

## ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР 100

Высококачественное гидравлическое масло

### Спецификации

- ПАО "АВТОВАЗ"
- AFNOR NF E 48603 (HM)
- Denison HF-1
- ISO 6743-4 (HM)
- DIN 51524-2 (HLP)

### Описание продукта

Гидравлическое масло на основе высококачественных минеральных базовых масел и многофункционального пакета присадок, улучшающего физико-химические и эксплуатационные свойства.

### Область применения

Продукт предназначен для применения в гидравлических системах станочного, прессового и прочего промышленного оборудования, работающего при высоких механических и термических нагрузках, в условиях повышенного обводнения, включая оборудование, оснащенное сервогидравлическими приводами, системами пропорционального регулирования и фильтрующими элементами с тонкостью фильтрации 3 мкм.

Наименование продукта при заказе: Масло индустриальное ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР 100, СТО 79345251-056-2013

### Типовые показатели

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

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D4052	887,5
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	103
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	97
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D92	247
Склонность к пенообразованию / стабильность пены	ASTM D892	
-при 24 °С, мл		13/0
-при 94 °С, мл		40/0
-при 24 °С после теста при 94 °С, мл		13/0
Кислотное число, мг КОН на 1 г масла	ГОСТ 5985	0,7
Массовая доля серы, %	ГОСТ 1437 / ASTM D4294	0,7
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	-22
Зольность, %	ГОСТ 1461/ ISO 6245 / ASTM D482	0,14