

# Масло-смазка для направляющих RAVENOL Bettbahnöl 68

**Вязкость: 68**

**Минеральное**



## **5 литров**

Артикул:  
**1350376-005**



## **20 литров**

Артикул:  
**1350376-020**  
Артикул:  
1350376-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835763425



## **60 литров**

Артикул:  
**1350376-060**



## **208 литров**

Артикул:  
**1350376-208**  
Артикул:  
1350376-208-01-999

RAVENOL Bettbahnöl 68 минеральное индустриальное масло CLGP для направляющих.

RAVENOL Bettbahnöl 68 обладает особенно высокими смазывающими и скользящими свойствами и высокой схватывающей способностью. Поэтому оно подходит особенно хорошо для смазки скользящих кареток или похожих направляющих.

RAVENOL Bettbahnöl 68 изготовлено на основе минерального базового масла с добавлением комплекса присадок и ингибиторов коррозии, что препятствует образованию ржавчины и пятен на движущихся направляющих.

RAVENOL Bettbahnöl 68 очень выносливо по отношению к жидким средствам

обработки металлов, например, растворы, применяемые при точении, резки и сверлении. Смазочная пленка при этом не будет смыта.

## **Область применения:**

RAVENOL Bettbahnöl 68 может использоваться при любом способе смазки, например, под давлением, при вращении, через центральную подачу смазочного материала, а также с помощью ручной масленки смазывать отдельные механизмы. Используется также для смазки подшипников и приводного механизма и высокоскоростных винтовых валов.

## **Классификации и спецификации:**

RAVENOL Bettbahnöl 68 соответствует следующим стандартам и спецификациям:

Спецификация: DIN 51 502 CGLP

## **Преимущества и свойства:**

RAVENOL Bettbahnöl 68 обеспечивает:

- Замечательные анти - "стик-слип" - свойства, предотвращение обратного скольжения при высоких нагрузках и медленной подаче
- Высокая схватываемость
- Хорошая защита от коррозии, образования ржавчины и пятен
- Стойкий по отношению к жидким средствам по обработке металла
- Быстрое деэмульгирование

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует спецификациям	DIN 51502 CGLP, DIN 51517-3, DIN 51524-2	
Плотность при 20°C	869 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желтый	визуальный
Вязкость при 100°C	8.8 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	66.6 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	104	DIN ISO 2909
Температура застывания	-27 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	256 °C	DIN EN ISO 2592

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
60 литров	1350376-060-01-999	