

## Описание

**Nomad Knitting/Spindle Oil Series** представляют собой ряд высококачественных масел с низкой вязкостью для шпинделей высокоскоростных станков и некоторых гидравлических систем. Изготавливаются из минеральных масел селективной очистки с низкой вязкостью и специально подобранных присадок для повышения производительности. Продукты обладают хорошими гидравлическими характеристиками, защитой от износа, ржавчины и коррозии, а также устойчивы к окислению.

## Область применения

Рекомендации по применению должны быть даны экспертом.

Серия Nomad Knitting/Spindle Oil находит свое основное применение в смазке шпинделей высокоскоростных станков.

## Типовые показатели

Наименование	Метод испытания	Ед. изм.	Nomad Knitting/Spindle Oil		
Класс вязкости (ISO)	-	-	10	22	32
Плотность при 15°C	-	кг/м <sup>3</sup>	0.82-88	0.82-88	0.82-88
Температура вспышки Cleveland, °C	ASTM D92	°C	≥150	≥150	≥150
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	°C, мм <sup>2</sup> /с	10	22	32
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	°C, мм <sup>2</sup> /с	2.3	4.4	5.4
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	107	107	105
Температура застывания	ASTM D97	°C	-25	-25	-25
Медная коррозия	ASTM D130	-	1a	1a	1a
Эмульсионный тест	ASTM D1401	минуты	5	5	5

Представленные типовые показатели являются актуальными на дату публикации. Nomad Lubricants оставляет за собой право изменять типовые показатели без предварительного уведомления.

## Безопасность здоровья и окружающей среды

Длительный и повторяющийся контакт с маслом может вызвать кожные заболевания. Избегать контакта. При контакте немедленно промойте водой с мылом. Не сливайте отработанное масло в канализацию или окружающую среду. Утилизируйте в авторизованном пункте сбора отработанного масла. Для получения дополнительной информации о правилах безопасности см. паспорт безопасности, доступный на нашем веб-сайте [www.nomad-lubricants.ru](http://www.nomad-lubricants.ru)