

NSK圆锥滚子轴承日本进口原装广东大华

产品名称	NSK圆锥滚子轴承日本进口原装广东大华
公司名称	广东大华轴承有限公司
价格	1.00/套
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区陈村镇锦龙商业大楼
联系电话	0757-23315023 13825553629

产品详情

单列圆锥滚子轴承承受轴向负荷的能力取决于接触角，即外圈滚道角度，角度越大，轴向负荷能力也越大。在轿车的前轮轮毂中，用上了小尺寸的双列圆锥滚子轴承。四列圆锥滚子轴承用在大型冷、热轧机等重型机器中。

特点：

外圈的角度以及外滚道直径尺寸已与外形尺寸相同被标准化规定了。不允许在设计制造时更改。以致使圆锥滚子轴承的外圈与内组件之间可在世界范围内通用互换。

圆锥滚子轴承主要用于承受以径向载荷为主的径向与轴向联合载荷。与角接触球轴承相比、承载能力大，极限转速低。圆锥滚子轴承能够承受一个方向的轴向载荷，能够限制轴或外壳一个方向的轴向位移。

用途：

圆锥滚子轴承主要承受以径向为主的径、轴向联合载荷。轴承承载能力取决于外圈的滚道角度，角度越大承载能力越大。该类轴承属分离型轴承，根据轴承中滚动体的列数分为单列、双列和四列圆锥滚子轴承。单列圆锥滚子轴承游隙需用户在安装时调整；双列和四列圆锥滚子轴承游隙已在产品出厂时依据用户要求给定，不须用户调整。

圆锥滚子轴承有圆锥形内圈和外圈滚道，圆锥滚子排列在两者之间。所有圆锥表面的投影线都在轴承轴线的同一点相聚。这种设计使圆锥滚子轴承特别适合承受复合（径向与轴向）负荷。轴承的轴向负荷能力大部分是由接触角决定的；角度越大，轴向负荷能力就越高。角度大小用计算系数 e 来表示； e 值越大，接触角度越大，轴承承受轴向负荷的适用性就越大。

圆锥滚子轴承通常是分离型的，即由带滚子与保持架组件的内圈组成的圆锥内圈组件可以与圆锥外圈（外圈）分开安装。

圆锥滚子轴承广泛用于汽车、轧机、矿山、冶金、塑料机械等行业。

广东大华轴承有限公司主营销售：深沟球轴承、向心推力球轴承、调心球轴承、圆柱滚子轴承、圆锥滚子轴承、调心滚子轴承、推力轴承、丝杆导轨、dd马达等销售与安装服务。<http://www.dahua-bearing.com>

广东大华轴承有限公司主营各类：nsk、ease、iko、lyc 等品牌轴承，丝杆导轨，dd马达。型号齐全。正品保证、优质售后！专业技术指导！专业解决方案！及时送货！

公司：广东大华轴承有限公司

邮箱：ec@dahua-bearing.com

网站：<http://www.dahua-bearing.com>

阿里：<http://shop1409552895377.1688.com/>

电话：0757-23315023

地址：广东省佛山市顺德区陈村广珠路锦龙大楼