

## WTM轴承润滑脂

长城牌WTM轴承润滑脂采用聚脲稠化剂稠化成烃类油，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、低温性能
- ◎ 优良的耐高速及低扭矩特性
- ◎ 优良的静音性能
- ◎ 优良的高温润滑寿命

### 应用范围

- ◎ 适用于各种高速轴承的润滑及机床高速主轴的润滑
- ◎ 适用于高速吸尘器电机轴承、洗衣机串级电机轴承等家电用轴承
- ◎ 适用于工业及汽车用各种高温高速电机轴承
- ◎ 使用温度：-45℃ ~ 180℃

### 典型数据

| 项 目                                  | WTM轴承润滑脂 |
|--------------------------------------|----------|
| 工作锥入度, 0.1mm                         | 255      |
| 滴点, °C                               | 270      |
| 钢网分油 (100°C, 24小时), %                | 0.65     |
| 轴承防锈 (52°C, 48小时), 级                 | 1        |
| 低温转矩 (-40°C), N·m                    |          |
| 启动力矩                                 | 0.35     |
| 运转力矩                                 | 0.05     |
| 防腐蚀性 (T <sub>2</sub> 铜, 100°C, 24小时) | 合格       |
| 噪音值 (6201轴承)                         |          |
| 启动异音数                                | 2        |
| 运转异音数                                | 2        |