

Q8 Dynobear 22

Применение

- Q8 Dynobear 22 - высококачественное масло, разработанное для смазки шпиндельных станков. Продукт содержит специальные антикачковые присадки, обеспечивает снижение трения и предотвращает проскальзывание.

Спецификации

- ISO 6743-2

Преимущества

- Оптимальные антифрикционные свойства благодаря высокотехнологичным присадкам.
- Увеличенный срок службы благодаря высокой термической и окислительной стабильности, даже при повышенных температурах.
- Отсутствие вибраций благодаря улучшенным смазывающим свойствам.

Показатели	Метод испытаний	Единица измерения	Значение
Класс вязкости ISO	-	-	22
Плотность при 15 °C	D 4052	кг/м ³	863
Кинематическая вязкость, 40 °C	D 445	мм ² /с	22
Кинематическая вязкость, 100 °C	D 445	мм ² /с	4,29
Индекс вязкости	D 2270	-	101
Температура вспышки	D 92	°C	206
Температура застывания	D 97	°C	-12
Коррозия меди, 3 ч, 100 °C	D 130	-	1a
Кислотное число	D 974	мг КОН/г	0,25
Цвет	D 1500	-	L 0,5

Значения выше не являются спецификацией. Это типичные значения, полученные в рамках производственных допусков.

