

# Гидравлическое масло RAVENOL Hydraulikol TSX 46 (HVLP)

**Вязкость: 46**

**Минеральное**



## **5 литров**

Артикул:  
**1323205-005**



## **10 литров**

Артикул:  
**1323205-010**



## **20 литров**

Артикул:  
**1323205-020**  
Артикул:  
1323205-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835760226



## **20 литров, есобох**

Артикул:  
**1323205-B20**



## **60 литров**

Артикул:  
**1323205-060**



## **208 литров**

Артикул:  
**1323205-208**  
Артикул:  
1323205-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835760288



## **208 литров, принтованная бочка**

Артикул:  
**1323205-D28**



## **1000 литров**

Артикул:  
**1323205-700**

**RAVENOL Hydraulikoel TSX 46 (HVLP)** – минеральное гидравлическое масло класса HVLP. Благодаря применению высокоочищенного базового масла и специального комплекса присадок обеспечиваются стабильный индекс вязкости и надежная защита от коррозии и износа, а также нейтральное отношение к уплотнительным материалам.

Гидравлические масла RAVENOL Hydraulikoel TSX 46 (HVLP) применяются в гидравлических системах строительной и карьерной техники, предназначенных для тяжелых условий работы, включая высокоскоростные и высоконапорные лопастные, шестеренные и аксиально-поршневые насосы гидравлических систем. Не применять при наличии в гидравлических системах серебряных или посеребренных деталей.

Применение **Hydraulikoel TSX 46** обеспечивает:

- Стабильно высокий индекс вязкости
- Отличную защиту от износа
- Превосходную защиту от коррозии
- Защиту от пенообразования
- Нейтральное поведение в отношении уплотнений из пластика
- Низкую температуру застывания

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	AFNOR 48-603 HV, Cetop RP 91H HV, Cincinnati Milacron P-68, Cincinnati Milacron P-69, Cincinnati Milacron P-70, FZG 12, GM LH-04-1, GM LH-06-1, GM LH-15-1, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-1, Parker Denison HF-2, Sperry Vickers I-286-S, Sperry Vickers M-2950-S, U.S. Steel 127, U.S. Steel 136, Vickers Vane Pump	
Соответствует спецификациям	DIN 51524-3, ISO 6743-4 HV	
Плотность при 20°C	855 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желтый	визуальный
Вязкость при 100°C	7.9 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	45 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	148	DIN ISO 2909
Температура застывания	-42 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	232 °C	DIN EN ISO 2592

## Аналоги OEM

### Alpine

0100831, 0100832, 0100833

### Scania

2252141

### Volvo

11706210, VOE11706210, 15030580, VOE15030580, 11706211, VOE11706211, 11713238, VOE11713238, 15030482, VOE15030482

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
5 литров	1323205-005-01-999	
60 литров	1323205-060-01-999	
208 литров	1323205-208-01-000	4014835642683 2200000043870