

Гидравлическое масло RAVENOL Hydraulikol TSX 22 (HVLP)

Вязкость: 22

Минеральное



5 литров

Артикул:
1323203-005



20 литров

Артикул:
1323203-020
Артикул:
1323203-020-01-999
Штрих-код:
4014835760028



20 литров, есобох

Артикул:
1323203-B20



60 литров

Артикул:
1323203-060



208 литров

Артикул:
1323203-208
Артикул:
1323203-208-01-999
Штрих-код:
4014835760080



1000 литров

Артикул:
1323203-700

RAVENOL Hydraulikol TSX 22 (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.

Применение:

Гидравлические масла **RAVENOL Hydraulikoel TSX 22 (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 серебрянных или посеребренных деталей.

Применение **Hydraulikoel TSX 22 (HVLP)** 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	840 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Желтый	визуальный
Вязкость при 100°C	5 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	22.5 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	156	DIN ISO 2909
Температура застывания	-51 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	206 °C	DIN EN ISO 2592

Аналоги OEM

General Motors

88865214, 105056

Scania

2252146

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
5 литров	1323203-005-01-999	
60 литров	1323203-060-01-999	
208 литров	1323203-208-01-000	4014835642485
	1323203-208-01-909	4014835800281
		2200000046949
208 литров	1323203-208-01-000	2200000046949
		4014835642485