

# 企业推荐供应宁波市慈溪微型轴承

产品名称	企业推荐供应宁波市慈溪微型轴承
公司名称	慈溪市一洋轴承厂
价格	1.00/套
规格参数	是否提供加工定制:是 品牌:LFYY 型号:696ZZ685ZZ687ZZ等等
公司地址	浙江省慈溪市横河镇东畈村(寺下)
联系电话	13706748652

## 产品详情

是否提供加工定制	是	品牌	LFYY
型号	696ZZ 685ZZ 687ZZ等等	内径	6 (mm)
外径	15 (mm)	载荷方向	二者皆可
轴瓦材料	轴承钢	用途	微型电机,
使用特性	高速	是否标准件	标准件
是否进口	非进口	样品或现货	样品

产品由电脑控制自动磨加工生产,产品质量稳定,性能可靠,欢迎新老客户来人,来电咨询洽谈。|微型轴承|微型轴承供应商

慈溪市一洋轴承厂一家专业生产微型轴承生产企业,坐落于工业发达的浙江宁波慈溪市 - - 杭州湾跨海大桥的南端,毗邻宁波港与上海港,物流发达,交通运输十分便利。本厂产品由电脑控制的全自动精密磨床加工生产,产品性能可靠稳定,深受广大用户的信赖。本厂本着质量第一的宗旨,愿为您提供品质一流的轴承,真诚的期待与您的合作。

产品由电脑控制自动磨加工生产,产品质量稳定,性能可靠,欢迎新老客户来人,来电咨询洽谈。|微型轴承|微型轴承供应商

慈溪市一洋轴承厂一家专业生产微型轴承生产企业,坐落于工业发达的浙江宁波慈溪市 - - 杭州湾跨海大桥的南端,毗邻宁波港与上海港,物流发达,交通运输十分便利。本厂产品由电脑控制的全自动精密磨床加工生产,产品性能可靠稳定,深受广大用户的信赖。本厂本着质量第一的宗旨,愿为您提供品质一流的轴承,真诚的期待与您的合作。

慈溪市一洋轴承厂胡立锋先生(厂办厂长)



地址：	中国 浙江 慈溪市 横河镇东畈工业区	
邮编：	315318	
传真：	86 0574 63264650	
移动电话：	13706748652	
电话：	86 0574 63264901	
公司主页：	<a href="http://www.cxyiyang.cn">http://www.cxyiyang.cn</a>	
	<a href="http://cxyyzc.cn.alibaba.com">http://cxyyzc.cn.alibaba.com</a>	

## 轴承

究其作用来讲应该是支撑，即字面解释用来承轴的，但这只是其作用的一部分，支撑其实质就是能够承担径向载荷。也可以理解为它是用来固定轴的。就是固定轴使其只能实现转动，而控制其轴向和径向的移动。电机没有轴承的后果就是根本不能工作。因为轴可能向任何方向运动，而电机工作时要求轴只能作转动。从理论上讲不可能实现传动的作用，不仅如此，轴承还会影响传动，为了降低这个影响在高速轴的轴承上必须实现良好的润滑，有的轴承本身已经有润滑，叫做预润滑轴承，而大多数的轴承必须有润滑油，负责在高速运转时，由于摩擦不仅会增加能耗，更可怕的是很容易损坏轴承。把滑动摩擦转变为滚动摩擦的说法是片面的，因为有种叫滑动轴承的东西。

产品由电脑控制自动磨加工生产，产品质量稳定，性能可靠，欢迎新老客户来人，来电咨询洽谈。|微型轴承|微型轴承供应商

慈溪市一洋轴承厂一家专业生产微型轴承生产企业，坐落于工业发达的浙江宁波慈溪市 - - 杭州湾跨海大桥的南端，毗邻宁波港与上海港，物流发达，交通航运十分便利。本厂产品由电脑控制的全自动精密磨床加工生产，产品性能可靠稳定，深受广大用户的信赖。本厂本着质量第一的宗旨，愿为您提供品质一流的轴承，真诚的期待与您的合作。

慈溪市一洋轴承厂胡立锋先生(厂办厂长)

地址：	中国 浙江 慈溪市 横河镇东畈工业区	
邮编：	315318	
传真：	86 0574 63264650	
移动电话：	13706748652	
电话：	86 0574 63264901	
公司主页：	<a href="http://www.cxyiyang.cn">http://www.cxyiyang.cn</a>	
	<a href="http://cxyyzc.cn.alibaba.com">http://cxyyzc.cn.alibaba.com</a>	

## 轴承

究其作用来讲应该是支撑，即字面解释用来承轴的，但这只是其作用的一部分，支撑其实质就是能够承担径向载荷。也可以理解为它是用来固定轴的。就是固定轴使其只能实现转动，而控制其轴向和径向的移动。电机没有轴承的后果就是根本不能工作。因为轴可能向任何方向运动，而电机工作时要求轴只能作转动。从理论上讲不可能实现传动的作用，不仅如此，轴承还会影响传动，为了降低这个影响在高速轴的轴承上必须实现良好的润滑，有的轴承本身已经有润滑，叫做预润滑轴承，而大多数的轴承必须

有润滑油，负责在高速运转时，由于摩擦不仅会增加能耗，更可怕的是很容易损坏轴承。把滑动摩擦转变为滚动摩擦的说法是片面的，因为有种叫滑动轴承的东西。