

Хидраулично уље RAVENOL Hydraulikoel TS 22 (HLP)

Вискозност: 22

Минерално уље



1 л

Чланак:
1323103-001



5 л

Чланак:
1323103-005



10 л

Чланак:
1323103-010



20 л

Чланак:
1323103-020
Чланак:
1323103-020-01-999
Баркод:
4014835759220



20 л, еsobox

Чланак:
1323103-B20



60 л

Чланак:
1323103-060



208 л

Чланак:
1323103-208
Чланак:
1323103-208-01-999
Баркод:
4014835759282



1 000 л

Чланак:
1323103-700

RAVENOL Hydraulikoil TS 22 је хидрауличко уље произведено у Немачкој на бази врхунског минералног базног уља уз примену патентиране технологије хидро-чишћења.

Пакет адитива садржи инхибиторе корозије, оксидације, пене и посебан додатак против хабања за хидрауличне системе. Примена савремених технологија адитива даје уљима изузетну стабилност против утицаја температуре и оксиданса.

У присуству воде, уља показују одличну филтрацију, смањену склоност хидролизи и добру дренажу воде.

RAVENOL Hydraulikoel TS 22 уља имају изузетну стабилност у присуству воде и одличну филтрацију. Успешно су прошли тестове филтрирања AFNOR NF-E Dry and Wet. Уља пружају одличну заштиту од рђе и корозије и брзо одвођење ваздуха како би се спречило стварање пене. br> Хидрауличка уља RAVENOL Hydraulikoil TS 22 се користе у свим висококвалитетним хидрауличким системима грађевинске и каријерне технике, намењеним за тешке услове рада, укључујући високобрзне и високонапорне лопасте, шестерне и аксиално-поршне помпе хидрауличких система. Имају одличну компатибилност са бронзаним и челичним деловима и свим врстама вентила и серво уређаја.

Хидрауличка уља RAVENOL Hydraulikoil TS 22 такође се препоручују за подмазивање машина које захтевају мазива са својствима против хабања. Посебно су погодни за системе за подмазивање вретена и редуктора. Опсег вискозитета покрива све области примене.

Примена Hydraulikoil TS 22 (HLP) обезбеђује:

- висок ниво перформанси
- одличне вискозно-температурне особине
- одличну заштиту од хабања
- врхунску заштиту од корозије
- неутрално понашање у односу на заптивне материјале

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
ASTM	D6158	
Испуњава захтеве	AFNOR NFE 48-603 HM, Bosch Rexroth RE 90220, Cetop RP 91H HM, Cincinnati Milacron P-69, Cincinnati Milacron P-70, Cincinnati Milacron 3-68, Danieli Hydraulics, FZG Test A 8,3/90, GB 111118.1 L-HM, GM LH-02-1-04, GM LS-2, ISO 11158 HM, Parker Denison HF-0, Parker Denison HF-1, Parker Denison HF-2, SAE MS 1004 HM, SEB 181.222, Sauer-Danfoss 520L0463, Swedish Standard 155434, VDMA 24318, Vickers Pumpentest	
Испуњава спецификације	DIN 51524-2, ISO 6743-4 HM	
Погодан за	Metso	
Густина на 20°C	843 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жута	visual
Вискозност на 100°C	4.5 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	22.6 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	114	DIN ISO 2909
Тачка стињавања	-39 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	214 °Ц	DIN EN ISO 2592
Старење - CCR	2000 %	DIN 51587

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1323103-001-01-999 1323103-001-06-999	
5 л	1323103-005-01-999	
10 л	1323103-010-01-999	
20 л	1323103-020-01-000	4014835641525 2200000039859 2200000040176
60 л	1323103-060-01-999	
208 л	1323103-208-01-999 1323103-208-01-000	2200000042637 4014835641587
208 л	1323103-208-01-000 1323103-208-01-909	4014835641587 4014835799882 2200000042637