

Klüber Madol 900 N Series

Хорошо отстирывающиеся противоизносные масла для игл и платин



Ваши преимущества

- Хорошая защита от износа и благодаря этому долгий срок службы петлеобразующих элементов
- Плавный ход машин благодаря демпфированию вибраций и шума
- Хорошо отстирывающаяся концепция масла, загрязненный трикотаж может быть постиран с помощью обычных недорогих чистящих средств, тем самым снижаются затраты на очистку
- Совместимы с волокнами эластана и распространенными синтетическими волокнами

Ваши потребности - наше решение

В современном трикотажном производстве постоянно увеличиваются требования, предъявляемые к неизменному качеству продукции, совместимости материалов, противоизносным характеристикам, отстирываемости.

С Klüber Madol 900 N мы предлагаем Вам серию масел с неизменно высоким качеством и согласующимися между собой минеральными базовыми маслами и присадками.

Благодаря такому специальному химическому составу точки трения Вашей вязальной машины хорошо смачиваются маслом, игольные каналы остаются чистыми и тем самым продлевается срок службы игл.

Благодаря хорошей стойкости к окислению масел Klüber Madol 900 N уменьшаются отложения на петлеобразующих элементах. Это приводит к более длительной и бесперебойной работе Ваших вязальных машин при незначительных затратах на техническое обслуживание. Тем самым можно снизить Ваши эксплуатационные расходы.

Масла хорошо отстирываются и это позволяет Вам снизить расходы на очистку.

Благодаря сбалансированной концепции серии масел Klüber Madol 900 N возможна совместимость с волокнами эластановыми нитями, распространенными синтетическими волокнами, а также распространенными уплотнительными материалами и пластмассами.

Применение

Масла серии Klüber Madol 900 N смазывают иглы, платины, игольные замки, игольные цилиндры, диски и платинные кольца Ваших вязальных машин и защищают их от износа. Кроме этого поддерживают игольные каналы в чистоте и увеличивают срок службы игл и платин. Благодаря хорошей защите от износа этих масел рабочая температура Вашей вязальной машины может быть снижена.

Масла серии Klüber Madol 900 N доступны в вязкости ISO VG 15, 22, 32. Таким образом, Вы можете использовать эти масла для кругловязальных применений.

Указания по применению

Вы можете наносить масла серии Klüber Madol 900 N на необходимые точки трения с помощью обычных масленок небольшими дозами. Для выбора вязкости масла следуйте указаниям производителя машин.

При замене масла для игл необходимо убедиться, что перед применением наших масел серии Klüber Madol 900 N старые масла слиты, а резервуары для масла промыты. По причине различных химических составов следует избегать смешивания различных масел для игл. Рекомендуется проверить совместимость лака с выбранным смазочным материалом.

Для промывки машин мы рекомендуем наше промывочное и чистящее масло Klüber Silververtex R 14 или Klüber Madol Flushing Oil 115 FO. После очистки выбранным промывочным и чистящим средством необходимо следить за количеством масла для игл и при необходимости отрегулировать его.

В связи с изменением вязкости при низких температурах, для обеспечения бесперебойной эксплуатации машины, масло для игл перед применением необходимо подогреть.

Для оптимизации сроков службы Вашей вязальной машины, а также при возникновении других вопросов по применению наши эксперты в Вашем полном распоряжении.

Паспорт безопасности

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



Klüber Madol 900 N Series

Хорошо отстирывающиеся противоизносные масла для игл и платин

Упаковка	Klüber Madol 915 N	Klüber Madol 920 N	Klüber Madol 966 N	Klüber Madol 968 N
бочка стальная, 200 л	+	+	+	+
канистра, 20 л	+	+	+	+

Информация о продукте	Klüber Madol 915 N	Klüber Madol 920 N	Klüber Madol 966 N	Klüber Madol 968 N
Артикульный номер	035116	035119	035117	035118
Внешний вид	прозрачный	прозрачный	прозрачный	прозрачный
Цвет	бесцветный	бесцветный	бесцветный	бесцветный
Плотность, DIN 51757, 20°C	прибл. 0,87 г/см ³	прибл. 0,87 г/см ³	прибл. 0,88 г/см ³	прибл. 0,87 г/см ³
Кинематическая вязкость, DIN 51562 T01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 40°C	прибл. 16 мм ² /сек	прибл. 22 мм ² /сек	прибл. 32 мм ² /сек	прибл. 32 мм ² /сек
Точка вспышки, DIN EN ISO 2592, прибор Кливленда, открытый тигель	>= 170 °C	>= 170 °C	>= 170 °C	>= 170 °C
Точка застывания, DIN ISO 3016	<= 3 °C	<= 6 °C	<= 8 °C	<= 3 °C
Минимальный срок хранения при условии хранения продукта в оригинальной закрытой таре в сухом месте без замораживания	24 мес.	24 мес.	24 мес.	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.