

MOTUL TECH TEXHUYECKOE



ODUCAHI

IRIX L 150-2 MO (pahee IRIX LSM 112 MO, MOLY GREASE)

ОПИСАНИЕ

IRIX L 150-2 MO - пластичная смазка на основе литиевого загустителя и минерального масла. Также содержит в себе антиокислительные, антикоррозионные, противоизносные противозадирные присадки. Усилено дисульфидом молибдена (MoS₂).

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная механическая стабильность
- Высокая несущая способность
- Отличная антикоррозионная защита

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Метод	IRIX INO TF 1000-3 FG
Базовое масло		Полидиметилсилоксан
Загуститель		PTFE
Текстура		Однородная
Цвет	визуально	белый
Класс NLGI	ASTM D 217	3
Температура каплепадения	ISO 6299	> 300 °C
Вязкость базового масла 40 °C	ASTM D445	1 000 мм²/с
Пенетрация после 60 проходов	ASTM D217	220 - 250
Температура застывания	ASTM D97	- 50 °C
Диапазон рабочих температур		-45 °C до + 180 °C

ПРИМЕНЕНИЕ

IRIX L 150-2 MO - высококачественная многоцелевая пластичная смазка, усиленная дисульфидом молибдена MoS₂, применима как в промышленности, так и для узлов транспортных средств. Дисульфид молибдена обеспечивает дополнительный степень защиты в медленно движущихся или качающихся подшипниках. Смазки, содержащие в себе твердые вещества, не используются для подшипников качения работающих на высоких скоростях.

> Дата создания: 05/2020 Дата редакции:

MOTUL | www.motul.com



ТЕХНИЧЕСКОЕ

OUNCAHU

КЛАССИФИКАЦИЯ

ISO 12924: L-XBCHB2DIN 51502: KPF2K-30

СЕРВИС И ОБОРУДОВАНИЕ

В дополнение к продуктовому ассортименту, компания MotulTech также может предоставить сервис и оборудование для контроля ваших эксплуатационных материалов. В случае необходимости – пожалуйста, свяжитесь с представителем компании.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Все сведения о правилах техники безопасности, охране здоровья и окружающей среды содержатся в паспорте безопасности продукта. Там есть информация о возможных рисках, мерах предосторожности и оказании первой помощи. Также описан порядок действий при случайном пролитии и порядок утилизации продукта и его воздействие на окружающую среду.

Наш продукт содержит натуральные присадки, которые могут изменять цвет концентрата, не влияя на его технические характеристики. Спецификации нашей продукции окончательно определяются в момент заказа, что соответствует общим условиям продажи и гарантии, принятым в нашей компании.

Мы стремимся поставлять нашим заказчикам самую современную продукцию, поэтому ее общие характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Паспорт безопасности этого продукта можно найти на веб-сайте www.motul.com

Дата создания: 05/2020 Дата редакции: