

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 ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Светло-желтого | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 7.2 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 47 мм ² /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 | |