

Obkatka moyi RAVENOL Break-In Oil 20W-50

Yopishqoqlik: 20W-50

Mineral

1 L



Mahsulot kodi:

1114110-001

Mahsulot kodi:

1114110-001-01-999

Shtrix-kod:

4014835856370

4 L



Mahsulot kodi:

1114110-004

Mahsulot kodi:

1114110-004-01-999

Shtrix-kod:

4014835856400

20 L



Mahsulot kodi:

1114110-020

20 L, ecobox

Mahsulot kodi:

1114110-B20

60 L



Mahsulot kodi:

1114110-060

208 L

Mahsulot kodi:

1114110-208

RAVENOL Break-In Oil SAE 20W-50 mineral moyi – yangi, sportcha tyuning qilingan, kapital ta'mirdan chiqqan dvigatellarni ishlatalishga tushirish uchun mo'ljallangan. Yuqori bosimga chidamliligini ta'minlovchi qo'shimchalar kompleksi mavjud.

RAVENOL SAE 20W-50 ishlatalishi ishqalanish modifikatorlaridan voz kechish imkonini beradi, bu esa ta'mirdan chiqqan va modifikatsiya qilingan dvigatellarning ishlov berish davrini sezilarli darajada qisqartiradi. Porshen halqalarining tez moslashishi sodir bo'ladi. Yuqori miqdorda sink va fosfor ZDDP tarkibiga ega bo'lgan **RAVENOL Break-In Oil SAE 20W-50** klassik V8 dvigatellari uchun tavsiya etiladi, u tekis va rolikli

itaruvchilar bilan mexanizmlarni optimal himoya qilishga yordam beradi. **RAVENOL SAE 20W-50** dvigatel ishlov berish davrida tarqatish vallari va klapan mexanizmlarini ham himoya qiladi. **RAVENOL SAE 20W-50** barcha yuqori ko'taruvchi va yuqori tezlikda ishlaydigan tarqatish vallari uchun mos bo'lib, dvigatelning dastlabki mahkamlash bo'shilg'ini tartibga soladi. **RAVENOL SAE 20W-50** deyarli ishlov berish davriga ega bo'lman poyga dvigatellari uchun juda mos keladi.

RAVENOL Break-In Oil SAE 20W-50 faqat qisqa muddatga (maks. 1000 km) dvigatelni ishlatishga tushirish uchun tavsiya etiladi. Yalpi eskirishga qarshi qo'shimchalar to'plami ta'mirdan chiqqan dvigatellarning muhim bosqichida qo'shimcha himoya ta'minlaydi. Ishlatishga tushirish tugagandan so'ng, avtomobilingizga dvigatel ishlab chiqaruvchining tavsiyalariga muvofiq RAVENOL motor moyini ishlatish tavsiya etiladi. Ishlatishga tushirish davomida yuqori yuklama va dvigatelning yuqori aylanishlaridan qochish kerak, masalan, avtomagistralda haydashdan voz kechish lozim. Iltimos, dvigatelni ishlatishga tushirish bo'yicha ta'mir ko'rsatmalariga rioya qiling.

Break-In Oil SAE 20W-50 quyidagi larni ta'minlaydi:

- ZDDP qo'shimchalarining yuqori miqdori
- Ishqalanish modifikatorlarining mavjud emasligi
- Dvigatelning tez ishga tushishi

Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
Zichlik 20°C da	876 g/cm ³	EN ISO 12185
Rang	Qizil	ingl
Viskozite 100°C da	17.7 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	152 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	128	DIN ISO 2909
Past haroratli viskozite (CCS) - 15°C da	5960 mPa*s	ASTM D5293
Qotish harorati	-33 °C	DIN ISO 3016
Yong'in chiqish harorati	258 °C	DIN EN ISO 2592
Ishqoriy son	5 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulfatli kul miqdori	0.9 %wt.	DIN 51575