



PHI OIL Slideway Oil Silver 68

МАСЛО ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ СКОЛЬЖЕНИЯ

CGLP 68, CLP 68, HLP 68

PHI OIL GmbH
Unterechingerstraße 2
A-5113 St. Georgen bei Salzburg
Tel +43 (6272) 20 121-0
Fax +43 (6272) 20 121-21
E-Mail office@phi-oil.com
www.phi-oil.com

Высококачественное масло для направляющих скольжения, изготовленное из неполярных базовых масел в сочетании с новейшей технологией присадок, которые придают этой универсальной смазке следующие превосходные свойства:

Преимущества

- Отличные деэмульгирующие свойства, облегчающие разделение водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей
- Эффективно предотвращает прилипание или образование накипи на станках
- Очень хорошая защита от износа
- Стабильно низкие коэффициенты статического трения и постоянное скольжение эффективно предотвращают эффект прерывистого скольжения.
- Очень хорошая защита от коррозии
- Отличная термическая и окислительная стабильность
- Хорошая адгезия к металлическим поверхностям

Применение

Масло для направляющих скольжения PHI OIL Slideway Oil Silver 68 может применяться в качестве машинного масла для станков с направляющими скольжения с деталями из различных комбинаций материалов (включая пластик). Также подходит в качестве индустриального масла для смазки зубчатых передач или гидравлических систем.

Спецификации и допуски

DIN 51502: CGLP 68
ISO 19378 GA/GB

DIN 51517/3: CLP 68
Fives Cincinnati P-47

DIN 51524/2: HLP 68

Физико-химические свойства

Плотность при 15 °C	кг/м ³	880	Температура вспышки °C	>230
Вязкость при 40 °C	мм ² /с	68,0	Температура застывания °C	-27
Вязкость при 100 °C	мм ² /с	8,7	FZG A/8.3/90, уровень потери массы:	>12
Индекс вязкости		99	Коррозия стали	0-B
WAV (коэффициент деэмульгирования)	мин.	15	коррозия меди	1

passionate about performance