

TS3KD双膜片胀套膜片联轴器 键槽膜片式联轴器

产品名称	TS3KD双膜片胀套膜片联轴器 键槽膜片式联轴器
公司名称	沧州天硕联轴器有限公司
价格	100.00/个
规格参数	是否进口:否 标准编号:DJM1-40 联轴器类型:刚性联轴器
公司地址	沧州河北省泊头市南仓街
联系电话	86-03178309525,8309526,8309527 15226646678

产品详情

天硕联轴器膜片联轴器的优点：

——无需润滑及日常维护；——无需拆卸就能检测膜片联轴器的状态；此外，设备运转过程中，利用频闪灯可对膜片进行检查——膜片联轴器扭转刚度高，零回转；——如果安装对中准确，联轴器终身不会损坏，寿命无限长久；——膜片联轴器无磨损部件，可是用于各种恶劣的工况环境；——如果偏移误差在限定的范围内，联轴器将与设备拥有同样长的寿命；——膜片联轴器超扭矩安全运转设计，峰值扭矩是额定扭矩的2倍。天硕联轴器秉承不断为用户提供更好更新的传动产品的信念，为全国用户带来性能优异的膜片联轴器！天硕联轴器开发的膜片联轴器为几乎所用的工业应用场合提供了长寿命、低维护量的选择！天硕膜片联轴器采用了最新的有限元素分析法进行设计，对结构及材质进行了广泛的测试并拥有在实际应用场所中稳定运转多年的经验所有产品均严格按照iso9001质量保证体系的要求进行质量控制，值得信赖。天硕联轴器天硕联轴器膜片联轴器在传统结构的基础上引入了有限元素分析法对膜片的形状进行了改进，使其6螺栓型的产品能够在承受1.5度偏移时仍正常运转，此时能传递高达50%额定值的扭矩（详细性能参数见联轴器性能表）。与其他形式的联轴器相比，膜片式联轴器在承受偏差时作用在轴和轴承上的应力更小，同时传递的扭矩更多。天硕膜片联轴器提供多种结构形式以满足不同用户的使用需要：3片式中间段结构的产品适用于工业上的通常应用场合中以及oem设备上；5片式中心脱卸式联轴器特别适合用于石化炼油厂中以及要求满足api标准的场合中；紧凑型联轴器适用于原标准型鼓型齿式联轴器的场合值得注意的是，由于膜片联轴器的刚性很强，如果设备安装时两轴间的偏差过大，膜片式联轴器会对轴上的止推轴承产生很大的轴向应力。因此，使膜片组具有一定的导向和定位能力对于膜片式联轴器的应用——特别是应用于高转速场合——非常关键。天硕联轴器膜片联轴器在膜片组的螺栓孔上别具匠心的设计了定位的槽口，能与轴毂上的台阶相契合，这样就使得本联轴器即使在高速运转过程中仍然保持轴上良好的定位和平衡，确保产品满足api 617标准的要求。天硕膜片联轴器中间的膜片采用高等

级不锈钢(aisi-301)制成，能够确保膜片不仅强度高、寿命持久、耐劳等特性，还能适用于大多数工况环境。与此同时，膜片表面覆盖有低摩擦系数的涂层以减小摩擦力，提高其抗接触磨损的能力。膜片联轴器采用独特的6孔、8孔或10孔膜片组，随着孔数的增加，联轴器能够传递的扭矩更高，刚性越强，但相应能够容纳的位移偏差量越小。膜片联轴器还可与过载保护轴套配合使用，组成过载保护装置。天硕膜片联轴器能够提供多种结构的产品以适用于绝大多数应用要求，此外天硕联轴器的工程师还可定制特殊结构的产品来满足不同客户的特殊要求：如紧凑连接、中心脱卸、绝缘、垂直安装、过载保护等等。天硕膜片联轴器的设计和制造均严格按照iso 9001质量控制体系要求进行控制，保证每一个提供给用户的联轴器都是高质量、值得信赖的产品！膜片联轴器广泛应用于航空、舰船、石油化工、机械制造等领域[近些年来，膜片联轴器正以它巨大的应用优势在我国的机械、石油、化工、燃气、电力、钢铁、风机及泵等各行业得到迅猛的发展。它的应用足迹已从军用的飞机、舰船、履带车辆扩展到民用的燃机电站、轧钢设备、发电厂各类功率传动设备间的挠性连接、各型风机、给水泵站、石油化工流程泵等。对提高设备性能、节能、减振，起到了重要作用。

本产品的是否进口是否，标准编号是DJM1-40，联轴器类型是刚性联轴器，品牌是天硕，型号是TS3KD，公称转矩是9.8-8100000 (N.m)，轴孔是3-1030，外形尺寸是57-2400 (mm)，许用转速是20000-400 (r/m)，孔径是19 (mm)，重量是318 (g)，允许扭矩是25 (N·M)，长度是64 (mm)，外径是56 (mm)，编号是07