

山东轴承,济南中镁,滚轮轴承

产品名称	山东轴承,济南中镁,滚轮轴承
公司名称	济南中镁传动技术有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:HRB轴承 型号:BM1953
公司地址	山东 济南市天桥区 堤口路
联系电话	86-53185710647 15953139316

产品详情

济南中镁为您介绍轴承特点：

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，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，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、高效力、高质量的请求，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、非金属搀杂物少、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。

当我们在选购轴承的时候，怎么样正确的挑选优质的轴承方法大家了解哪些呢？下面济南中镁带大家了解以下内容，希望可以帮助到大家：

转动

用手转动轴承合格轴承旋转时应轻快而无阻滞现象，手感平稳，无特殊声响。而仿制的生产企业一般生产条件落后手工作坊式生产产品质量不一，通常在旋转时会发出杂响。

检查硬度

市场上有的轴承，从外观等方面看很不错而装机用不了几天，或者是装配时一敲打套圈即碎裂这都是因为硬度不合格造成的。简易的办法是用锉刀轻锉非配合工作面（如倒角处），或者是用2个套圈相互敲击若锉削处和敲击处有较深的疤痕，说明该零件的硬度低。

济南中镁传动为您介绍轴承注意要点

从使用角度，保证轴承能可靠地工作要注意以下几点：

- 1、改善润滑质量，控制机油的压力、温度及流量，加强机油滤清。
- 2、采用符合规定的燃油及润滑油。
- 3、控制柴油发电机组的温度状态，在过冷过热的情况下工作都是不利的。冷天，柴油机起动前应先预热，并用手转动曲轴使机油进入磨擦表面。
- 4、轴承及轴颈表面质量和几何形状应严格得到保证。
- 5、轴承间隙要适当，发电机组过大产生冲击，过小则润滑不良，可能烧瓦。

如何保证轴承可靠工作

一般说来从使用角度讲要注意以下几点：

- 1．轴承间隙要适当，过大产生冲击，过小则润滑不良，可能烧瓦；
- 2．轴承及轴颈表面质量和几何形状应严格得到保证；
- 3．改善润滑质量，控制机油的压力、温度及流量，加强机油滤清；
- 4．采用符合规定的燃油及润滑油。

为使轴承充分发挥并长期保持其应有的性能，必须切实做好定期维护保养(定期检查)。通过适当的定期检查，做到早期发现故障，防止事故于未然，对提高生产率和经济性十分重要。