

Ավտոմատ փոխանցման յուղ RAVENOL ATF M 6-Series

սինթետիկ



1 Լ

Հոդված:
1212105-001
Հոդված:
1212105-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835733312



4 Լ

Հոդված:
1212105-004
Հոդված:
1212105-004-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835733398



10 Լ

Հոդված:
1212105-010
Հոդված:
1212105-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835733343



20 Լ

Հոդված:
1212105-020



20 Լ, ecobox

Հոդված:
1212105-B20
Հոդված:
1212105-B20-01-888
Շտրիխ կոդ:
4014835787520



60 Լ

Հոդված:
1212105-060



60 Լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1212105-D60
Հոդված:
1212105-D60-01-888
Շտրիխ կոդ:
4014835733336



208 Լ

Հոդված:
1212105-208



208 L տպագիր տակառ

Հոդված:

1212105-D28

RAVENOL MB 6-Serie ATF տրանսմիսիոն հիդրավլիկ հեղուկը արտադրվում է Գերմանիայում հիդրոկրեկինգային բազային յուղի հիման վրա՝ պոլիալֆաուլեֆինների հավելումով և հատուկ հավելանյութերի կիրառմամբ և հանդիսանում է սինթետիկ տրանսմիսիոն յուղ Mercedes ավտոմեքենաների ավտոմատ փոխանցման տուփերի համար:

Ավտոմատ փոխանցման յուղ RAVENOL MB 6-Serie ATF ունի պաշտոնական MB 236.10 հանդուրժողականություն և առաջարկվում է Mercedes-ի կողմից՝ MB 722.6 և MB 722.7 սերիայի ավտոմատ փոխանցումատուփերում երաշխիքային և հետերաշխիքային ժամանակահատվածում օգտագործելու համար:

Հավելանյութերի յուրահատուկ փաթեթը և սինթետիկ բազային յուղերի համադրությունը ապահովում են Daimler MV 722.6 և MV 727.7 ավտոմատ փոխանցման հուսալի աշխատանքը, իսկ MV 236.10 պաշտոնական հանդուրժողականության առկայությունը թույլ է տալիս օգտագործել RAVENOL MB 6-Serie ATF յուղը Mercedes-Benz-ի պաշտոնական դիլերների սպասարկման տարածքներում, քանի որ հեղուկը Mercedes-Benz A0019892103 և Chrysler 52107891A օրիգինալ յուղի ամբողջական անալոգն է:

Չի թույլատրվում օգտագործել AG 722.8 ութերորդ սերիայի (Վարիատոր) և իններորդ սերիայի (յոթ աստիճան) AG 722.9 ավտոմատ փոխանցումատուփերում:

Օգտագործումը RAVENOL ATF M 6-Serie ապահովում է.

- Շատ լավ lubricating հատկությունները նույնիսկ ցածր ջերմաստիճանի ճմռանը
- Կայուն բարձր մածուցիկության հնդեքս
- Ցածր կարծրացման կետ
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Համապարփակ պաշտպանություն մաշվածությունից, կոռոզիայից և փրփուրից
- Համակարգված ճիրան գործողություն
- Չեզոք վարքագիծ կնքման նյութերի նկատմամբ
- Չեզոք վարքագիծ գունավոր մետաղների նկատմամբ՝ արգելակելով

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
Հաստատված է արտադրողի կողմից	MB-Approval 236.10	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	847 g/cm ³	EN ISO 12185
Գույն	կարմիր	տեսողական
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-51 °C	DIN ISO 3016
Առաջարկություններ	Chrysler 52107891AA	

OEM անալոգներ

Chrysler

52107891AA, 52107891A

Mercedes-Benz

A001989210310, A0019892103, A0019892103S1, A0019892103S2

SsangYong

001989210310

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1212105-001-01-000	4014835700918 2200000023919
20 լ	1212105-020-01-999	
60 լ	1212105-060-01-999	
208 լ	1212105-208-01-999	