

639058 洛阳 639058

产品名称	639058 洛阳 639058
公司名称	同辉轴承有限公司
价格	7.00/套
规格参数	品牌:洛阳 型号:639058 类型:圆锥滚子轴承
公司地址	中国 山东 聊城市 烟店镇王庄街
联系电话	86 0635 2854975 13969509928

产品详情

品牌	洛阳	型号	639058
类型	圆锥滚子轴承	内径	78 (mm)
外径	106 (mm)	厚度	17
重量	0.41	保持架及其材料	F1碳钢
使用特性	高温	用途	通用
滚动体列数	单列	滚道类型	直线滚道
样品或现货	现货	轴承材质	高碳铬轴承钢 (全淬透型) (GCr15)

为了得到轴承的低摩擦扭矩、高刚性、良好的回转精度，使用了小外径的钢球。中空轴的使用，确保了轻量化和配线的空间。薄壁型轴承实现了极薄型的轴承断面，也实现了产品的小型化、轻量化。产品的多样性扩展了其用途范围。

薄壁型6700、6800系列有各种防尘盖形式、带法兰形式、不锈钢形式、宽幅形式等，品种齐全。

编辑本段主要用途

步进电机 医疗器械 办公器械 检测仪器 减速.变速装置 机器人 光学.映像器械 旋转编码器
薄壁轴承技术参数。

编辑本段分类

薄壁套圈轴承精度高、非常安静以及承载能力很强。这些球轴承有三种设计，并且极端的小、横截面大多为正方形。在这些系列中，即使是更大的轴直径和轴承孔，横截面也保持不变。这些轴承因此称为等截面。正是这个特性将标准iso系列中的薄壁套圈轴承与传统的轴承区别开来。因此，可以选择更大的横截面并使用承载能力更强的轴承而不必改变轴直径。薄壁套圈轴承可以设计成极度轻而需要很小空间的轴承。

编辑本段深沟球轴承、四点接触轴承、角接触球轴承

薄壁套圈轴承可以是深沟球轴承(c)、四点接触轴承(x)、角接触球轴承

(e)。在不同的系列中都提供以上各种设计。系列则取决于横截面的大小。球与系列匹配。

深沟球轴承可以支持双向的轴向负载以及径向负载。四点接触轴承可以支持双向的

轴向负载以及径向负载；因此它们与双列角接触球轴承的运行方式相同。角接触球轴承可以匹配最优数量的球并且其接触角度为30°。它们支持的径向负载比深沟球轴承或四点接触轴承更高，并可以支持源于同一方向的轴向负载。针对特殊需求，

角接触球轴承也可以作为匹配轴承提供。因此，这些组合的刚性和承载能力比单轴承产品要高出很多。

本公司常年生产销售批发各种圆锥滚子轴承；

型号如下

30202--30203-30204-30205-30206-30207-30208-30209-30210-30211-30212-30213-30214-30215-30216-30217-30218-30219-30220-30222-30224-30226-30228-30230-30232-

32204-32205-32206-32207-32208-32209-32210-32211-32212-32213-32214-32215-32216-32217-32218-32219-32220-32222-32224-32226-32228-32230-32236-32232-32234-

30303-30304-30305-30306-30307-30308-30309-30310-30311-30312-30313-30314-30315-30316-30317-30318-30319-30320-30322-30324-30326-30328-

30615-30616-7717-7718-7723-7716-7813-7814-7815-7816-7818-

2007105-2007106-20071072007108-20071092007110-2007111-2007112-2007113-2007114-2007115-2007116-2007117-2007118-2007119-2007120-2007121-2007122-2007124-2007126-2007128-2007130-2007132-2007134-2007136

32904-32905-32906-362907-32908-32909-32910-32911-32912-32913-32914-32915-32916-32917-32918-32919-32920-32922-32924-*32926-32928-32930

97507-97508-97509-97510-97511-97512-97513-97514-97515-97516-97517-97518-97519-97520-97521-97522-97524-97526-97528-97531-97536-97534-97536

等等型号！齐全的型号！最高的质量，最低的价格，最好的服务，欢迎新老客户来电订货！现货供应！

为了得到轴承的低摩擦扭矩、高刚性、良好的回转精度，使用了小外径的钢球。

中空轴的使用，确保了轻量化和配线的空间。薄壁型轴承实现了极薄型的轴承断面，也实现了产品的小型化、轻量化。产品的多样性扩展了其用途范围。

薄壁型6700、6800系列有各种防尘盖形式、带法兰形式、不锈钢形式、宽幅形式等，品种齐全。

主要用途

步进电机 医疗器械 办公器械 检测仪器 减速.变速装置 机器人 光学.映像器械 旋转编码器
薄壁轴承技术参数。

薄壁套圈轴承精度高、非常安静以及承载能力很强。这些球轴承有三种设计，并且极端的小、横截面大

多为正方形。在这些系列中，即使是更大的轴直径和轴承孔，横截面也保持不变。这些轴承因此称为等截面。正是这个特性将标准iso系列中的

薄壁套圈轴承与传统的轴承区别开来。因此，可以选择更大的横截面并使用承载能力更强的轴承而不必改变轴直径。薄壁套圈轴承可以设计成极度轻而需要很小空间的轴承。

圆锥轴承 深沟球轴承、四点接触轴承、角接触球轴承

薄壁套圈轴承可以是深沟球轴承(c)、四点接触轴承(x)、角接触球轴承(e)。在不同的系列中都提供以上各种设计。系列则取决于横截面的大小。球与系列匹配。深沟球轴承可以支持双向的轴向负载以及径向负载。四点接触轴承可以支持双向的

轴向负载以及径向负载；因此它们与双列角接触球轴承的运行方式相同。角接触球轴承可以匹配最优数量的球并且其接触角度为 30° 。它们支持的径向负载比深沟球轴承或四点接触轴承更高，并可以支持源于同一方向的轴向负载。针对特殊需求，

圆锥轴承也可以作为匹配轴承提供。因此，这些组合的刚性和承载能力比单轴承产品要高出很多。