

Teboil Slide

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

ISO VG 32, 68, 150, 220

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Серия **Teboil Slide** - масла предназначенные для смазывания направляющих скольжения станков.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масла серии **Teboil Slide** применяются для смазки направляющих обрабатывающих станков, шлифовке массивных деталей, при обработке заготовок с малой скоростью подачи. **Teboil Slide** также применяют в качестве гидравлической жидкости в агрегатах, в которых, параллельно смазочный материал должен смазываться направляющие устройства.

СВОЙСТВА

Отличные противозадирные (anti slip-stick) свойства масел **Teboil Slide** гарантируют неизменное качество обработки детали по всей ее поверхности при шлифовке.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Превосходная смазывающая способность обеспечивает плавное движение без рывков, позволяя избежать образованию царапин на поверхности объекта обработки.

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Наименование показателя | 32 | 68 | 150 | 220 |
|---|-----|-----|------|------|
| Плотность при 20°C, кг/м ³ | 877 | 886 | 893 | 894 |
| Вязкость кинематическая при 40 °C, мм ² /с | 32 | 68 | 150 | 220 |
| Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с | 5,4 | 8,7 | 14,5 | 19,0 |
| Индекс вязкости | 100 | 105 | 95 | 95 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °C | 200 | 210 | 220 | 240 |
| Температура застывания, °C | -12 | -12 | -12 | -12 |

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «ЛЛК-Интернетнл»