

高线导卫轴承验证 艾尔孚德轴承公司

产品名称	高线导卫轴承验证 艾尔孚德轴承公司
公司名称	四川艾尔孚德贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市金牛区量力机电城A区8栋127号
联系电话	13402889988

产品详情

SKF轴承的基础知识

为什么选择滚动轴承？

滚动轴承以较小的摩擦支撑和引导机器旋转或摆动元件 - 例如轴、车轴或车轮 - 并在机器部件之间转移载荷。

滚动轴承提供高精度和低摩擦，因此可实现高转速，同时减少噪音、热量、能源消耗和磨损。

其为成本效益型轴承，且通常可替换符合国家或国际尺寸标准的机器元件。

球轴承和滚子轴承

滚动体的两种基本类型有别于滚动轴承的两种基本类型：球 球轴承滚子
滚子轴承球和滚子的区别在于其与滚道接触的方式。

球与轴承圈滚道进行点接触。随着作用于轴承的载荷越来越大，接触点变成一个椭圆形区域。接触区域小可使滚动摩擦变小，6202-ZTN9/LT高线导卫轴承验证，从而使得球轴承能够在适应高速的同时限制其承载能力。

滚子与轴承圈滚道进行线接触。随着作用于轴承的载荷越来越大，接触线会变成一种矩形。由于接触区域变大以及由此导致的摩擦变大，与同尺寸的球轴承相比，滚子轴承可承受更重的载荷，但速度更低。

径向和推力轴承滚动轴承

根据主要承受的载荷方向被分为两类：

径向轴承

径向轴承能够承受与轴垂直的载荷。有些径向轴承只能承载纯径向载荷，而大部分径向轴承还能承受同一方向的轴向载荷，有些情况下，瑞典斯凯孚高线导卫轴承验证，也能承受两个方向的轴向载荷。

推力轴承

推力轴承主要承受沿着轴向方向载荷。根据其设计，高线导卫轴承验证，推力轴承可以支撑单相或双向的纯轴向载荷，且有些可以额外承受径向载荷（组合载荷）。

推力轴承不能达到与同尺寸径向轴承一样高的转速。接触角决定轴承属于哪一类别。接触角 45° 的轴承是径向轴承，其他为推力轴承。

22320 E

22320 E/C3

22320 EK

22320 EK/C3

22322 E

22322 E/C3

22324 CC/C3W33

22324 CC/W33

22326 CC/C3W33

22326 CC/W33

22328 CC/C3W33

22328 CC/W33

22328 CCK/W33

22330 CC/C3W33

22330 CC/W33

22330 CCK/W33

22332 CC/C3W33

22332 CC/W33

22334 CC/C3W33

22334 CC/W33

22334 CCK/W33

22336 CC/C3W33

22336 CC/W33

22338 CC/C3W33

SKF圆锥滚子轴承温度极限

温度极限

圆锥滚子轴承的允许温度可受到以下几项的限制：

*轴承圈和滚子的尺寸稳定性

*保持架

*润滑剂

如果预计超出允许范围的温度，请联系 SKF。

轴承圈和滚子

经热稳定化处理，SKF 圆锥滚子轴承可用于温度高达此温度应用：

*D 160 mm 120 ° C (250 ° F)

*D > 160 mm 150 ° C (300 ° F)

30206 J2/Q

30207 J2/Q

30208 J2/Q

30209 J2/Q

30210 J2/Q

30211 J2/Q

30212 J2/Q

30213 J2/Q

30214 J2/Q

30216 J2/Q

30218 J2

30219 J2

30221 J2

轴承SKF

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，提供较好的选择，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。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，斯凯孚SKF高线导卫轴承验证，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的使用年限。

22308 E

22309 E

22310 E

22311 E

22312 E

22313 E

22314 E

22314 E/C3

22315 E

22315 EK

22316 E

22316 E/C3

22316 EK/C3

22317 E

22317 EK

22318 E

22318 E/C3

22319 E

22319 E/C3

22319 EK

22319 EK/C3

22320 E

22320 E/C3

22320 EK

22320 EK/C3

22322 E

22322 E/C3

高线导卫轴承验证-艾尔孚德轴承公司由四川艾尔孚德贸易有限公司提供。四川艾尔孚德贸易有限公司 (www.aifold.com) 是四川成都,向心球轴承的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在艾尔孚德领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创艾尔孚德更加美好的未来。