

# 邯郸联轴器 联轴器 玛丝

|      |                   |
|------|-------------------|
| 产品名称 | 邯郸联轴器 联轴器 玛丝      |
| 公司名称 | 石家庄玛丝商贸有限公司       |
| 价格   | 面议                |
| 规格参数 |                   |
| 公司地址 | 石家庄市建设北大街179号汇金大厦 |
| 联系电话 | 15133167590       |

## 产品详情

### 玛丝商贸提示轮胎式联轴器常见故障

玛丝商贸提示轮胎式联轴器常见故障1、因安装精度低、地脚螺栓松动、车架变形、润滑不良等使齿轮联轴器齿轮非正常磨损，造成

齿轮联轴器传动发生振动和传动噪声增大，联轴器厂家，影响机构正常工作。2、因联轴器联结螺栓及联结键松动或因弹性柱销及孔被挤坏，机构开动时发生跳动，甚至切断螺栓，联轴器，产生机械故障。3、材质不良或过载使联轴器出现裂纹。4、带有润滑装置的联轴器因油封损坏而漏油或润滑油变质。

### 什么是轮胎式联轴器？

轮胎联轴器轮胎体是轮胎联轴器必要的备件之一，相应的分为UL、LA、LB轮胎体。轮胎式联轴器分为凸型和凹型两大类，凸型又分

为带骨架整体式、无骨整体式和径向切口式三种。轮胎环内侧用硫化方法与钢质骨架粘接成一体，骨架上的螺栓孔处焊有螺母。装配时用螺栓与两半联轴器的凸缘连接，依靠拧紧螺栓使轮胎与凸缘端面之间产生的摩擦力来传递转矩，轮胎环工作时发生扭转剪切变形，故轮胎联轴器具有很高的弹性，补偿两轴相对位移的能力较大，廊坊联轴器，并有良好的阻尼，邯郸联轴器，而且结构简单、不需润滑、装拆和维护都比较方便。

通过以上分析蛇形弹簧联轴器，排除了风机叶轮质量不平衡、风机转子不平衡、轴承损坏及安装润滑不良、风机通流部分损坏等故障原因。而风机驱动端轴承振动大于非驱动端轴承振动，风机驱动端轴承振动与电机驱动端轴承大小接近、相位相反，各轴承水平、垂直、轴向振动均较大，且频谱中2倍频成分比

较明显等现象表明，2台风机均可能存在风机转子与电机转子不对中的问题。故障确认及处理过程故障确认经过研究决定，复查风机转子与电机转子的对中情况。首先在不解开蛇形弹簧联轴器罩壳的情况下测量风机与电机侧轴颈的跳动，然后解开蛇形弹簧联轴器罩壳测量两转子对中情况，最后将蛇形簧去掉测量两转子对中情况。

邯郸联轴器-联轴器-玛丝由石家庄玛丝商贸有限公司提供。石家庄玛丝商贸有限公司（[www.sjzmasi.com](http://www.sjzmasi.com)）位于石家庄市建设北大街179号汇金大厦。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前玛丝商贸在密封件中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。玛丝商贸取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。玛丝商贸全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。