

SPD OZ

优质重型柴油发动机油



- ▶ **描述**
LOFGE络富基SPD OZ是一种性能优良的复级粘度优质柴油发动机润滑油。由高粘度指数矿物基础油和满足发动机润滑、清洁、分散和抗氧化等要求的专门添加剂组成。可在不同气候状况下使用。
符合规范：API CI-4、CH、CG、CF-4、SG
符合规范：CCMC D4 and Mercedes-Benz p228.1

Super-premium Heavy Duty Engine Oils

▶ 用途

- 优质重型柴油机油广泛适合所有类型在高速公路上行驶的重型柴油机动车辆，包括高输出率的涡轮增压柴油发动机及客车，及在建筑、煤矿及伐木工业用柴油发动机推动的机械。
- 推荐用于要求使用CI-4/SG、CH-4级别柴油机油的涡轮增压、自然吸气柴油发动机，还可用于大型集装箱运输车辆、高速公路行驶的重负荷卡车，各种装载机、挖掘机、压路机、推土机等工程机械。



▶ 特性

- 复级粘度，可在不同气候状况下使用。
- 超卓的防磨损表现性能。
- 对发动机及活塞环提供最佳清洁作用，最大限度提高发动机的性能和寿命。
- 防止积碳产生，控制油耗及防止活塞环胶连接。
- 高度抗氧化性，机油寿命长。
- 高超的粘度保持性，高粘度指数确保在任何工作温度下机油均能保持足够油膜强度。



技术数据 CHARACTERISTICS

LOFGE SPD OZ	单位	UNITS	5W-40	10W-40	15W-40	20W-50
SAE粘度级别	Viscosity Grades	-	5W-40	10W-40	15W-40	20W-50
密度(15°C)	Density	kg/m ³	0.85	0.88	0.886	0.89
粘度(40°C)	Viscosity	mm ² /s	98	95	106	155
粘度(100°C)	Viscosity	mm ² /s	14.5	13.5	14.9	18.5
粘度指数	Viscosity Index	-	150	150	135	140
闪点	Flash Point	°C	226	220	226	230
倾点	Pour Point	°C	-40	-39	-27	-27
总碱值	TBN	koH/g	10	10	10	11

以上资料可能在有限度范围内略有变动 The above typical data may vary within modest range