



# PHI OIL Slideway Oil Silver 220

МАСЛО ДЛЯ НАПРАВЛЯЮЩИХ СКОЛЬЖЕНИЯ

CGLP 220, CLP 220

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 накали 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 220 может применяться в качестве машинного масла для станков с направляющими скольжения с деталями из различных комбинаций материалов (включая пластик). Также подходит в качестве универсального промышленного масла для промышленного оборудования.

## Спецификации и допуски

DIN 51502: CGLP 220  
Fives Cincinnati P-50

DIN 51517/3: CLP 220

ISO 19378 GA/GB

## Физико-химические свойства

Плотность при 15 °C	кг/м <sup>3</sup>	894	Температура вспышки °C	>250
Вязкость при 40 °C	мм <sup>2</sup> /с	220	Температура застывания °C	-15
Вязкость при 100 °C	мм <sup>2</sup> /с	18,9	FZG A/8.3/90, уровень потери массы:	>12
Индекс вязкости		96	Коррозия стали	0-B
WAV (коэффициент деэмульгирования)	мин.	15	Коррозия меди	1

*passionate about performance*