

RAVENOL Getriebeoel EPX 85W-90 GL-5 փոխանցման տուփի յուղ

Մածուցիկություն: 85W-90

հանքանյութ



1 l

Հոդված:
1223206-001



4 l

Հոդված:
1223206-004



20 l

Հոդված:
1223206-020
Հոդված:
1223206-020-01-999



20 l, ecobox

Հոդված:
1223206-B20
Հոդված:
1223206-B20-01-888



60 l

Հոդված:
1223206-060
Հոդված:
1223206-060-01-999



208 l

Հոդված:
1223206-208
Հոդված:
1223206-208-01-999

RAVENOL Getriebeoel EPX SAE 85W-90 GL-5 փոխանցման տուփի յուղը մշակվել է ագրեգատների սեզոնային յուղի փոփոխությունները բացառելու համար: Այն կարող է օգտագործվել և՛ ամռանը, և՛ ձմռանը:

Իր հավասարակշռված հավելանյութերի փաթեթի շնորհիվ RAVENOL Getriebeoel EPX SAE 85W-90 GL5-ը երաշխավորում է գերազանց բեռի կրողունակություն, բարձր ջերմաստիճանային կատարողականություն, բարձր օքսիդացման կայունություն, ցածր թափման կետ, լավ կոռոզիոն պաշտպանություն և տիղմի առաջացման բացակայություն:

Կիրառություն.

RAVENOL Getriebeoel EPX SAE 85W-90 GL-5-ը համատեղելի է բոլոր առաջատար փոխանցման տուփի յուղերի հետ: RAVENOL Getriebeoel EPX SAE 85W-90 GL-5-ին անցնելիս լվացում չի պահանջվում: Օգտագործեք RAVENOL Getriebeoel EPX SAE 85W-90 GL-5-ը հիպոիդ փոխանցման տուփերում, մեխանիկական փոխանցման տուփերում և դիֆերենցիալներում՝ մարդատար մեքենաներում, բեռնատարներում, շինարարական սարքավորումների և գյուղատնտեսական մեքենաներում: Հատկանիշներ՝

- Օպտիմալ հոսունություն ցածր ջերմաստիճաններում: li>
- Գերազանց պաշտպանություն մաշվածությունից նույնիսկ կարճ ճմեռային ճանապարհորդությունների ժամանակ: li>
- Բարձր դիմացկուն, ճնշմանը կայուն յուղող թաղանթը ապահովում է գերազանց պաշտպանություն մաշվածությունից բոլոր բեռների տակ: li>
- Փոխանցման համակարգի աղմուկի նվազեցում և փոխանցման գերազանց արդյունավետություն բարձր բեռների և ջերմաստիճանների դեպքում:
- Գերազանց կայունություն կտրման նկատմամբ:
- Գերազանց դիմադրություն օքսիդացմանը և փրփրացմանը:
- Չի առաջացնում յուղի խտացում կամ նստվածքներ:
- Բացառիկ կայունություն ողջ ծառայության ժամկետի ընթացքում:
- Գերազանց մածուցիկության-ջերմաստիճանի հատկություններ:
- Արդյունավետ պաշտպանություն մաշվածությունից:
- Բացառիկ պաշտպանություն կոռոզիայից, չի ժանգոտում, չի վնասում գունավոր մետաղները:
- Չեզոք է կնիքների նկատմամբ, արտահոսք չունի:

Բնութագրերը

Մտնն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	GL-5	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	DTFR 12B100 (MB 235.0), Ford SQ-M2C 9002-AA, MAN 342 Type M1, MB 235.0, MIL-L-2105 D, ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 16B, ZF TE-ML 17B, ZF TE-ML 19B	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	882 g/cm ³	EN ISO 12185
Գույն	դեղին-շագանակագույն	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	14.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	130.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	108	DIN ISO 2909
Բրուկֆիլդի մածուցիկություն, -26°C-ում	60.100 mPa*s	ASTM D2983
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-33 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	222 °C	DIN EN ISO 2592
Բրոնզային կոռոզիայի թեստ, 121°C / 3 ժամ	1b	ASTM D130
Առաջարկություններ	DTFR 12B100 (MB 235.0), Ford SQM-2C-9002 AA, MAN 342 M1, MB 235.0, MIL-L-2105 D, ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 16B, ZF TE-ML 17B, ZF TE-ML 19B	

OEM անալոգներ

Ford

5000167, 5000166, A72SX19K261CA, 1781297, A72SX19K261DA, 5009922, A82SX19K261AA

Toyota

0888500500, 0888500503

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
4 լ	1223206-004-01-999	
20 լ, ecobox	1223206-B20-01-888	