

Информация о продукте

gleitmo® 100

Описание

gleitmo 100 – это мягкая монтажная паста с очень широким спектром применения. В основе свойств продукта лежит синергетический эффект от сочетания новейших твёрдых смазочных материалов и дисульфида молибдена. Носителем является тщательно подобранная минеральная жидкость.

Область применения

- Закладка во вкладыши и обкатка высоконагруженных подшипников скольжения, обработка направляющих, зубчатых передач и валов с резьбой, а также смазывание винтовых и нарезных соединений.
- Сборка и запрессовка подшипников, дисков, колес и болтов.
- Смазывание монтажных механизмов, а также развёртывание, сгибание, пробивание, прессование и штамповка.

Допуски и одобрения

gleitmo 100 имеет одобрение German Mining Office (Ведомство Горнодобывающей промышленности Германии) для подземных операций.

Метод нанесения

Очистить поверхность и нанести тонким слоем с помощью жесткой кисти.

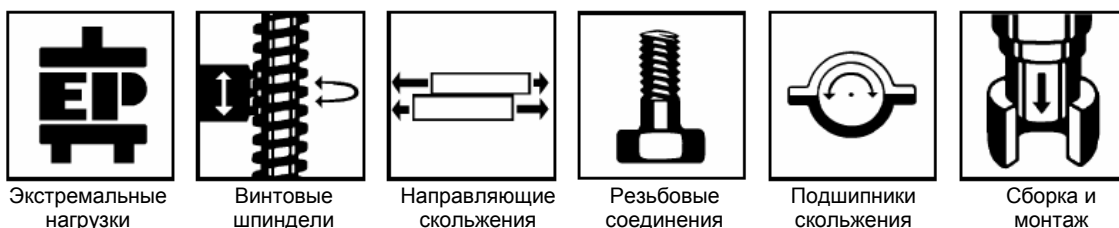
Монтажная паста с дисульфидом молибдена

- Температурный режим: -35 / +400°C
- Облегчает сборку и разборку
- Защищает от повреждений при обкатке
- Предотвращает рывки в работе направляющих (Stick-slip)
- Уменьшает трение и износ
- Выдерживает экстремальные давления
- Обеспечивает немедленное смазывание
- Надежность в работе
- Экономичность в использовании

Типовые характеристики

Свойства	Значение	Единица	Метод
Цвет	Черный		
Температурный диапазон	-40 / +400	°C	LLS 134
Тип базового масла	мин.		
Плотность	1,31	г/см ³	DIN 51 757
Пенетрация	270-300	1/10 мм	DIN ISO 2137
Алмен-Виланд тест, нагрузка задира	> 18	кН	LLS 060
Коэффициент трения (M12/8.8)	0,07	μ _{ges}	DIN 946

LLS – лабораторный метод фирмы



Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: