

LR5307 平阳县滚轮轴承LR5307 同济轴承

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | LR5307 平阳县滚轮轴承LR5307 同济轴承 |
| 公司名称 | 新昌县同济轴承有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 浙江省新昌县南明街道挂帘山新荷南路63-3号 |
| 联系电话 | 13858404628 |

产品详情

回转支承通常由蜗杆、回转支承、壳体、马达等部件构成。由于核心部件采用回转支承，因此可以同时承受轴向力、径向力、倾翻力矩。

其形式很多，LR5307，但结构组成基本大同小异。由左及右分别是（上部分）：

1.外圈（有齿或无齿）2.密封带 3.滚动体（滚球或滚柱）4.加油嘴

由左及右分别是（下部分）：1.堵塞 2.堵塞销 3.内圈（有齿或无齿）4.隔离块或保持架

5.安装孔（丝孔或光孔）

这种轴承类型内、外圈二者的滚道均按一确定的接触角制成。这些轴承是不可分离的。由于球是利用锁口结构来装配的，装球量比深沟球轴承要大。标准保持架材料可以是冲压钢（板）、高强度黄铜或合成树脂。保持架材料取决于轴承系列或使用条件。单列角接触球轴承可承受径向、轴向或联合载荷，然而，任何轴向载荷都必须为一个方向。此种轴承类型通常都成对使用，以控制因施加径向载荷所产生的附加轴向力而引起的诱导载荷。当在相邻位置安装两套单列轴承时，NACHI可提供带预调游隙的某些组合形成（成对双联轴承）。成对双联轴承是成套匹配的。双联或成对轴承可作背对背（DB）、面对面（DF）或串联（DT）配置。DB或DF组合件可承受双向轴向载荷。

固定轴承座的螺栓先不要拧紧，要让轴承外套在轴承座内能转动。同样装好同一根轴上的另一端轴承和座，将轴转动几圈，让轴承本身自动找正位置后。再将轴承座螺栓紧固好。

当轴承温度高时，应先从以下几个方面解决问题：

a、冷却不够：检查管路是否堵塞，进油温度及回水温度是否超标。若冷却器选用不合适，冷却效果差，永嘉县滚轮轴承LR5307，无法满足使用要求时，瓯海区滚轮轴承LR5307，应及时进行更换或并列安装新冷却器。轴流式引风机还应检查中芯筒的保温和密封性。

b、确认不存在上述问题后再检查联轴器找正情况和轴承，联轴器的找正要符合工艺标准。在轴流式引风机、液力耦合器等找正时还应考虑运行中设备受热膨胀的问题。引风机叶轮侧因受热膨胀，轴承箱升高；液力耦合器运行中温度升高轴承箱膨胀，轴承升高，因此找正时电机要高一些，预留量的大小要依据设备的特性和运行中的温度参数而定。

LR5307-平阳县滚轮轴承LR5307-同济轴承由新昌县同济轴承有限公司提供。新昌县同济轴承有限公司（www.tjbearings.com）在向心球轴承这一领域倾注了无限的热忱和热情，同济轴承一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：唐如庆。