

SUPERGLISS K

Смазочные масла для покрытых пластиком направляющих

Описание

Смазочные масла SUPERGLISS K содержат поверхностно-активные вещества, которые уменьшают коэффициент трения и предотвращают прерывистое скольжение при медленной подаче и тяжелых нагрузках.

MOTOREX SUPERGLISS K – смазочные масла, которые образуют устойчивую к давлению смазочную пленку, которая идеально подходит для вертикальных направляющих, так как отсутствует образование капель.

Преимущества

- без хлора
- превосходная прочность сцепления
- уменьшение прерывистых перемещений
- выдерживает высокое давление и обеспечивает хорошую защиту от износа
- хорошие деэмульгирующие свойства
- оптимальная совместимость с водными СОЖ
- надёжная защита от коррозии
- проверенная адгезия, в том числе с направляющими, покрытыми пластиком

Область применения

SUPERGLISS K служит для смазывания горизонтальных и вертикальных направляющих с пластиковым покрытием и без него, кареток, столов станков, и т.д. MOTOREX SUPERGLISS K очень хорошо подходит для направляющих высокопроизводительных много-пыльных портальных отрезных станков, для гидравлических систем и для закрытых, легко нагруженных коробок скоростей станков.

Спецификации

CG в соответствии с DIN 51 502

G в соответствии с DIN ISO 3498

Технические характеристики

Свойства	ЕИ	Тест в соотв. с	Значения				
			32K	68K	100K	150K	220K
SUPERGLISS							
Цвет		DIN ISO 2049			жёлто-коричневый		
Плотность при 20 °C	г/мл	ASTM D 4052	0.867	0.894	0.899	0.888	0.905
Вязкость при 20 °C	мм ² /с	DIN 51562-1	85	207	350	540	780
Вязкость при 40 °C	мм ² /с	DIN 51562-1	33	67	103	148.9	210
Вязкость при 100 °C	мм ² /с	DIN 51562-1	5.8	8.7	11.3	14.5	19
Индекс вязкости		DIN ISO 2909	118	102	102	96	103
Точка застывания	°C	ASTM D 5950	-18	-21	-21	-21	-18
Точка вспышки	°C	DIN ISO 2592	210	226	232	> 230	240
Коррозионный эффект на меди (100°C / 24ч.)	степ. кор.	DIN EN ISO 2160	1	1	1	1	1
на стали	степ. кор.	DIN 51585	0 - A	0 - A	0 - A	0 - A	0 - A
FZG-тест	уров. силы разрушения	DIN 51354-2	10	10	11	11	11

Класс опасности для воды: WGK 2

Код утилизации: EWC 130 205

Приведенная выше информация может быть изменена без предварительного уведомления, хотя она соответствует действующим стандартам. Представленные характеристики указаны для обычных допусков, которые имеют место в процессе измерения и производства с использованием новейших технологий. Доступен паспорт безопасности.



ООО «КВАЛИТЕТ», официальный представитель
MOTOREX AG LANGENTHAL в России, г.Тольятти
 тел. +7 (8482) 98-02-49
 e-mail: info@motorex-rus.ru
www.motorex-rus.ru

MOTOREX AG LANGENTHAL
 Industrial lubrication technology
 PO Box, CH-4901 Langenthal, Switzerland
 Tel +41(0)62 919 74 74, Fax +41(0)62 919 76 96
www.motorex.com