

# Уље за мењач RAVENOL TSG 75W-90

Вискозност: 75W-90

Синтетички



## 1 л

Чланак:  
**1222101-001**  
Чланак:  
1222101-001-01-999  
Баркод:  
4014835734210



## 208 л, штампано буре

Чланак:  
**1222101-D28**  
Чланак:  
1222101-D28-01-888  
Баркод:  
4014835734203



## 208 л

Чланак:  
**1222101-208**  
Чланак:  
1222101-208-01-999  
Баркод:  
4014835734289



## 60 л, штампано буре

Чланак:  
**1222101-D60**  
Чланак:  
1222101-D60-01-888  
Баркод:  
4014835734234



## 60 л

Чланак:  
**1222101-060**  
Чланак:  
1222101-060-01-999



## 20 л, есобоx

Чланак:  
**1222101-B20**  
Чланак:  
1222101-B20-01-888  
Баркод:  
4014835788923



## 20 л

Чланак:  
**1222101-020**  
Чланак:  
1222101-020-01-999  
Баркод:  
4014835734227



## 10 л

Чланак:  
**1222101-010**  
Чланак:  
1222101-010-01-999  
Баркод:  
4014835734241



**4 л**

Чланак:  
**1222101-004**  
Чланак:  
1222101-004-01-999  
Баркод:  
4014835734296



**1 000 л**

Чланак:  
**1222101-700**

**RAVENOL TSG 75W-90** – синтетичко уље за мењаче највишег квалитета, произведено у Немачкој на бази хидрокрекинг базног уља са додатком полиалфаолефина.

Пакет адитива обезбеђује поуздану заштиту од хабања за високо оптерећене елементе преноса и мењаче путничких аутомобила.

Додавање потпуно синтетичке основне компоненте омогућава коришћење уља **RAVENOL TSG 75W-90** за пренос на екстремно ниским температурама, а такође продужава интервал замене због његове високе термичке стабилности.

Примена **RAVENOL TSG 75W-90** обезбеђује:

- Одличну заштиту од хабања
- Стабилност чак и при великим оптерећењима
- Оптималан вискозитет при промени температуре
- Високу термичку стабилност
- Добру стабилност на смицање
- Стабилан уљни филм чак и при великим оптерећењима
- Изузетно ниску тачку течења
- Добру компатибилност са еластомерима за спречавање цурења

## Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	GL-4	
Испуњава захтеве	Ford ESF-M2C 175, GM B0401043, VW 501.50, VW G 052 911, VW G 060 726	
Густина на 20°C	837.5 г/цм <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Боја	Светло жуто	visual
Вискозност на 100°C	15.7 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	95.7 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	176	DIN ISO 2909
Вискозност, Брукфилд на -40°C	88.700 мПа*с	ASTM D2983
Тачка стињавања	-42 °Ц	DIN ISO 3016
Испитивање корозије бакра, на 121°C / 3x	1b	ASTM D130

## Аналоги OEM

### Ford

XT4QGL, 1045737, 97SXM2C200BA, A86SX2C175AA, 5015547, 97SXM2C200AA, 1045738, 5015548, A86SX2C175BA, 5012119, A83SX2C175AA

### Geely

SH550027967

### Hyundai Motor

043005L1A0, 043005L1A00001, 043005L1A0, 043005L6A0

### Hyundai XTeer

1011435, 1041435, 1120435

### Toyota

0888581026, 0888581023, 0888501513

### Volkswagen Group

G052178S0, G052178A2

### Volvo

1161723, 1161647, 1161724

### УАЗ

000000473400800, 473400800, 473401200

## Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1222101-001-01-000	4014835641112 2200000038432
	1222101-001-01-999-1	
	1222101-001-06-999	
60 л	1222101-060-01-999	
208 л	1222101-208-01-000	4014835641174
		2200000049636
20 л	1222101-020-01-000	4014835641129
	1222101-020-01-888	2200000030214
		2200000035103
10 л	1222101-010-01-000	4014835641143
		2200000024893