

GRAVIS SP-X SERIES

Новая линейка высокотехнологичных редукторных масел

Описание

Petrol Ofisi Gravis SP-X Series – высокоэффективные синтетические масла для промышленных редукторов, созданные с использованием новейших технологий производства промышленных смазочных материалов. Обеспечивают надёжную защиту от износа зубчатых передач, продлевая срок службы оборудования даже при крайне тяжелых условиях эксплуатации.

Применение

Масла особенно рекомендуются для смазки роликовых подшипников, работающих в условиях повышенных температур, прямозубых, косозубых и конических зубчатых передач, а также закрытых редукторов всех типов.

Преимущества

- Защищают поверхности шестерен от задиров и микропиттинга, а также предотвращают поломку их зубьев;
- Увеличивают срок службы подшипников промышленных узлов;
- Снижают потребление энергии и замедляют образование коррозии за счет эффективного отвода тепла от рабочих поверхностей;
- Обеспечивают работу механизмов при высоких и низких температурах;
- Благодаря синтетической основе масла обладают отличной стойкостью к окислению;
- Снижают расходы на техническое обслуживание и увеличивают эффективность работы систем;
- Обеспечивают надёжную защиту от ржавчины и коррозии даже в экстремальных условиях эксплуатации;
- Высокий индекс вязкости обеспечивает широкую область применения.

Спецификации и одобрения

AIST 224 (US Steel 224) IEC 61400-4, ANSI/AGMA 9005-E02, DIN 51517 Part 3, Flender Revision 16, Hansen Oil HP1/ HP2/HPP/I4/P4 & M4ACC, ISO 12925-1 (CKD)

Типовые характеристики

Класс вязкости по ISO	ASTM D 4052	150	220	320	460	680
Кинематическая вязкость при 40 °C, мм ² /с	ASTM D 445	150	220	320	460	680
Кинематическая вязкость при 100 °C, мм ² /с		20	30	40	50	60
Индекс вязкости	ASTM D 2270	160	160	160	160	160
Температура застывания, °C	ASTM D 97	<-30	<-30	<-30	<-30	<-30

Редакция от 02.12.2022



Petrol Ofisi

Тел.: +7 (495) 572-42-54 | E-mail: tds@petrolofisi.com.ru