

[Купить](#)[Магазины рядом](#)

Артикул: 1323404-001

Код поиска: 4014835736610

603 р.

ODL 32 Druckluftoel

Для пневмоинструментов

Специальное масло, изготовленное в Германии, для пневмоинструмента всех типов.

Соответствие требованиям:

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

Теги:

#Гидравлические и компрессорные масла #Для промышленных компрессоров #Минеральный #Промышленное оборудование #Фасовка в бочках #пневмоинструмент

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

RAVENOL ODL 32 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:

RAVENOL ODL 32 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.

1 л

20 л

Страница продукта на ravenol.de**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

Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		светло-желтый	
Плотность при 20°C	кг/м ³	867,7	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 100°C	мм ² /с	5,4	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм ² /с	32,1	DIN 51562
Индекс вязкости		102	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-30	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	224	DIN ISO 2592
Нагрузка разрушения A/8,3/90		12	DIN 51354

Сгенерировать описание в формате PDF

Актуальные продукты

1 л: 1323404-001-01-999 / 4014835736610
 20 л: 1323404-020-01-999 / 4014835761124




Снятые с производства продукты

1 л: 1323404-001-01-100 / 4014835644311
 5 л: 1323404-005-01-000 / 4014835644359

Равенол Руссланд © 2021

[Политика обработки персональных данных](#)[Политика в области качества и экологии](#)[Сертификат дистрибьютора RAVENOL](#)

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

 [Сводная ведомость по охране труда \(DOC, 30.2 Kb\)](#) [Перечень мероприятий по охране труда \(PDF, 1.00 Mb\)](#) [Сводные ведомости результатов проведения специальной оценки условий труда, перечни рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 4Mb\)](#) [Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда \(PDF, 2.20 MB\)](#) [Перечень рекомендованных мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 216 KB\)](#)

Номер сертификата
соответствия стандарту ISO
14001:2015 RU003196
(Bureau Veritas)



Номер сертификата
соответствия стандарту ISO
9001:2015 RU003195 (Bureau
Veritas)



Номер сертификата
соответствия DUNS
компании «ООО Равенол
Руссланд» 68-326-2490



Политика в области
качества и экологии

[Бизнес-мессенджер](#)[Отправьте нам сообщение](#)