

深圳市通贝斯润滑技术有限公司

电话: 13543292376

广东省深圳市宝安区沙井街道沙头东园工业区 39 幢

TBS MY2-7 GREASE

特性:

- 清洁性好, 不易形成积碳, 不易氧化, 适合长期保养使用;
- 泵送性好;
- 与大多数密封件相容;
- 承载性、耐磨性好;
- 适用中等载荷轴承、齿轮、轨道等工况;

主要应用:

- 工作范围: 用于低至中高速, 低至中等载荷的金属/金属、金属/塑胶摩擦副润滑脂。
- 替代 Lube W100-全自动注塑机油囊;
- 替代道康宁的 EM60L, 主要应用于摄像机自动调焦系统及在低温环境下的电机
- FANUC 发那科、NIIGATA 新泻、TOYO 东洋、TOSHIBA 东芝、KAWAGUCHI 川口、MEIKI 名机、MITSUBISHI 三菱、SODICK 沙迪克、DEMAG 德马格、宇部兴产等电动注塑机

主要技术参数:

项目	典型数据	试验标准
外观	黄色均匀油膏	目测
锥入度 0.1mm	402	GB/T 269
NLGI 等级	00	GB/T 269
滴点 °C	180	GB/T 4929
钢网分油 (100°C, 30h) %	12.8	SH/T 0324
蒸发度 (120°C, 1h) %	0.33	SH/T 0337
腐蚀 (T2 铜片, 100°C, 24 h)	1b	GB/T 7326 甲
磨斑直径 (392N, 60min) mm	0.43	SH/T 0204
承载能力 (四球法)		SH/T 0338
烧结负荷 P _D N(kgf)	2450	

注意事项:

- 使用前请将涂脂部位清洗干净并风干后再涂抹本品;
- 启用后应及时将盒盖严, 以免混入杂质影响使用效果;
- 本品应贮存于清洁、干燥避光处;