

沈阳SKF轴承代理商销售深沟球、圆柱滚子、圆锥滚子、角接触轴承

产品名称	沈阳SKF轴承代理商销售深沟球、圆柱滚子、圆锥滚子、角接触轴承
公司名称	忠锐斯凯孚轴承（沈阳）有限公司
价格	15.50/套
规格参数	品牌:SKF 型号:6214-2Z 产地:意大利
公司地址	辽宁省沈阳市铁西区南七西路11号1门
联系电话	13252840831 13252840831

产品详情

忠锐斯凯孚轴承（沈阳）有限公司是一家国际进口轴承品牌销售公司，公司依托辽宁沈阳的地理优势，凭借雄厚的企业实力，服务于中国大陆地区进口轴承用户。

忠锐斯凯孚轴承（沈阳）有限公司成立以来一直致力于进口轴承的销售，拥有高素质的技术、销售队伍，广泛用于石油、化工、冶金、矿山、机械、航天等领域，本着“客户的要求，就是我们的追求”的宗旨，为广大用户提供合理的商品价位，快捷的物流递送、优质的服务，以及强大的技术力量，主要为工业、机械、轧机、纺织、铁路、冶金、矿山等各大名优厂商提供配套，品种齐全，质量保障，公司拥有完善的销售服务体系，设有专门的客户服务部门，为用户提供24小时全程服务。本着“质量为重，信誉为重，服务为重”的宗旨，加强内部管理，以好的品质，优的价格，快的速度，好的服务立足于市场。

我公司授权合作品牌：瑞典SKF轴承授权经销商；日本NSK轴承授权经销商；美国TIMKEN轴承（铁姆肯）授权经销商；德国OPTIBELT(欧皮特)工业皮带授权经销商

我公司经营的品牌主要有：轴承系列产品：瑞典SKF轴承、日本NTN轴承、德国FAG(INA)轴承、日本NSK轴承、美国TIMKEN轴承、日本IKO滚针轴承等进口轴承及轴承座。润滑系列产品：轴承润滑脂（SKF润滑脂）、锂基脂、二硫化钼极压锂基脂、油滑、滑脂松等。

忠锐斯凯孚轴承（沈阳）有限公司地址：中国·辽宁省·沈阳市铁西区南六西路35号（5-1-1）

我公司主要经营瑞典SKF轴承、日本NTN轴承、德国FAG(INA)轴承、日本NSK轴承、美国TIMKEN轴承、日本IKO滚针轴承等进口轴承及轴承座。

SKF深沟球轴承是滚动轴承中为普通的一种类型。

基本型的深沟球轴承由一个外圈，一个内圈、一组钢球和一组保持架构成。深沟球轴承类型有单列和双列两种，深沟球结构还分密封和开式两种结构，开式是指轴承不带密封结构，密封型深沟球分为防尘密

封和防油密封。防尘密封盖材料为钢板冲压，只起到简单的防止灰尘进入轴承滚道。防油型为接触式油封，能有效的阻止轴承内的润滑脂外溢。

单列深沟球轴承类型代号为6，双列深沟球轴承代号为4。其结构简单，使用方便，是生产普遍，应用广泛的一类轴承。

SKF 对于旋转设备本身以及设备部件与工业流程之间的相互关联有着独到的理解。如今，SKF为全世界各地各大行业的OEM和后天市场客户在资产生命周期的每个阶段提供各种技术和产品。

只有地球才能不依靠斯凯孚自行旋转

当然，这一说法太夸张了。但是作为一家知识工程公司，我们致力于通过减少摩擦来优化运行。我们的先进解决方案被应用于从风电场、海上石油钻探到高速列车、洗衣机和数百万辆摩托车卡车以及汽车等广泛领域，以此全心全意为客户提供支持。我们遍布在140个的46,000名员工拥有良好的职业发展机会、享受着跨文化团队合作以及一个注重运营和环保效益的高度多样化职业环境。

自1907年以来SKF一直是全球的技术供应商。我们拥有不断研发新技术的强大实力，并利用我们的技术为客户提供具有竞争力的优势产品。

通过结合在40多个行业的实际经验，以及在SKF技术平台的知识，我们实现了这一目标。这五个技术平台是：轴承及轴承单元、密封件、机电一体化、服务和润滑系统
我们的成功源自我们的知识、我们的员工以及我们一直坚持的SKF关爱原则。

如今SKF技术研发的重点是在我们自身及客户的运营中减少资产生命周期对环境的影响。
查看SKF技术解决方案的一些示例。

SKF在130多个设有分支机构，并约有40个领域。

我们的业务分为以下领域：

美洲工业销售、欧洲和中东/非洲工业销售、亚洲工业销售、汽车和航空航天。

每个业务领域都立足于客户设备资产的整个生命周期，为原始设备制造商 (OEM) 和终端用户提供的产品、服务和解决方案。

我们的终目的是将公司产品、服务和技能传递给客户，为他们提供创新的解决方案，满足客户需求

旋转机械的应用需求和操作条件极其多样化。为了达到适合您应用的性能，有许多不同的参数需要考虑 - 尺寸、重量、转速、额定载荷、密封和润滑等等。您只需与 SKF 合作就可以获得世界上系列多的滚动轴承和滑动轴承、专家建议和计算工具，以帮助您识别符合您应用的性能。

SKF轴承几乎生产每一种类型的球轴承和滚动轴承。它们有各种截面，满足各种操作条件和性能要求。

轴承产品也包括各式各样滑动轴承、杆端装置和衬套，以满足各种震荡运动的需要。设计和材料变型广泛，提供的选择，以满足您的应用需求。

轴承单元

SKF轴承单元通常包括轴承座、轴承、密封件、润滑剂和轴锁定机制。这些单元在工厂时提前组装并进行调校。快装式轴承单元随球轴承或者滚动轴承配备。

除标准的全刚单元之外，SKF 亦提供针对某一特定行业的标准产品，如食品、饮料和制药行业，这些行

业可能需要特殊的材质、润滑剂、密封件和轴承座。

SKF轴承座为配合SKF轴承高性能的特点，SKF设计并制造了全线的轴承座和轴承座密封件。

SKF轴承座和密封件以优质和耐用而闻名。

它们设计独特简化了安装、对中及补充润滑脂的流程，除此之外，SKF轴承座制造精密，使装在其内的轴承能够达到长使用年限。

特点和优势

能够适应静态和动态不对中

和球面滚子轴承或 CARB 轴承一样，该类轴承也具有自调心能力。

优异的高速性能

与任何其他类型的滚动轴承相比，自调心球轴承产生的摩擦是的，即使在高转速下温升也较低。

维护需求

轴承由于产热少所以温度较低，从而延长了轴承使用寿命和维护间隔。

低摩擦

滚动体和外圈之间的间隙配合可降低摩擦和摩擦热量。

优异的轻载性能

自调心球轴承具有较低的小载荷要求。

噪音小

比如，自调心球轴承能降低风机的噪声和振动水平。

气流循环的挑战

工业风机中的轴承在高速和相对较轻的径向负荷下运行。

这些轴承还可能在极端的高温或低温条件下运行，也可能在不易进行维护的地点中运行。

风机气流常常用于输送物料。

久而久之，物料会粘积于叶轮上，造成不平衡，甚至会减少风机的正常运行时间和使用寿命。

SKF可提供帮助

这些运行条件的挑战对风机轴承配置方案提出了很高的性能需求。SKF 可解决这些问题。

基于大量的现场经验，SKF 已经开发了一系列针对工业风机和暖通空调系统的解决方案。

这些解决方案能提高成本效益，实现无故障运行。

在衬套和圆锥轴座上安装 SKF 球面滚子轴承、CARB 圆环滚子轴承和 SKF 自调心球轴承时，SKF 工具和附件选择器用于选择正确的工具和附件。

由于所有信息均汇聚于一处，因此在选择所需工具和附件时，此选择器可节省大量时间。

选择器可用于结合塞尺或 SKF 驱动法进行安装的轴承。

基于滚子轴承型录的紧定套显示为默认值，但也可选择其他紧定套。

只需选择轴承和支座的组合，程序便会选择安装和拆卸轴承所需的正确工具和附件，包括：

HMV 液压螺母

HMV 螺母的泵选择，同时适用塞尺和 SKF 驱动法

使用注油法进行安装时泵的选择

启用 SKF 注油法所需的延长管

塞尺类型

锁紧螺母和垫圈

用于紧固锁紧装置的扳手类型