

LR5202KDDU轴承 轴承 海瑞轴承3056轴承

产品名称	LR5202KDDU轴承 轴承 海瑞轴承3056轴承
公司名称	山东海瑞轴承制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	临清市潘庄工业园
联系电话	13963582552

产品详情

圆柱滚子轴承概述

圆柱滚子与滚道为线接触轴承。负荷能力大，主要承受径向负荷。滚动体与套圈挡边摩擦小，适于高速旋转。根据套圈有无挡边，轴承，可以分有NU、NJ、NUP、N、NF等单列圆柱滚子轴承，及NNU、NN等双列圆柱滚子轴承。该轴承是内圈、外圈可分离的结构。

内圈或外圈无挡边的圆柱滚子轴承，其内圈和外圈可以向轴向作相对移动，所以可以作为自由端轴承使用。在内圈和外圈的某一侧有双挡边，另一侧的套圈有单个挡边的圆柱滚子轴承，可以承受一定程度的一个方向轴向负荷。一般使用钢板冲压保持架，或铜合金车制实体保持架。但也有一部分使用聚酰胺成形保持架。

轴承代号排列规则

自1994年7月1日起我国实施了新的轴承代号方法（GB/T 272-93，350700C-ZZ轴承，JB/T 2974-93），该方法规定滚动轴承代号是用字母加数字来表示滚动轴承的结构、尺寸、公差等级、技术性能等特征的产品符号。滚动轴承代号由基本代号、前置代号和后置代号构成。基本代号表示轴承的基本类型、结构和尺寸，LR5202KDDU轴承，是轴承代号的基础；前置、后置代号是当轴承的结构形状、尺寸、公差、技术要求有改变时，在基本代号左右添加的补充代号。

圆锥滚子轴承损伤类型，大致归类如下：

1. 润滑失效，包括润滑剂不当（类型、量、方式）、异物进入（破坏油膜，包括水）、载荷异常（过大的载荷、过大的冲击、过高的速度）。
2. 安装使用不当，包括人为损伤、安装不当、选型不当（类型、游隙、配合、安装结构）；包括上述的润滑失效（断油）；包括保养不当。
3. 疲劳损伤，包括滚道剥落。
4. 其它损伤，包括非金属夹杂、电流烧伤（接地过流）、假性布氏压痕（运输或轴承静止不转状态下的颤振）。很多损伤，已经夹杂多种失效型式，故而需要更多的背景信息，才可分析最早的损伤型式。

LR5202KDDU轴承-轴承-海瑞轴承3056轴承(查看)由山东海瑞轴承制造有限公司提供。LR5202KDDU轴承-轴承-海瑞轴承3056轴承(查看)是山东海瑞轴承制造有限公司（www.hrtzc.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：辛经理。同时本公司（www.jiaojiechuqiuzhoucheng.com）还是专业从事双列角接触球轴承，3056类轴承，双列角接触球轴承厂家的厂家，欢迎来电咨询。