



PAKMAS

СПЕЦИФИКАЦИИ:

DIN 51524-3 (HVLP),
ISO 11158 (HV)

Масло гидравлическое

PAKMAS Hydraulic

PLUS

Высококачественное синтетическое бесцинковое гидравлическое масло, специально разработанное для применения в гидравлических системах, работающих при высоких нагрузках. Пакет присадок, не содержащих цинк, обеспечивает высокую степень защиты оборудования гидравлической системы от износа, а также предотвращает образование отложений, при попадании воды в систему. Обладает высокими вязкостно-температурными характеристиками, что обеспечивает стабильную работу узлов и агрегатов в широком диапазоне температур.

Применение

- Гидравлические системы оборудования для землеройных работ, спецтехники, подверженной экстремальным внешним условиям, работающих в условиях высокой
- Нагрузки и давления, значительно повышают свои рабочие характеристики благодаря
- Противоизносным и антиокислительным свойствам данной жидкости.

Преимущества:

- Превосходная защита от износа и коррозии элементов гидравлической системы обеспечивает стабильность ее работы
- Способность к отделению воздуха предотвращает образование пены во время эксплуатации масла, что обеспечивает стабильность смазывающих свойств масла
- Синтетическая основа масла (в том числе ПАО-масла) сохраняет высокую термическую и окислительную стабильность даже при высоких температурах работы

Гидравлическое масло PAKMAS Hydraulic Plus гарантирует полную защиту гидравлической системы и повышает производительность оборудования. Высокий индекс вязкости значительно расширяет диапазон рабочих температур. Кроме того, масло обеспечивает отличную защиту гидравлических компонентов даже при низких температурах работы. Помимо этого, она сводит к минимуму гидравлические потери при высоких температурах и создает высокотехнологичную масляную пленку, обеспечивающую дополнительную стойкость к износу элементов гидравлической системы.

Техническая спецификация*

Масло гидравлическое PAKMAS Hydraulic Plus

Показатель	Ед. измерения	Метод испытания	Значение
Вязкость кинематическая при 100 °C	мм ² /с	ASTM D445	10,8
Вязкость кинематическая при 40 °C	мм ² /с	ASTM D445	45,7
Индекс вязкости		ASTM D2270	237
Температуры вспышки в открытом тигле	°C	ASTM D92	212
Температура застывания	°C	ASTM D 97	-48
Плотность при 15 °C	кг/м ³	ASTM D 4052	844

* Предоставленные характеристики могут незначительно отличаться от товарных образцов. Не является производственной спецификацией.

Артикулы для заказа

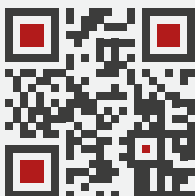
Наименование продукта	20 л (канистра)	208 л (бочка)
Масло гидравлическое PAKMAS Hydraulic Plus	10330272P12453	10330276P12453

Произведено по заказу
ООО «Либхерр-Русланд»,
которое является правообладателем
товарного знака «PAKMAS»

Адрес местонахождения: Россия,
121059 г. Москва,
ул. 1-я Бородинская д.5

PAKMAS

info@pakmas.com



www.pakmas.com