

SLIDE 68/220

Описание продукта

Высококачественное базовое масло глубокой очистки с добавлением композиции современных присадок. Используемые присадки обеспечивают высокие антипенные, противоскачковые и противозадирные характеристики. Обладает деэмульгирующими свойствами, позволяющими быстро и полностью удалять воду из системы смазки.

Применение

Используется в направляющих скольжения всех видов металлорежущих станков зарубежного и отечественного производства любых годов выпуска. Благодаря повышенной вязкости применяется в основном в направляющих станков с вертикальным движением.

Преимущества

СТАБИЛЬНАЯ РАБОТА НАПРАВЛЯЮЩИХ

Масло обеспечивает плавное и равномерное движение направляющих скольжения без рывков и заеданий.

СНИЖЕНИЕ ИЗНОСА ОБОРУДОВАНИЯ

Эффективно уменьшает трение, защищая рабочие поверхности от преждевременного износа.

ВЫСОКАЯ АДГЕЗИЯ МАСЛЯНОЙ ПЛЁНКИ

Формирует прочную смазочную плёнку, которая надёжно удерживается на поверхностях даже при интенсивной эксплуатации.

УСТОЙЧИВОСТЬ К НАГРУЗКАМ И ПРОСКАЛЬЗЫВАНИЮ

Сохраняет смазывающие свойства при высоких давлениях, обеспечивая точность и стабильность работы механизмов.



Типовые показатели	Методы испытания	68	220
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	61–75	222,3
Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле, °С	ГОСТ 6356	195	226
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	-20	-14
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ГОСТ Р 51069	не нормируется	0,893
Коррозионное действие на сталь		-	-
Кислотное число, мг КОН на 1 г масла	ГОСТ 5985	0,5	0,41