

剪切隔震器公司 泰安国瑞环保隔振器 运城隔震器公司

产品名称	剪切隔震器公司 泰安国瑞环保隔振器 运城隔震器公司
公司名称	泰安市国瑞环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市泰山区泮河大街中段
联系电话	15621575815

产品详情

?隔振和阻尼的关系有哪些

隔振和阻尼的关系有哪些

隔振设备和阻尼设备的功能是差不多的，剪切隔震器公司，两者是相辅相成的，所以在选型的时候，一定要挑选合理的平衡点。单纯从隔振观点来说，弹簧隔震器公司，阻尼的增加会降低隔振效果，但是在机器的实际工作过程中，外界的激励，除简谐型外还可能包含一些不规则的冲击，由于冲击会引起设备较大振幅的自由振动，增加阻尼的目的被是能使自由振动很快消失，尤其是当隔振对象在起动及停车而经过共振区时，阻尼被显得更加重要。

泰安国瑞环保设备有限公司秉承“ 创新理念、追求卓越、迅速改善、永续经营 “ 的经营理念

；并以“ 质量是首要要素 ” ， “ 顾客的满意是我们的目标 ” 作为我们永远不变的企业宗旨；

以爱护环境、回报社会、关爱雇员为己任；把“ 诚信、负责、创新、和谐 ” 作为精诚人不断的

的追求和目标，愿与广大朋友携手共创美好的明天！

?什么是阻尼

什么是阻尼

阻尼是通过粘滞效应或摩擦作用把振动能量转换成热能而耗散的措施。阻尼能抑制振动物体产生共振和降低振动物体在共振频率区的振幅，具体措施是提高构件的阻尼或在构上铺设阻尼材料和阻尼结构。如近年来研制成的减振合金材料，具有很大的内阻尼和足够大的刚性，可用于制造低噪声的机械产品。另外，在振动源上安装动力吸振器，对某些振动源也是有效的降低振动措施。对冲击性振动，吸振措施也能有效地降低冲击激发引起的振动响应。电子吸振器是另一种类型的吸振设备。它的吸振原理与上述隔振、阻尼不同，它是利用电子设备产生一个与原来振动振幅相等、相位相反的振动，来抵销原来振动以达到降低振动的目的。

泰安国瑞环保设备有限公司秉承“ 创新理念、追求卓越、迅速改善、永续经营 “ 的经营理念

；并以“ 质量是首要要素 ” ， “ 顾客的满意是我们的目标 ” 作为我们永远不变的企业宗旨；

以爱护环境、回报社会、关爱雇员为己任；把“ 诚信、负责、创新、和谐 ” 作为精诚人不断

的追求和目标，阻尼弹簧隔震器公司，愿与广大朋友携手共创美好的明天！

隔振器在泵类设备的应用

水泵系统的应用越来越广泛，但是水泵系统的隔震一直是一个重要的课题。虽然对水泵系统的噪声采取了一些措施，但是隔震效果依然是有待解决的问题。因为水泵系统的结构不同、种类不同、工作环境不同，采取的隔震措施也不尽相同。因此，隔振器在水泵系统的应用要考虑到这些因素的影响。

水泵系统的噪声主要通过空气传播空气和固体件传播产生的。很多水泵系统采取了隔震措施后噪声虽然有所减小，但是水泵系统的噪声对周围环境的影响还很严重。水泵系统噪声分为结构噪声和水力噪声。这两种噪声的处理方法截然不同。结构噪声要用隔离结构噪声和隔振的方法来抑制空气噪声应用隔离空气噪声的方法来解决，水力噪声源控制则要掌握负荷与噪声级的关系和叶片后边缘与涡壳舌部之间的间隙之间的关系。

泵又有许多类型，一般以离心泵来说，这种水泵的水力噪声要比机械噪声大得多，因此着重分析离心泵的水力噪声。隔震器在水泵系统中的应用要综合各方面的因素，运城隔震器公司，采取有效的方式方法，让隔震效果达到理想水平，让水泵系统的噪声在可控范围之内。

泰安国瑞环保设备有限公司秉承“ 创新理念、追求卓越、迅速改善、永续经营 “ 的经营理念；并以“ 质量是首要要素 ” ， “ 顾客的满意是我们的目标 ” 作为我们永远不变的企业宗旨；以爱护环境、回报社会、关爱雇员为己任；把“ 诚信、负责、创新、和谐 ” 作为精诚人不断的追求和目标，愿与广大朋友携手共创美好的明天！

剪切隔震器公司-泰安国瑞环保隔振器-运城隔震器公司由泰安市国瑞环保设备有限公司提供。泰安市国瑞环保设备有限公司（www.guoruishibeigz.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！