

### **Преимущества продукта**

- индустриальное масло общего назначения
- хорошая термическая стабильность и стойкость к окислению
- стойкость к образованию осадков и отложений
- быстрое отделение воды и захваченного воздуха
- защита от коррозии

### **Применение**

MOL TCL 32 может применяться в как циркуляционное масло для станков и как смазочный материал для подшипников другого индустриального оборудования, а также как смазывающий материал для низко и средненагруженных передаточных механизмов.

Может использоваться для поршневых компрессоров, нагнетающих воздух, неактивные газы (напр. азот) или производные углеводородов.

Может применяться как гидравлическое масло при легких и средних нагрузках, где противоизносные свойства не требуются.

### **Спецификации и одобрения**

Класс вязкости: ISO VG 32  
ISO 11158 HL  
ISO 12925-1 CKB  
ISO-L-CKB  
ISO-L-DAA  
ISO-L-DAB  
ISO-L-FC  
ISO-L-HL  
DIN 51524-1 (HL)  
DIN 51506 VBL  
DIN 51506 VCL  
DIN 51517-2 (CL)  
Morgoil Lubricant Spec. Rev. 1.1

### **Описание продукта**

Циркуляционное масло и масло для станков MOL TCL 32 является смесью высокоочищенных базовых масел с антиокислительными, антикоррозионными и антипенными присадками.

MOL TCL 32 обладает отличной смазывающей способностью и может применяться в различных целях как универсальное промышленное масло.

MOL TCL 32 обладает хорошими вязкостно-температурными характеристиками и теплоотдачей. Помимо этого, данный продукт защищает от коррозии и предотвращает чрезмерное окисление, что обеспечивает долгий срок службы при нормальных условиях эксплуатации.

MOL TCL 32 обеспечивает быстрое отделение воды и воздуха, предотвращает вспенивание.

**Характерные свойства**

Параметры	Характерные значения
Плотность при 15°C (г/см <sup>3</sup> )	0,876
Кинематическая вязкость при 40°C (мм <sup>2</sup> /с)	32,6
Кинематическая вязкость при 100°C (мм <sup>2</sup> /с)	5,35
Индекс вязкости	95
Температура застывания (°C)	-30
Температура вспышки (по Кливленду) (°C)	215

Приведенные в таблице характеристики являются типичными для данного продукта и не представляют собой спецификацию.

**Указания по хранению и погрузочно-разгрузочным работам**

Хранить в оригинальной таре, в сухих, хорошо проветриваемых помещениях, вдали от открытого огня и других источников возгорания. Защищать от прямых солнечных лучей.

При транспортировке, хранении и использовании продукта следуйте инструкциям по безопасности и требованиям экологического законодательства в отношении продуктов на основе минеральных масел.

Дополнительную информацию см. в Паспорте безопасности продукта.

Срок хранения в оригинальной таре при рекомендуемых условиях: 48 месяцев.

Опасность возгорания: класс опасности IV.

Рекомендуемая температура хранения: не более 40°C.

**Информация для заказа****SAP-код и упаковка:**

13006566 стальная бочка 60 л

13006565 стальная бочка 216,5 л

**Телефон для заказа (звонок бесплатный):**

Телефон: 80/201-331 (с 7-00 до 16-00 в рабочие дни)