

ЛАДОГА Глайд-68

**Масло для направляющих скольжения
и гидравлических систем**



ОПИСАНИЕ:

Применяется для смазывания горизонтальных направляющих, столов и механизмов подачи прецизионных станков (сверления, фрезерования, строгально-шлифовальных и т.д.), работающих при нормальных и высоких нагрузках, малых скоростях скольжения и минимальной подаче масла. Данное масло применяется для смазывания широкого спектра скользящих поверхностей, в том числе изготовленных из чугуна и синтетических материалов.

Масло рекомендуется использовать в станках, в которых система смазки направляющих и гидравлическая система совмещены.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость по ISO	68
Вязкость при 100 °С, сСт	8,6
Плотность при 15 °С, кг/л	0,882
Температура вспышки °С	220
Температура застывания, °С	-33
Деимульгация при 54 °С	40/37/3
Коэффициент сцепления-проскальзывания	0,77
Тест в машине 4 шара, диаметр следа	<0,25

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

Cincinnati Lamb P-47

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



216,5 л
175 кг