

# 金属阻尼器供应 阻尼器 鑫风科技欢迎咨询

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 金属阻尼器供应 阻尼器 鑫风科技欢迎咨询          |
| 公司名称 | 浙江鑫风科技有限公司                    |
| 价格   | 面议                            |
| 规格参数 |                               |
| 公司地址 | 浙江省金华市武义县泉溪路沿工业区（武义广科工具有限公司内） |
| 联系电话 | 13758908078 13758908078       |

## 产品详情

浙江鑫风科技有限公司以“优良的品质，合理的价格，安心的服务”期待您考察指导与真诚合作。

摩擦阻尼器对结构进行振动控制的机理是:阻尼器在主要结构构件屈服前的预定荷载下产生滑移或变形，阻尼器，依靠摩擦或阻尼耗散能量，同时，缓冲阻尼器厂家，由于结构变形后自振周期加长，减小了输入，从而达到降低结构反应的目的。阻尼器是与的滚动直线导轨副配套使用，由基体及保持油膜的塑料层组成，缓冲阻尼器批发，是一种可以提高滚动直线导轨副阻尼及抗振性能的功能部件。

浙江鑫风科技有限公司，位于武义县永武路泉溪段27号，是一家集设计、研发、生产、销售和服务于一体且产品主要以弹簧、缓冲、油缸、伸缩杆、油压杆、液压、可调等不同类型阻尼器为主的公司。我们以“优良的品质，合理的价格，安心的服务”期待您考察指导与真诚合作。

在各不相同的震动的作用下，阻尼装置元件都能够的进入对能量耗散的工作状态，有效的产生较大的阻尼，使其输入结构中的能量进行大量耗散，结构的动力反应得到迅速衰减，而且对于主体结构是不会出现非常明显的非弹性变形，金属阻尼器供应，从而进一步确保结构在强震或强风中使用中需要的安全性。

浙江鑫风科技有限公司，位于武义县永武路泉溪段27号，是一家集设计、研发、生产、销售和服务于一体且产品主要以弹簧、缓冲、油缸、伸缩杆、油压杆、液压、可调等不同类型阻尼器为主的公司。

在结构上附加耗能减震装置的减震方法是结构被动控制的一种摩擦阻尼器作为一种耗能装置，因其耗能能力强，荷载大小、频率对其性能影响不大，且构造简单，取材容易，造价低廉，因而具有很好的应用前景。

金属阻尼器供应-阻尼器-鑫风科技欢迎咨询(查看)由浙江鑫风科技有限公司提供。浙江鑫风科技有限公司为客户提供“可调阻尼器，不可调阻尼器”等业务，公司拥有“鑫风”等品牌，专注于化工设备配件等行业。，在浙江省金华市武义县泉溪路沿工业区（武义广科工具有限公司内）的名声不错。欢迎来电垂

询，联系人：刘卓然。