

轴承 聚晟自动化 中大径滚珠轴承 替米思米

产品名称	轴承 聚晟自动化 中大径滚珠轴承 替米思米
公司名称	东莞市聚晟自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇增田工业区恒泰路2号
联系电话	13829277018

产品详情

特殊轴承座/可旋转轴承座

东莞市聚晟自动化科技有限公司---生产各类轴承/轴承座/特殊轴承座

东莞市聚晟自动化科技有限公司生产销售各类自动化机械设备用轴承、轴承座、特殊轴承座。大量轴承/轴承座各类型号规格现货供应。公司轴承、轴承座组件产品90%以上可以代替MISUMI米思米规格，客户可根据米思米料号下单或询价。价格实穗，，为客户提供较优化的设计解决方案。欢迎广大客户来电来函咨询洽谈！

现部分规格如下：

- 1.可旋转直线轴承座：LHR20/LHR25/LHR30;
- 2.带扣环双轴承座：BGRBB/BARB/BGSBB/BASB/BGCBB/BACB/BGFRBB/BGFRB/BGFSBB/BGFCBB/BAFRB/BAFCB...；
- 3.无扣环双轴承座：BGFRCB/BAFRC/BGFSCB/BGFSC/BGFCCB/BAFCC...;
- 4.T型带扣轴承座：BGHKB/BGHFB/BGHK/BGHF/BGHKSA/BGHFA...;
- 5.T型无扣双轴承：BGHWB/BGHWA/BGHWFB/BGHWF/BGHWFA...;

具体规格型号较多，中大径滚珠轴承 替米思米，以上仅为部分型号规格，未列出规格请来电来函咨询，轴承座组件有特殊要求的可来图确认定制。

东莞市聚晟自动化科技有限公司，工业自动化，采购服务平台。

轴承材料轴承钢的特点：

一、接触疲劳强度轴承在周期负荷的作用下，接触外表很轻易发作疲惫破坏，即涌现龟裂剥落，调心球轴承批发，这是轴承的重要破坏情势。因而，为了进步轴承的运用寿命，轴承钢必需具备很高的接触疲惫强度。

二、耐磨性能轴承任务时，套圈、滚动体和维持架之间不只发作滚动摩擦，而且也会发作滑动摩擦，从而使轴承零件一直地磨损。为了增加轴承零件的磨损，深沟球轴承生产厂家，维持轴承精度稳固性，延伸运用寿命，轴承钢应有很好的耐磨性能。

三、硬度硬度是轴承质量的重要质量之一，对接触疲惫强度、耐磨性、弹性极限都有间接的影响。轴承钢在运用状况下的硬度个别要到达HRC61~65，能力使轴承取得较高的接触疲惫强度和耐磨性能。

四、防锈性能为了避免轴承零件和成品在加工、寄放和运用历程中被侵蚀生锈，请求轴承钢应具备良好的防锈性能。

五、加工性能轴承零件在消费历程中，要经过许多道冷、热加工工序，为了满意少量量、力、高质量的请求，轴承，轴承钢应具备良好的加工性能。例如，冷、热成型性能，切削加工性能，淬透性等。轴承钢除了上述基础请求外，还应当到达化学成分恰当、外部组织平均、非金属夹杂物少、外部外表缺点契合规范以及外表脱碳层不超越规则浓度等请求。

东莞市聚晟自动化科技有限公司---生产加工直线轴承

直线轴承：

带法兰直线轴承标准型（双衬型/反向沉孔型）：

- 1.直线轴承圆法兰型：LHFRW-N20/LHFRW20/LHZRW30...轴径尺寸可选；
- 2.直线轴承方法兰型：LHFSW-N16/LHFSW25/LHZSW30...轴径尺寸可选；
- 3.直线轴承两面切割法兰型：LHFCW-N20/LHFCW25/LHZCW40...轴径尺寸可选。

以上仅部分规格型号例示，未尽部分可来电来函咨询洽谈。聚晟自动化专注直线轴承生产，米思米替代品，交期快，成本优势明显，品质确保。欢迎广大客户前来订购！

轴承-聚晟自动化-中大径滚珠轴承 替米思米由东莞市聚晟自动化科技有限公司提供。东莞市聚晟自动化科技有限公司在机械加工这一领域倾注了诸多的热忱和热情，聚晟自动化一直以客户为中心、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**。相关业务欢迎垂询，联系人：刘先生。

