

ROLLWAY轴承查询 ROLLWAY轴承 艾尔孚德轴承批发

产品名称	ROLLWAY轴承查询 ROLLWAY轴承 艾尔孚德轴承批发
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

rollway自调心球轴承

自调心球轴承在内圈和外圈球面滚道之间有两列滚球。这种设计允许内外圈可以有轴挠曲或轴承座不对中引起的角度误差。这些轴承可加工为锥孔，用于安装在紧定套上，或应用工况很难保证内外圈之间有良好对中的情况。

由于接触角小，这类轴承的轴向负载承载能力有限。

对中误差

以下是自调心球轴承可承受的角度对中误差近似值：

根据选用系列不同，在2.5至3度调心角下约为0.04弧度

轴承系列	调心角
1200 – 1222	2.5
1302 – 1318	3
2200 – 2222	2.5
2300 – 2318	3

rollway角接触球轴承

角接触球轴承有单列和双列及四点角接触系列。单列角接触球轴承是不可分离的设计，标准接触角为40°。适合承受复合载荷（径向和轴向）。轴向载荷仅通过闭合面或沿高挡边的方向传递。

当 F_a F_r 载荷的传递时，由径向力引起的内部轴向力会被相反的轴承所吸收，这类轴承通常与能够互相调整的轴承配对安装。由于温升变化会引起轴的伸缩，同时影响轴承内部游隙，因此，轴承间距离应保持足够小。可允许的转速略低于深沟球轴承。单个安装的轴承会有微小的角度偏斜；然而，当轴承配对安装时，其刚性和避免不对中的能力会大幅增加。

轴承代号后缀带“DB，DF，DT”（“G”）的单列角接触球轴承，如7250 BG，ROLLWAY轴承查询，单列角接触球轴承特别为承受联合载荷（径向载荷和单向轴向载荷）而设计的。为了同时承受双向轴向载荷，这类轴承通常配对安装。角接触轴承有多种配对形式，ROLLWAY轴承，如“串联”“

背对背”“面对面”。

- “背对背”配置（轴承端面紧靠，轴承的受力承载线朝轴线分开）应用于要求刚性和能承受倾覆力矩的场合。

- “面对面”配置（轴承端面紧靠，轴承的受力承载线朝轴线聚合）应用可承受双向轴向负荷的情况，通过配对安装承受单向载荷的单个轴承。刚性比“背对背”配置的低，在“面对面”配置中，并不适用于承受倾覆力矩。

- “串联”配置（轴承端面紧靠，轴承的受力承载线互相平行）负荷平均分布于每个轴承，ROLLWAY轴承授权经销商，仅能承受一个方向的轴向载荷。如需承受作用在另一个方向的轴向负荷，须再增加另一个轴承在轴承配置中。

轴承的选型

轴承所显示的特性适用于某种特定的应用场合。因此开发了众多轴承类型，并且优化了结构，可以满足滚动轴承众多不同的应用需求。在选择一种轴承类型的时候，ROLLWAY轴承一级经销商，需要考虑到众多的因素，因此无法给出通用的选型规则。在选择轴承类型时，我们将提供更为重要的标准。

在轴承的选型中考虑载荷的大小和方向：径向载荷、轴向载荷、联合荷载。

轴承的选型中需要考虑到在轴和轴承座之间的同心度。

轴承的选型应当考虑运行温度，轴承内部游隙的选择，轴承形式和技术性能。

轴承尺寸的选择，基本额定载荷，轴承寿命，基本额定寿命。

HE 3134

HE 3138

HM 3056

HM 3068

MS 3064

81140 M

81148 M

81230 M

81234 M

81238 M

81248 M

81252 M

81256 M

HM 3076

HM 42T

HM 44 T

HM 48 T

AH 24024

AH 24028

AH 24030

AH 24032

AH 24034

AH 24036

AH 24038

AH 24040

AH 24126

AH 316

AHX 310

AHX 315

AHX 317

AHX 318

AHX 319

AHX 3222

四川艾尔孚德贸易有限公司是美国雷渤旗下轴承品牌MCGILL、ROLLWAY（路威）、SEALMASTER授权经销商。

现货充足！型号齐全！真诚欢迎您的来电！

ROLLWAY轴承查询-ROLLWAY轴承-艾尔孚德轴承批发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）在向心球轴承这一领域倾注了无限的热忱和热情，艾尔孚德一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：李磊。