

RAVENOL Motogear 10W-30 GL-4 transmissiya moyi

Yopishqoqlik: 10W-30

Yarim sintetik



1 L

Mahsulot kodi:

1250100-001

Mahsulot kodi:

1250100-001-01-999

Shtrix-kod:

4014835735514



4 L

Mahsulot kodi:

1250100-004



20 L

Mahsulot kodi:

1250100-020

RAVENOL Motogear SAE 10W-30 GL-4 – bu havo va suv bilan sovutiladigan, alohida moylash tizimiga ega 2 va 4 takli texnika uchun maxsus ishlab chiqilgan yarim sintetik transmissiya moyidir.

RAVENOL Motogear SAE 10W-30 GL-4 transmissiya detallari tozaligini va qarishga nisbatan yuqori chidamlilikni ta'minlaydi.

RAVENOL Motogear SAE 10W-30 GL-4 uzatmalarni silliq va yumshoq almashtirishni, muftaning sirpanishini oldini olishni ta'minlaydi.

RAVENOL Motogear SAE 10W-30 GL-4 barcha ishlash rejimlarida barqaror moy plyonkasini ta'minlaydi.

Qo'llanish sohasi:

RAVENOL Motogear SAE 10W-30 GL-4 yil bo'yi foydalanish uchun mo'ljallangan bo'lib, zamonaviy yapon mototsikllarida, masalan, YAMAHA'da qo'llash uchun juda mos keladi.

Qo'llash Motogear SAE 10W-30 GL-4 quyidagilarni ta'minlaydi:

- Har qanday ekspluatatsiya sharoitida mustahkam moy plyonkasi
- Aniq va silliq uzatish almashtirish, mufta sirpanishisiz
- Muhrlovchi materiallarga nisbatan neytral munosabat
- Transmissiya elementlarini barcha ish haroratlarda tez moylash
- Transmissiya detallari tozaligi va qarishga nisbatan yuqori chidamlilik

Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
API	GL-4	
Mos keladi	Yamaha	
Zichlik 20°C da	858 g/cm ³	EN ISO 12185
Rang	Sariq-jigarrang	ingl
Viskozite 100°C da	10.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	63.6 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	150	DIN ISO 2909
Qotish harorati	-33 °C	DIN ISO 3016
Yong'in chiqish harorati	230 °C	DIN EN ISO 2592
Ishqoriy son	7.4 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulfatlι kul miqdori	0.76 %wt.	DIN 51575
NOACK bug'lanishi	9.9 %	ASTM D5800
Past haroratda nasoslanish viskozitesi (MRV) -30°C da	12.300 mPa*s	ASTM D4684
Tavsiyalar	Yamaha	
Past haroratli viskozite (CCC) - 25°C da	4830 mPa*s	ASTM D5293
Yuqori haroratli viskozite (HTHS) 150°C da	3.11 mPa*s	ASTM D5481

To'xtatilgan qadoqlash

<i>Qadoqlash</i>	<i>Mahsulot kodi</i>	<i>Shtrix-kod</i>
4 L	1250100-004-01-999	