ASE-M轴承润滑脂

长城牌ASE-M轴承润滑脂采用锂皂稠化酯类油,并加入抗氧、防锈等添加剂,经 特殊工艺炼制而成。

性能特点

- 优良的耐高温性能
- 优良的低温启动性能
- 优良的静音性能
- 优良的防锈性能

应用范围

- ◎ 适用于各种电机轴承的润滑
- ◎ 使用温度: -50℃~150℃

典型数据

项 目	ASE-M轴承润滑脂
工作锥入度, 0.1mm	268
滴点,℃	204
钢网分油(100℃, 24小时), %	1.8
水淋流失量(79℃,1小时),%	1.3
腐蚀(T₂铜,100℃,24小时)	合格
蒸发损失(99℃,22小时),%(质量分数)	0.4
防腐蚀性 (52℃, 48小时)	合格
氧化安定性(99℃,100小时,758kPa)	8
压力降,kPa	o
低温转矩(−40℃),N·m	
启动力矩	0.220
运转力转	0.032
杂质,个/cm³	
10 µ m以上	80
25 μ m以上	0
75 µ m以上	0