

GB3931-83金属膜片挠性联轴器

产品名称	GB3931-83金属膜片挠性联轴器
公司名称	淮安市楚州区文志农业机械厂
价格	1.00/套
规格参数	样品或现货:现货 是否标准件:标准件 是否进口:否
公司地址	中国 江苏 淮安市楚州区 建淮乡 马甲村江庄组
联系电话	0086 517 85695246 13115119226

产品详情

样品或现货	现货	是否标准件	标准件
是否进口	否	标准编号	0189
联轴器类型	膜片联轴器	品牌	淮安文志机械厂
型号	DJM14	公称转矩	40 (N.m)
轴孔	38	外形尺寸	104 (mm)
许用转速	12000 (r/m)		

gb3931-83金属膜片挠性联轴器	
· 简介	
金属弹性元件挠性联轴器是由各种片状、圆柱状、卷板状等形状的金属弹簧，利用金属弹簧的弱性变形以达到补偿两轴相对偏移	
和减振、缓冲功能，构成不同结构、性能的挠性联轴器。金属弹性元件比非金属弹性元件强度高，传递载荷能力大，使用寿命长，弹性模量最大且稳定，适用于高温工况。	
一、膜片联轴器	
膜片联轴器是由几组膜片（不锈钢薄板）用螺栓交错地与两半联轴器联接，每组膜片由数片叠集而成，膜片分为连杆式和不同形状的整片式。膜片联轴器靠膜片的弹性变形来补偿联接两轴的相对位移，是一种高性能的金属弱性元件挠性联轴器，不用润滑，结构较	
紧凑，强度高，使用寿命长，无旋转间隙，不受温度和油污影响，具有耐酸、耐碱、防腐蚀的特点，适用于高温、高速、有腐蚀介质	
工况环境的轴系传动，广泛用于各种机械装置的轴系传动，如水泵（尤其是大功率、化工泵）、风机、压缩机、液压机械、石油机械	
印刷机械、纺织机械、化工机械、矿山机械、冶金、航空（直升飞机）、舰艇高速动力传动系统、汽轮机、活塞式动力机械传动系统	
履带式车辆，以及发电机组高速、大功率机械传动系统，经动平衡后应用于高速传动轴系已比较普遍。	
膜片联轴器与齿式联轴器相比	
，没有相对滑动，不需要润滑、密封、无噪声，基本不用维修，制造较方便，可部分代替齿式联轴器。	

膜片联轴器在国际工业上发达

国家应用已很普遍，在我国已制定机械行业标准，最近已修定为新的行业标准。

jb/t9147 -1999 (代替zb/tj19 022-90)

在实际应用中一般均采用接中间轴型，以提高两轴线偏移补偿性能。

1、[jmi型膜片联轴器](#) 2、[jmij型膜片联轴器](#) 3、[jm 型膜片联轴器](#) 4、[jm j型膜片联轴器](#)