

Klüberpaste HM 96-402

Специальная паста для подвижных деталей барабанных и дисковых тормозов



Ваши преимущества

- Предотвращает скрипы и трески при торможении
- Совместима с EPDM
- Устойчива к вымыванию

Ваши потребности - наше решение

Ваш Клиент придает все большее значение спокойным и тихим характеристикам движения. В этом Klüberpaste HM 96-402 может оптимальным образом оказать Вам поддержку, так как будут предотвращены нежелательные при срабатывании тормозов шумы. Они часто возникают в области направляющих тормозных колодок, там, где опорные плиты колодок подвергаются очень высоким нагрузкам и должны проскользнуть короткие отрезки. Специальная концепция Klüberpaste HM 96-402 целенаправленно позволяет предотвратить образование этих шумов. Дополнительно к этому специальная паста отвечает требованию наиболее высокой стойкости к вымываемости водой при одновременной совместимости с EPDM.

Применение

Направляющие колодок барабанных и дисковых тормозов.

Указания по применению

Klüberpaste HM 96-402 хорошо наносится на точку смазки вручную кистью или шпателем. Если Вы используете автоматические дозирующие системы, обратите, пожалуйста, внимание, что продукты на основе бентонитового загустителя могут привести к абразивным эффектам в зоне сопел и/или редуционных клапанов. Соответствующие мероприятия по подаче материала необходимо обсудить с производителем дозирующей системы.

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности можно запросить на нашем сайте www.klueber.com. Вы также можете получить его у Вашего контактного лица компании Klüber Lubrication.

Упаковка	Klüberpaste HM 96-402
	+
Информация о продукте	Klüberpaste HM 96-402
Артикульный номер	005133
Нижний уровень рабочей температуры	-30 °C / -22 °F
Верхний уровень рабочей температуры	1200 °C / 2192 °F
Цвет	серый
Рабочая пенетрация, DIN ISO 2137, 25°C, нижний уровень значения	310 x 0.1 мм
Рабочая пенетрация, DIN ISO 2137, 25°C, верхний уровень значения	340 x 0.1 мм
Кинематическая вязкость базового масла, DIN 51562 T01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 40°C	прибл. 360 мм ² /сек
Кинематическая вязкость базового масла, DIN 51562 T01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 100°C	прибл. 57 мм ² /сек
Коррозионное воздействие на медь, DIN 51811, (смазка), 24 ч./100°C	2 - 100 степень коррозии



Klüberpaste HM 96-402

Специальная паста для подвижных деталей барабанных и дисковых тормозов

Информация о продукте	Klüberpaste HM 96-402
Тест на четырёхшариковой машине, DIN 51350 ч.04	>= 2 600 Н
Водостойкость, DIN 51807 ч.01, 3 ч / 90°C, оценочная степень	<= 1 - 90
Минимальный срок хранения при условии хранения продукта в оригинальной закрытой таре в сухом месте без замораживания	24 мес.

Klüber Lubrication – your global specialist

Инновации в мире трибологии – наша страсть. Консультанты Klüber Lubrication, поддерживая с клиентами тесный личный контакт, помогают им добиться успеха во всем мире, во всех отраслях промышленности и во всех сегментах рынка. Благодаря смелым техническим решениям наш опытный и компетентный персонал вот уже более 80 лет производит высокоэффективные смазочные материалы, отвечающие постоянно повышающимся современным требованиям.

Klüber Lubrication München SE & Co. KG /

Geisenhausenerstraße 7 / 81379 München / Германия /

телефон +49 89 7876-0, факс +49 89 7876-333.

Данный информационный листок предназначен для технического подготовленного читателя и содержит информацию о возможном применении продукта, которой мы обладали на момент публикации. Он не содержит гарантий тех или иных качеств продукта и не освобождает пользователя от необходимости проводить предварительные испытания с выбранным продуктом. Указаны ориентировочные значения показателей, зависящие от состава смазочного материала, предполагаемой цели использования и метода нанесения. В зависимости от характера механико-динамической и химической нагрузки, температуры, времени эксплуатации и давления характеристики смазочных материалов могут изменяться. Эти изменения характеристик продукта могут повлиять на работу детали. Мы рекомендуем Вам связаться с нашими техническими консультантами, чтобы обсудить Ваш конкретный случай. По возможности мы с удовольствием предоставим Вам образец продукта для испытаний. Мы постоянно работаем над улучшением нашей продукции, поэтому компания Klüber Lubrication оставляет за собой право в любое время и без предварительного уведомления изменить все технические характеристики, содержащиеся в данном информационном листке.

Издатель и авторское право: Klüber Lubrication München SE & Co. KG. Перепечатка, полностью или частично, разрешена только после предварительной консультации с Klüber Lubrication München SE & Co. KG, с указанием источника и передачей копии документа.