

佛山供应联轴器，旋转编码器联轴器

产品名称	佛山供应联轴器，旋转编码器联轴器
公司名称	佛山市东硕仪表自动化有限公司
价格	32.00/个
规格参数	
公司地址	中国广东佛山市广东省佛山市顺德区容桂安边工业区
联系电话	86 0757 26110697 13924558282

产品详情

型号：	LZQ-6-6-L	联轴器类型：	弹性联轴器
许用转速：	3000 (r/m)	品牌：	TOSO
是否进口：	否	轴孔：	6mm
公称转矩：	1500 (N.m)		

联轴器是连接两轴使之供回转前传适安全规矩的一种机械装置。一般联轴器可分阶为挠性与刚性联轴器两大类。当动力传达两轴要配置成一直线发生困难时，或者两轴之安装非常简单时，应使用可挠性联轴器，它具有缓和，吸收平行，偏角，轴向位差，改善系统传动动力特性的功能，因此在安装时，即使轴发生少许之偏差而轴承也不会有勉强的情形，在市场上应用非常广泛，而刚性联轴器为一无法造成偏心，偏角之元件，能使被连接的两轴固定成为一体，因此使用上同心度必须要求非常高。

选用联轴器需依据机械特性,系统运作来选用适合的型号:1.扭力大小:联轴器的扭力应为传动轴扭力最大值的两倍大,例:若传动扭力值为5(n.m),则应选用扭力值为10(n.m)的联轴器,材质以钢质扭力为佳.2.扭曲/刚性:挠性联轴器可吸收平行偏差,角度偏差,轴位偏差,高刚性联轴器则无,因此轴单端精准度必须非常高.3.适用的厂场合-高低温.酸.碱:须慎选联轴器之材料是否可以负荷酸.碱.高低温之厂合.4.有无背隙5.绝缘性6.抗震性7.可承受的最大转速8.具有保护机台的安全性9.孔径范围是否适用