

SYN-TEX SMO SERIES

森帝高品质工业缝纫机油— SMO 系列

简介：

森帝SYN-TEX SMO 7, 22, 32, 68为高品质工业缝纫机润滑油，用于高速缝纫机的润滑。本系列产品由高稳定性的基础油及精选的添加剂系统配制而成，具有优异的热稳定性、氧化安定性和光照颜色稳定性，同时提供优异的防锈性。森帝SYN-TEX SMO 7, 22, 32, 68可为工业缝纫机中的各种部件如凸轮，滑块，齿轮，轴承提供极好的润滑作用，并满足颜色稳定性、防锈等主要应用要求。

特点和优点：

- 有效的保护轴承，齿轮，凸轮及蜗轮蜗杆等传动部件。
- 出色的氧化安定性可减少或避免油泥的产生，油品寿命长
- 更强的光照颜色稳定性，不会令污染的织物变色
- 优异的防锈抗腐蚀保护

应用：

- 工业缝纫机的高速组件
- 高速轴承和主轴
- 推荐使用低粘度润滑油的液压系统
- 气动系统部件的润滑

产品典型技术指标：

森帝 SYN-TEX SMO	7	22	32	68
ISO 粘度等级		22	32	68
粘度 cSt @ 40 °C, D 445	7.1	23	33.4	68.0
粘度 cSt @ 100 °C, D 445	2.1	4.4	5.6	9.1
粘度指数 , ASTM D 2270	96	100	102	108
倾点, °C, ASTM D 97	-21	-18	-15	-12
闪点, °C, ASTM D 92	152	184	200	240
密度 @15 °C , kg/L, ASTM D 1298	0.82	0.84	0.85	0.85
锈蚀测试, ASTM D 665 A, 蒸馏水	通过	通过	通过	通过
铜片腐蚀, ASTM D 130, 3 小时, 100°C	1a	1a	1a	1a
颜色稳定性, 日光 @ 环境 温度一周	无变化	无变化	无变化	无变化

本产品简介系据当时的数据资料编写。所给数据资料均为典型代表值，由于产品不断研发的需要，森帝会经常的更新产品资料而不做另行通告。用户应在其适用范围内使用本产品。。