

# 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 <sup>3</sup>	877	886	893	894
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	32	68	150	220
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /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»