

Смазка пластичная Promka S3 Wirerope T



Описание продукта

Смазка Promka S3 Wirerope T - пластичная смазка с противозадирными свойствами, предназначенная для смазывания и защиты открытых зубчатых передач, стальных канатов, поверхностей скольжения. Смазка разработана на основе высоковязких синтетических масел, неорганического загустителя и тщательно подобранных присадок, обеспечивающих оптимальные рабочие характеристики.

Применение

Смазка Promka S3 Wirerope T используется для смазывания открытых зубчатых передач, зубчатых реек, стальных канатов и поверхностей скольжения, открытые зубчатые передачи вращающихся печей, мельницы грубого измельчения, шаровые стержневые мельницы, мельницы самоизмельчения, реечные механизмы и кремальеры погрузочного оборудования.

Преимущества использования

- Прекрасные противоизносные характеристики.
При рабочих температурах, скоростях и давлениях Promka S3 Wirerope T образует защитный слой между зубьями венцовой и ведущей шестерни.
- Превосходная несущая способность.
Продукт содержит 10% графита, благодаря которому снижаются температуры в области контакта зуба, снижается питтинг шестерен, и смягчается прерывистое скольжение.
- Отличные адгезионные свойства.
Смазка обладает очень хорошими адгезионными свойствами и легко наносится как на сухие, так и на влажные поверхности.
- Водоотталкивающая смазка.
Высокая стойкость к смыванию водой.
- Защита от коррозии.
Защищает металлические поверхности от коррозии в агрессивной внешней среде, такой как соленая вода. Отталкивает загрязнения и пыль.

Технические параметры

Наименование показателя	Показатель
Пенетрация при 25°C, 0,1 мм, IP 50/ASTM D217	350
Базовое масло	Синтетическое
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с, IP 71/ASTM D445	2000
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с, IP 71/ASTM D445	50
Вымываемость водой, ASTM D1264	5
Испытание на четырехшариковой машине трения: нагрузка сваривания, Н	5400
Испытание на устойчивость к коррозии: SKF Emscor, дистиллированная вода	Выдерживает
Испытание на устойчивость к коррозии: SKF Emscor WWO, дистиллированная вода	Выдерживает
Диапазон рабочих температур (кратковременно), °C	-30/+150 (200)

Техническая поддержка

Для правильного подбора смазочных материалов, получения детальной информации по продуктам, а также по другим интересующим вопросам рекомендуем обратиться к специалистам технической поддержки:
zakaz@masla.site