

# Ավտոմատ փոխանցման յուղ **RAVENOL** **ATF Type Z1 Fluid**

սինթետիկ



**1 Լ**

Հոդված:  
**1211109-001**  
Հոդված:  
1211109-001-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835719217



**4 Լ**

Հոդված:  
**1211109-004**  
Հոդված:  
1211109-004-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835719293



**10 Լ**

Հոդված:  
**1211109-010**  
Հոդված:  
1211109-010-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835719248



**20 Լ**

Հոդված:  
**1211109-020**  
Հոդված:  
1211109-020-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835719224



**20 Լ, ecobox**

Հոդված:  
**1211109-B20**  
Հոդված:  
1211109-B20-01-888  
Շտրիխ կոդ:  
4014835785229



**60 Լ**

Հոդված:  
**1211109-060**



**60 Լ, տպագիր տակառ**

Հոդված:  
**1211109-D60**  
Հոդված:  
1211109-D60-01-888  
Շտրիխ կոդ:  
4014835719231



**208 Լ**

Հոդված:  
**1211109-208**



## **208 L տպագիր տակառ**

Հոդված:

**1211109-D28**

Հոդված:

1211109-D28-01-888

Շտրիխ կոդ:

4014835719200

RAVENOL ATF Type Z1 Fluid-ը սինթետիկ փոխանցման հեղուկ է ավտոմատ փոխանցման տուփերի համար (ATF - Automatic-Transmission-Fluid), որը արտադրվում է Գերմանիայում, հիմնված է պոլիալֆաուլեֆինների վրա՝ հավելանյութերի և արգելակիչների հատուկ համալիրի ավելացմամբ, որոնք ապահովում են ավտոմատ փոխանցման տուփի սահուն աշխատանքը:

RAVENOL ATF Type Z1 Fluid ավտոմատ փոխանցման տուփի յուղը փոխանցման հեղուկ է Honda մեքենաների վրա տեղադրված բոլոր 4- և 5-աստիճան ավտոմատ փոխանցման տուփերի (BMXA, SLXA, SPCA, BDRA, SMLA, SDMA, MZHA, MZJA, MKZA, GPPA, BAYA, MAYA, SMMA և այլն) համար: Ապահովում է առավելագույն պաշտպանություն մաշվածությունից ցանկացած շահագործման պայմաններում:

Հանդես է գալիս Honda ATF-Z1 08200-9005 / 08266-99904 / 08266-99907 օրիգինալ յուղի ամբողջական անալոգով

### **RAVENOL ATF Type Z1 հեղուկի օգտագործումը ապահովում է՝**

- Շատ լավ յուղող հատկություններ նույնիսկ ծմռանը ցածր ջերմաստիճաններում
- Կայուն բարձր մածուցիկության ինդեքս
- Բարձր օքսիդացման կայունություն
- Համալիր պաշտպանություն մաշվածությունից, կոռոզիայից և փրփրացումից
- Բարձր շփման կայունություն
- Բարձր ջերմային և օքսիդացման կայունություն
- Գերազանց սառը մեկնարկի բնութագրեր

## Բնութագրերը

Վնուն	Իմաստը	Վունդիտ
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	838 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	կարմիր	տեսողական
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-54 °C	DIN ISO 3016
Առաջարկություններ	Honda 08200-9005, Honda 08266-99904, Honda 08266-99907	

## OEM անալոգներ

### General Motors

22717466

### Honda

0826699902HE, 082009001A, 0826399951HA, 0820090001, CA66689, 082009001, 08268P9901ZT1, 0826699901HE, 0826699901, 0826699907, 0826699901HA, 0826699901HB, 0826699905HE, 0826699904, 0826699904HE, 082009005, 082009005A

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1211109-001-01-000	4014835712911 2200000027689
20 լ	1211109-020-01-000	4014835712928 2200000027450 2200000038999
10 լ	1211109-010-01-999	
20 լ	1211109-020-01-999	
60 լ	1211109-060-01-888 1211109-060-01-999	
208 լ	1211109-208-01-888 1211109-208-01-999	