

东营NACHI轴承代理NACHI轴承现货直销规格齐全

产品名称	东营NACHI轴承代理NACHI轴承现货直销规格齐全
公司名称	青岛鸿瑞德动力装备有限公司
价格	1.00/套
规格参数	
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳中路477号1号楼6101户 (注册地址)
联系电话	15066842762

产品详情

结构性能特点

推力角接触球轴承

推力角接触球轴承接触角一般为 60° 。常用的推力角接触球轴承一般为双向推力角接触球轴承，主要用于精密机床主轴，一般与双列圆柱滚子轴承一起配合使用，可承受双向轴向载荷，具有精度高，刚性好，温升高，转速高，装拆方便等优点。

深沟球轴承

在结构上深沟球轴承的每个套圈均具有横截面大约为球的赤道圆周长的三分之一的连续沟型滚道。深沟球轴承主要用于承受径向载荷，也可承受一定的轴向载荷。当轴承的径向游隙增大时，具有角接触球轴承的性质，可承受两个方向交变的轴向载荷。与尺寸相同的其它类型轴承相比，该类轴承摩擦系数小，极限转速高，精度高，是用户选型时首选的轴承类型。深沟球轴承结构简单，使用方便，是生产批量最大，应用范围最广的一类进口轴承。

推力圆锥滚子轴承

由于推力圆锥滚子轴承中的滚动体为圆锥滚子，在结构上滚动母线与垫圈的滚道母线均汇交于轴承的轴心线上某一点，因而滚动表面可形成纯滚动、极限转速高于推力圆柱滚子轴承。特点：推力圆锥滚子轴承可承受单向的轴向载荷。推力圆锥滚子轴承的类型代号为90000型。

4、进口轴承中的双列圆锥滚子轴承的结构、性能特点