

# TOMOIL SLIDEWAY OIL 68 Масло для направляющих скольжения

#### Описание и применение

• TOMOIL SLIDEWAY OIL 68 производятся из высококачественных базовых масел, обладающих хорошей деэмульгирующими свойствами и способностью к отделению воздуха, в сочетании с высокоэффективным пакетом присадок для обеспечения превосходных смазывающих, противоизносных и адгезионных свойств, а также надежной защиты от коррозии.

#### Преимущества

- Обеспечивает отличное смазывание
- Очень хорошая деэмульгирущая способность и способность к отделению воздуха
- Защищает от коррозии

## Спецификации и одобрения

VG 68		
ISO 3448	VG 68	
ISO 6743/13	ISO-L-G-68	
Cincinnati Milacron	P-47	
DIN 51524	Part 2-HLP	
DIN 51517	Part 2-CLP	



# **TOMOIL SLIDEWAY OIL 68**

Масло для направляющих скольжения

## Типичные физико-химические характеристики

Параметр	Метод	Типичное значение
Плотность, 20 °C, кг/м³	ASTM D 4052	878.0
Кинематическая вязкость, 40 °C, мм²/с	ASTM D 445	68.0
Индекс вязкости	ASTM D 2270	100
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	220
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-15
Коррозия на медной пластинке, 3 ч, 100°C	ASTM D 130	1b
Коррозия стали, St 45	BDS 5747	pass
Способность к отделению воды -время до 3 мл эмульсии, мин	ISO 6614	30

Важно: средние типичные значения могут меняться в пределах технологических допусков.

### Здоровье, безопасность и хранение

На основе имеющейся информации, не ожидается, что данный продукт окажет неблагоприятное воздействие на здоровье при использовании по назначению.

# Варианты упаковки:

