

## RENOLIN ROCKDRILL серия

### Масла для пневматического инструмента

#### Описание

RENOLIN ROCKDRILL - это высококачественные масла для пневматического инструмента, произведенные из базовых масел селективной очистки и специальных присадок, обеспечивающих высокую адгезию масляной пленки и защиту металлических поверхностей от износа и коррозии.

#### Применение

Масла RENOLIN ROCKDRILL применяются в пневмоударных инструментах, используемых, как в промышленном, так и в строительном и горнодобывающем оборудовании.

#### Преимущества

- Превосходные противоизносные свойства и защита металла от коррозии
- Высокая адгезия масляной пленки к поверхности металла
- Низкое образование масляного тумана в рабочей зоне
- Широкий температурный диапазон применения за счет высокого индекса вязкости
- Увеличение срока службы рабочих компонентов и сокращение расходов на обслуживание.

#### Типовые характеристики:

Показатели	Единица	Значение				Метод
		32	46	68	100	
Класс ISO						
Плотность при 15 °С	г/мл	0,872	0,875	0,879	0,883	DIN 51757
Температура вспышки в открытом тигле	°С	204	208	210	232	DIN ISO 2592
Температура застывания	°С	-30	-30	-27	-21	DIN ISO 3016
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм <sup>2</sup> /с	34,0	46,0	70,0	100,0	DIN 51562-1
	100 °С	мм <sup>2</sup> /с	6,2	7,5	9,6	12,0
Индекс вязкости	-	130	127	117	111	DIN ISO 2909
Рекомендуемые температуры применения	°С	-15 / +20	-10 / +25	0 / +35	+5 / +40	