1141088-010-01-999

Shtrix-kod:

4014835852303

20 L



Mahsulot kodi:

1141088-020

Mahsulot kodi:

1141088-020-01-999

Shtrix-kod:

4014835852341



20 L, ecobox

Mahsulot kodi:

1141088-B20

Mahsulot kodi:

1141088-B20-01-888

Shtrix-kod:

4014835852327

60 L



Mahsulot kodi:

1141088-060



60 L, bosilgan barrel

Mahsulot kodi:

1141088-D60



208 L

Mahsulot kodi:
1141088-208



208 L, bosilgan barrel

Mahsulot kodi:
1141088-D28



1 000 L

Mahsulot kodi:
1141088-700

RAVENOL REP Racing Extra Performance SAE 5W-30 to'liq sintetik oson oqadigan poyga motor moyi.

Maxsus wolframni o'z ichiga olgan qo'shimchalar kompleksi tufayli, RAVENOL REP Racing Extra Performance 5W-30 sport rejimida ajoyib ishlashni ko'rsatadi. Friksiyani kamaytiradi, aşinmayi kamaytiradi va mexanik samaradorlikni sezilarli darajada oshiradi. Juda yuqori ish haroratlarda mustahkam moy plyonkasini ta'minlaydi. Aşinmaya, korroziyaga (oksidlanishga), puflashga qarshi himoya qiladi.

RAVENOL REP Racing Extra Performance 5W-30 maxsus ravishda og'ir sharoitlarda poyga avtomobilari uchun ishlab chiqilgan benzинli dvigatellar uchun.

Hamkorlar tomonidan sinovdan o'tkazilgan: Nürburgring, Hockenheim Premium Partner, Ralf Shumaher (Ralf Schumacher) tomonidan tavsiya etilgan

RAVENOL REP Racing Extra Performance 5W-30 poyga moyini qo'llash ta'minlaydi

- Qisman va to'liq yukda yo'qilg'i tejash
- Past bug'lanish qobiliyati
- Barqaror viskozlik xususiyatlari
- Sovuq boshlanishda ajoyib xususiyatlar
- Hatto juda yuqori haroratlarda ham barqaror moy plyonkasini ta'minlaydi
- Ajoyib yuvish va disperslash xususiyatlari
- Aşinma, korroziya va puflashdan kompleks himoya

Xususiyatlari

Ism	Ma'nosi	Audit
API	SN	
ACEA	C3	
Ishlab chiqaruvchi tomonidan ma'qullangan	BMW Longlife-04, GM dexos2®, MB-Approval 226.5, MB-Approval 229.51, MB-Approval 229.52, Opel OV 040 1547 - D30, Renault RN 0710	
Talablarga mos keladi	Renault RN 0700	
Hamkorlar tomonidan testdan o'tkazilgan	Nürburgring	
Zichlik 20°C da	848 g/cm³	EN ISO 12185
Rang	Jigarrang	ingl
Viskozite 100°C da	12.2 mm²/s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	73.4 mm²/s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	165	DIN ISO 2909
Yuqori haroratli viskozite (HTHS) 150°C da	3.7 mPa*s	ASTM D5481
Past haroratli viskozite (CCS) - 30°C da	4301 mPa*s	ASTM D5293
Past haroratda nasoslanish viskozitesi (MRV) -35°C da	14.870 mPa*s	ASTM D4684
Qotish harorati	-60 °C	DIN ISO 3016
NOACK bug'lanishi	6.2 %	ASTM D5800
Yong'in chiqish harorati	244 °C	DIN EN ISO 2592
Ishqoriy son	8.1 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulfatli kul miqdori	0.8 %wt.	DIN 51575
Tavsiyalar	Renault RN0700	

OEM analoglari

Mercedes-Benz

A0019893701BGA6, A0019893701BGA0, A0019893701BGA8, A0019893701BGA4

To'xtatilgan qadoqlash

5 L	1141088-005-01-999
20 L, ecobox	1141088-B20-01-888
60 L	1141088-060-01-999
208 L	1141088-208-01-999