

Q8 Dynobear 10

Применение

- Q8 Dynobear 10 - высококачественное масло, разработанное для смазки шпиндельных станков. Продукт содержит специальные антискачковые 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	-	-	10
Плотность при 15 °С	D 4052	кг/м ³	844
Кинематическая вязкость, 40 °С	D 445	мм ² /с	10,0
Кинематическая вязкость, 100 °С	D 445	мм ² /с	2,65
Индекс вязкости	D 2270	-	98
Температура вспышки	D 92	°С	166
Температура застывания	D 97	°С	-18
Отделение воздуха, 50 °С	DIN 51381	мин	2
Кислотное число	D 974	мг КОН/г	0,25
Цвет	D 1500	-	L 0,5
Коррозия меди, 3 ч, 100 °С	D 130	-	1a

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

