

# Уље за мењач RAVENOL Getriebeoel CLP 150

**Вискозност: 150**

**Минерално уље**



**20 л**

Чланак:  
**1332108-020**  
Чланак:  
1332108-020-01-999  
Баркод:  
4014835761629



**60 л**

Чланак:  
**1332108-060**



**208 л**

Чланак:  
**1332108-208**  
Чланак:  
1332108-208-01-999  
Баркод:  
4014835761681



**1 000 л**

Чланак:  
**1332108-700**

RAVENOL Getriebeoel CLP 150 висококвалитетно трансмисијско (редукторско) уље на минералној основи, развијено са додавањем специјалног комплекса абез садржаја олова. Захваљујући посебној формулацији, обезбеђује добру, стабилну прихватљивост при високом притиску и ударним оптерећењима. RAVENOL Getriebeoel CLP 150 има ниску тачку течења и веома добра својства хладног старта.

## Област примене:

RAVENOL Getriebeoel CLP 150 Погодно за употребу у свим врстама индустријских трансмисија под великим оптерећењем и/или ударним оптерећењима.

## Класификације и спецификације:

RAVENOL Getriebeoel CLP 150 у складу са следећим стандардима и спецификацијама:

Спецификације: DIN 51517 ч.3

Препоручено: AGMA 9005-D94, Cincinnati Milacron, Clean Panel Coker, S-200 Oxidation Tubes, US Steel 224

## **Предности и својства:**

RAVENOL Getriebeoel CLP 150 обезбеђује:

- добру, стабилну прихватљивост при високом притиску и ударним оптерећењима.
- стабилна својства на високим температурама
- врхунску заштиту од рђе и корозије
- одличну заштиту од хабања
- спречава стварање пене
- ниску тачку течења
- добра својства хладног старта

## Карактеристике

| Име                    | Значење  | Ревизија        |
|------------------------|--|-----------------|
| Испуњава захтеве       | AGMA 9005-D94, Clean Panel Coker, S-200<br>Oxidation Tubes, U.S. Steel 224, ZF TE-ML 04H |                 |
| Испуњава спецификације | DIN 51517-3  |                 |
| Погодан за             | Cincinnati Milacron  |                 |
| Густина на 20°C        | 884 г/цм <sup>3</sup>  | EN ISO 12185    |
| Боја                   | Жуто-браон   | visual          |
| Вискозност на 100°C    | 14.8 мм <sup>2</sup> /с  | DIN 51562-1     |
| Вискозност на 40°C     | 152.9 мм <sup>2</sup> /с   | DIN 51562-1     |
| Индекс вискозности VI  | 96   | DIN ISO 2909    |
| Тачка стињавања        | -30 °Ц   | DIN ISO 3016    |
| Температура паљења     | 256 °Ц   | DIN EN ISO 2592 |

## Укинуто паковање

| Паковање | Чланак             | Баркод |
|----------|--------------------|--------|
| 60 л     | 1332108-060-01-999 |        |