

Уље за пренос RAVENOL Getriebeoel CLP 460

Вискозност: 460

Минерално уље



5 л

Чланак:
1332111-005



20 л

Чланак:
1332111-020
Чланак:
1332111-020-01-999
Баркод:
4014835761926



20 л, есобоx

Чланак:
1332111-B20



60 л

Чланак:
1332111-060
Чланак:
1332111-060-01-999
Баркод:
4014835761964



208 л

Чланак:
1332111-208
Чланак:
1332111-208-01-999



1 000 л

Чланак:
1332111-700

RAVENOL Getriebeoel CLP 460 Висококвалитетно уље за пренос на бази минерала, које укључује адитиве високог притиска без олова (EP). Захваљујући посебној формулацији, обезбеђује добру, стабилну прихватљивост при високом притиску и ударним оптерећењима.

Област примене:

RAVENOL Getriebeoel CLP 460 користи се у свим врстама индустријских трансмисија при тешким оптерећењима и/или при ударним оптерећењима.

Класификације и спецификације:

RAVENOL Getriebeoel CLP 460 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 460 обезбеђује:

- добру, стабилну прихватљивост при високом притиску и ударним оптерећењима
- стабилна својства на високим температурама
- врло добру заштиту од корозије и рђе
- 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 Oxidation Tubes, U.S. Steel 224	
Испуњава спецификације	DIN 51517-3	
Погодан за	Cincinnati Milacron	
Густина на 20°C	900 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	31.2 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	490.3 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	93	DIN ISO 2909
Тачка стињавања	-12 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	224 °Ц	DIN EN ISO 2592

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
5 л	1332111-005-01-999	
60 л	1330111-060-01-000	