

Holv Spindle HC 46 Техническое описание

**Масло шпиндельное
беззольное VG 46
ISO 4406 15/13/10**

Описание

Масло Holv Spindle HC 46 – применяется для смазки высокоскоростных шпинделей, где требуется высокая механическая устойчивость и стойкость к окислению для удовлетворения самых высоких требований производителей оборудования где требуется наивысшая чистота ISO 4406 15/13/10

Применение

Holv Spindle HC 46 содержит систему механически устойчивых добавок, помогающих поддерживать характеристики при длительном сроке эксплуатации, предотвращает износ и коррозию компонентов системы, имеющих контакт с воздухом, а также с СОЖ, обладает хорошей стойкостью к пенообразованию и деэмульгирующими свойствами. Полностью совместимо с эластомерными материалами (нитрил, силикон и витон)

Преимущества

- Высокая стойкость к окислению
- Минимум образования отложений
- Увеличенные интервалы технического обслуживания
- Отличная защита от коррозии
- Более долгий срок службы подшипника шпинделя
- Эффективное водоотделение
- Исключает присутствие влаги в местах трения
- Снижение эксплуатационных расходов

Варианты фасовки 5л, 20л

Технические характеристики

Test	Method	Units	HC 46
ISO VG	-	-	46
Плотность	ISO 12185	г/мл	0,86
K.V. 40°C	ISO 3104	мм ² /сек	46,3
K.V. 100°C	ISO 3104	мм ² /сек	10
Коррозия (SW)	ASTM D 665B	-	+
TOST	ASTM D 943	часов	2500+
Темп. Застывания	ASTM D 97	°C	-32
Темп. Вспышки	ASTM D 92	°C	220