

# Компрессорное масло RAVENOL ODL 46 46 Oel für Druckluftaggregate

**Вязкость: 46**

**Минеральное**



## **1 литр**

Артикул:  
**1323405-001**  
Артикул:  
1323405-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835736719



## **5 литров**

Артикул:  
**1323405-005**



## **20 литров**

Артикул:  
**1323405-020**  
Артикул:  
1323405-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835761223



## **20 литров, есобох**

Артикул:  
**1323405-B20**



## **60 литров**

Артикул:  
**1323405-060**



## **208 литров**

Артикул:  
**1323405-208**  
Артикул:  
1323405-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835761285



## **1000 литров**

Артикул:  
**1323405-700**

**RAVENOL ODL 46 Oel fur Druckluftaggregate** – специальное масло для пневмоинструмента, изготовленное в Германии из высококачественных смесей парафиновых минеральных масел с хорошо сбалансированным комплексом антикоррозионных, противоизносных и адгезионных присадок, обеспечивающих стойкость к окислению, защиту от коррозии, и высокоэффективные противозадирные характеристики.

Присадки также препятствуют вспениванию и придают маслу хорошие водоотделительные свойства. Масло для пневмоинструмента **RAVENOL ODL 46 Oel fur Druckluftaggregate** демонстрируют отличные эксплуатационные показатели, обеспечивая максимальную защиту оборудования в наиболее тяжелых условиях работы при интенсивной эксплуатации оборудования.

Унифицированный комплекс присадок позволяет применять масло для смазывания пневмоинструмента как вращательного, так и ударного действия. Благодаря тщательно подобранному составу присадок, исключаются неприятные или опасные запахи, которые могут вызвать раздражение глаз или тошноту, что особенно важно при работе под землей и в замкнутых пространствах.

Противоизносные свойства масла **RAVENOL ODL 46 Oel fur Druckluftaggregate** минимизирует износ тяжело нагруженных частей, а его химическая стабильность препятствует образованию отложений.

Применение **ODL 46 Oel fur Druckluftaggregate** обеспечивает:

- Высокий уровень производительности
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Хорошую адгезию
- Отличную защиту от износа
- Превосходную защиту от коррозии
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	Black & Decker	
Подходит для	Atlas Copco Kompressor, Bosch, Cress, DeWalt, Festo, Hilti, Hitachi, Makita, Ryobi, Seno, Sumake	
Плотность при 20°C	857 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Светло-желтого	визуальный
Вязкость при 100°C	7.2 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	47 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	113	DIN ISO 2909
Температура застывания	-27 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	238 °C	DIN EN ISO 2592
Тест на эмульсию 30 мин. макс 54/82°C	40ml/40ml/10min.	DIN 51757
Старение - CCR	2000 %	DIN 51587
Тест на определение стойкости к истиранию масла в зубчатой передаче	12 %wt.	DIN 51354/2

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1323405-001-01-100	4014835644014
	1323405-001-06-999	2200000023735
5 литров	1323405-005-01-999	
20 литров	1323405-020-01-100	4014835644021
60 литров	1323405-060-01-999	