

Փոխանցման տուլիի յուղ RAVENOL STF

Synthetic



1 լ

Vendor:
1221105-001
 Vendor:
 1221105-001-01-999
 Barcode:
 4014835719910



4 լ

Vendor:
1221105-004
 Vendor:
 1221105-004-01-999
 Barcode:
 4014835719996



10 լ

Vendor:
1221105-010



20 լ

Vendor:
1221105-020



20 լ, ecobox

Vendor:
1221105-B20



60 լ

Vendor:
1221105-060



60 լ, տպագիր տակառ

Vendor:
1221105-D60
 Vendor:
 1221105-D60-01-888
 Barcode:
 4014835719934



208 լ

Vendor:
1221105-208



208 L տպագիր տակառ

Vendor:

1221105-D28

Vendor:

1221105-D28-01-888

Barcode:

4014835719903

RAVENOL STF Synchronesh Transmission Fluid – լիովին սինթետիկ տրանսմիսիոն յուղ՝ արտադրված Գերմանիայում PAO պոլիալֆաոլեֆինների հիման վրա՝ հավելանյութերի և արգելակիչների հատուկ համալիրի հավելումով, որը երաշխավորում է փոխանցման տուփերի անխափան աշխատանքը:

RAVENOL STF Synchronesh Transmission Fluid հատուկ մշակված ժամանակակից փոխանցման յուղ GM և Chrysler կոնցեռնների ավտոմեքենաների փոխանցումատուփերի և բաշխիչ տուփերի համար: Ապահովում է առավելագույն պաշտպանություն մաշվածությունից ցանկացած գործառնական ռեժիմում:

Օգտագործումը.

Չի կիրառվում հետևի առանցքների հիպոիդային փոխանցումատուփերի կամ ինքնափակվող դիֆերենցիալներով (Limited Slip):

Օգտագործումը **STF Synchronesh Transmission Fluid** ապահովում է.

- Մածուցիկության բնութագրերի պահպանում շահագործման առավել ծայրահեղ ռեժիմներում
- Գերազանց կտրվածքի դիմադրություն և գերազանց ջերմային կայունություն
- Գերազանց մածուցիկության և ջերմաստիճանի հատկություններ
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Լավ պաշտպանություն մաշվածությունից, գերազանց հակահարվածային հատկություններ
- Փրփուրի բացակայություն նույնիսկ բարձր բեռների դեպքում
- Լավ փոխանցման տուփի կատարումը ցածր ջերմաստիճանի, շատ ցածր ջերմաստիճանի fluidity կորուստ
- Երկարացված ծառայության ժամկետ
- Կայուն նավթի ֆիլմը նույնիսկ բարձր ջերմաստիճանի եւ բարձր բեռների

Characteristics

Title	Value	Audit
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Chrysler MS-9224, Chrysler MS-9417	
Density at 20 °C	842 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	7.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	36.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	175	DIN ISO 2909
Brookfield Viscosity at -40 °C	8.900 mPa*s	ASTM D2983
Pourpoint	-51 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	210 °C	DIN EN ISO 2592
Copper Strip Test at 121 °C	1b	ASTM D130

Analogs

Chrysler

04549614, 04874465, 05103528EA, 4874465, 04874464AA, 04874464GA, 04874464GB, 04874464GC, 04874464AC, 04874464AB, 04549636, 04761526, 4874464, 04874464, 04876646

General Motors

1052931, 12345577, 9985535, 12345349, 12377916, 9986105, 9985648, 88900333, 88900399, 104014, 104006, 88865624, 88865631, 10953509, 88865736, 88865771, 10953465, 19104982, 19104981

Out of production

Product	Vendor	Barcode
1 l	1221105-001-01-000	4014835718111 2200000024435 4014835629646
10 l	1221105-010-01-999	
20 l	1221105-020-01-999	
60 l	1221105-060-01-888 1221105-060-01-999	
208 l	1221105-208-01-888 1221105-208-01-999	