

Gecco lubricants GEAR MAX 220

GECCO lubricants GEAR MAX 220 – это специальное масло, разработанное для удовлетворения практически любой потребности в смазке редукторов, работающих в тяжёлых условиях. Продукт соответствует классификации ISO-L-CKD. Масла GECCO LUBE Gear Max 220 производятся из отборных базовых масел на парафиновой основе.

Характеристики (типичные показатели)

Gecco lubricants GEAR MAX 220		
Вязкость при 40 °С	мм ² /с	220
Индекс вязкости	-	95
Температура вспышки	°С	232
Температура застывания	°С	-18
Плотность при 15 °С	кг/м ³	896

Применение

Масла GECCO lubricants GEAR MAX 220 рекомендуются для смазки оборудования методом разбрызгивания или методом циркуляции в любых открытых зубчатых передачах, особенно при наличии высоких нагрузок, скоростей, вибрации и высоких рабочих температурах. Масла могут также применяться для смазки других механизмов и различных отдельных компонентов, работающих при высокой нагрузке: различные соединения, червячные трансмиссии, все виды подшипников и т. д.

Свойства и эксплуатационные качества

- Масла GECCO lubricants GEAR MAX 220 имеют очень хорошие противоизносные и EP-свойства, что подтверждено различными испытаниями, а также обладают высокой термической и окислительной стабильностью.
- Масла нейтральны по отношению к материалам, используемым в станочном оборудовании: прокладки, сальники, металлы, такие как сталь, литейный чугун, медь и бронза, имеют отличные свойства по разделению с водой.
- Эти масла помогают эффективно защищать от ржавления и сохранять смазываемые поверхности даже в условиях высокой влажности.
- Масла обладают отличными противоизносными характеристиками, обеспечивающими надёжную эксплуатацию оборудования и длительные интервалы между заменами.

Спецификации и одобрения

- ISO 12925-1 CKD
- DIN 51517-3 CLP