



since 1847

since 1847

## Meguin Gleitoel CGLP 320

**ОПИСАНИЕ:** Смазочные масла CGLP – смазочные материалы с прекрасными смазывающими свойствами. Тщательно подобранные базовые масла в сочетании с современной технологией присадок гарантируют оптимальную защиту от износа даже в областях смешанного трения, предотвращают обратное скольжение (стик-слип) и обеспечивают максимальную адгезионную способность. Смазочные масла CGLP применяются преимущественно как станочное масло, масло для направляющих скольжения и для смазывания высокопроизводительных пилюрам. Они особенно отличаются от смазочно-охлаждающих жидкостей своими хорошими деэмульгирующими свойствами.

**Допуски и спецификации:** DIN 51502 CGLP 320

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс вязкости по классификации Общества автотракторных инженеров	DIN 51519		VG 320
Вязкость при 40 °C	DIN 51562	мм2/с	320
Вязкость при 100 °C	DIN 51562	мм2/с	24,5
Индекс вязкости	DIN ISO 2909		98
Плотность при 15 °C	DIN 51757	кг/м3	900
Температура вспышки	DIN ISO 2592	°C	260
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	- 18
Сульфатная зола	DIN 51575	г/100г	0,3
Число нейтрализации, кислотное	DIN 51558 ч.1	мг гидроксида калия/г	1,4
Коррозионное воздействие на сталь	DIN 51585	ст.корр.	0-A
Коррозионное воздействие на медь	DIN 51759	ст.корр.	1-100 A3
Аэрация	DIN 51566		S1B-0/0 S2B-0/0 S3B-0/0
FZG.На установке с нагружаемыми шестернями DIN 51354 Teil 2			
Нормальное испытание A/8,3/90			
Уровень разрушающей нагрузки			>12
Испытание на прокачиваемость		мг/КВт ч	< 0,3

### ТАРА ПОСТАВКИ

Meguin Gleitoel CGLP 320

20 л.	№ продукта	8658
200 л.	№ продукта	8659