

ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР ХЛТ 32

Премиальное гидравлическое масло для экстремально низких температур

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

DIN 51524-3 (HVLP)

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР ХЛТ 32 – гидравлическое масло с превосходными низкотемпературными свойствами. Производится на специально подобранном базовом масле и уникальном пакете присадок. Характеризуется экстремально высоким индексом вязкости (ИВ > 300).

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло **ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР ХЛТ 32** разработано для гидравлических систем мобильной, лесозаготовительной, специальной техники, а также различного промышленного оборудования, работающего в арктических условиях.

Наименование продукта при заказе:

Жидкость гидравлическая ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР ХЛТ 32, СТО 79345251-182-2018

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Имеет очень высокий индекс вязкости и низкую температуру застывания для использования в арктических условиях
- Минимальное изменение вязкости от температуры позволяет избежать обрыва шлангов и рукавов гидравлического оборудования
- Обеспечивает хорошую защиту от износа для гидравлических насосов и двигателей

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ	ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР ХЛТ 32
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	30,5
Вязкость кинематическая при -30°С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ГОСТ Р 53708 / ASTM D445	752
Вязкость кинематическая при -40 °С, мм ² /с	ASTM D445 / ГОСТ 33 / ГОСТ Р 3708	1 875
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D2270	320
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D92	121
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	-53

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернетнл»