



## Hydraulicoil TS 22 (HLP)

### Для гидравлики

Гидравлическое масло, применяемое в высококачественных гидравлических системах строительной и карьерной техники, предназначенных для тяжелых условий работы, включая насосы гидравлических систем.

Соответствие требованиям:

#Cincinnati Milacron P-68 #Cincinnati Milacron P-69 #Cincinnati Milacron P-70 #GM LH-02-1-04 #GM LS-2; METSO; DANIELI HYDRAULICS #Parker Denison HF-0 #Parker Denison HF-1 #Parker Denison HF-2 #Sauer 520L0463 DANFOSS

Теги:

#Гидравлические и компрессорные масла #Для гидравлики спецтехники #Минеральный #Промышленное оборудование #Фасовка в бочках

RAVENOL Hydraulicoil TS 22 – это гидравлическое масло, изготовленное в Германии на основе минерального базового масла высшего качества с применением запатентованной технологии гидроочистки.

Пакет присадок содержит ингибиторы коррозии, окисления, вспенивания и специальную высокостабильную противоизносную присадку для гидравлических систем. Использование современных технологий присадок придает маслам исключительную стабильность против воздействия температуры и окислителей.

В присутствии воды масла демонстрируют отличную фильтруемость, пониженную склонность к гидролизу и хорошее водоотделение.

Масла RAVENOL Hydraulicoil TS 22 обладают исключительной стабильностью в присутствии воды и отличной фильтруемостью. Они успешно прошли испытания на фильтруемость AFNOR NF-E Dry and Wet. Масла обеспечивают прекрасную защиту от ржавчины и коррозии и быстрое воздухоотделение, предотвращающее образование пены.

Гидравлические масла RAVENOL Hydraulicoil TS 22 применяются во всех высококачественных гидравлических системах строительной и карьерной техники, предназначенных для тяжелых условий работы, включая высокоскоростные и высоконапорные лопастные, шестеренные и аксиально-поршневые насосы гидравлических систем. Они обладают отличной совместимостью с бронзовыми и стальными деталями и всеми типами клапанов и сервоприводов.

Гидравлические масла RAVENOL Hydraulicoil TS 22 также рекомендуются для смазывания станков, требующих смазочных материалов с противоизносными свойствами. Они особенно подходят для смазочных систем шпиндельных бабок и редукторов. Номенклатура вязкостей перекрывает все диапазоны применения.

Купить

Магазины рядом

Артикул: 1323103-020

Код поиска: 4014835759220

**9251 р.**

20 л

208 л

Страница продукта на [ravenol.de](https://ravenol.de)

## Применение Hydraulikoil TS 22 (HLP) обесценивает:

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

## Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		желтый	
Плотность при 20°C	кг/м³	848	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 100°C	мм²/с	4,5	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм²/с	22,6	DIN 51562
Индекс вязкости		114	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-39	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	196	DIN ISO 2592
Тест на старение (TOST)	ч.	2 000	DIN 51587

Сгенерировать описание в формате PDF

### Актуальные продукты

20 л: 1323103-020-01-999 / 4014835759220  
208 л: 1323103-208-01-999 / 4014835759282

### Снятые с производства продукты

20 л: 1323103-020-01-000 / 4014835641525  
200 л: 1323103-200-01-000 /  
208 л: 1323103-208-01-000 / 4014835641587  
208 л: 1323103-208-01-909 / 4014835799882


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