

Лубрикаторное масло RAVENOL ODL 32

Вязкость: 32W

Минеральное



1 литр

Артикул:
1323404-001
Артикул:
1323404-001-01-999
Штрих-код:
4014835736610



5 литров

Артикул:
1323404-005



10 литров

Артикул:
1323404-010



20 литров

Артикул:
1323404-020
Артикул:
1323404-020-01-999
Штрих-код:
4014835761124



20 литров, esobox

Артикул:
1323404-B20



60 литров

Артикул:
1323404-060



208 литров

Артикул:
1323404-208

RAVENOL ODL 32 специальное масло, изготовленное в Германии, для пневмоинструмента всех типов.

Обеспечивает прекрасную защиту от коррозии, защиту от износа, хорошие адгезионные характеристики, устойчивость к окислению. Присадки также препятствуют вспениванию и придают маслу хорошие водоотделительные свойства. Гарантирует отсутствие образования отложений в системах, обеспечивая очищающий эффект. Способствует высокой производительности оборудования и защищает от обледенения цилиндрических замков.

Применение:

Специально разработано для смазывания пневмоинструмента как вращательного, так и ударного действия, например, отбойных молотков, тяжелых отбойных молотков, зубильных молотков, пневмолопат, а также копёров и другого пневмоинструмента. Применяется согласно рекомендациям, указанным в инструкции по эксплуатации к оборудованию или непосредственно заливается в пневмокамеру.

Соответствие требованиям:

Atlas Copco Black&Decker Bosch Cress DeWalt Festo Hilti Hitachi Makita Ryobi Seno Sumake

Применение **ODL 32 Druckluftoel** обеспечивает:

- Высокий уровень производительности
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Высокий уровень адгезии
- Исключительно хорошую устойчивость к старению
- 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	848 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Светло-желтого	визуальный
Вязкость при 100°C	5.8 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	32.1 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	123	DIN ISO 2909
Температура застывания	-30 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	224 °C	DIN EN ISO 2592
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	1323404-001-01-100	4014835644311 2200000020789
5 литров	1323404-005-01-999	
10 литров	1323404-010-01-999	
60 литров	1323404-060-01-999	
208 литров	1323404-208-01-999	