

DT型吊装减震器 空调机风机减振器

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | DT型吊装减震器 空调机风机减振器 |
| 公司名称 | 泊头鹏彦弹簧制造有限公司 |
| 价格 | 5.00/台 |
| 规格参数 | 鹏彦:吊装减振 DT型:隔振器 河北:沧州 |
| 公司地址 | 河北省沧州市泊头市四营乡大卢屯村 |
| 联系电话 | 15333279820 |

产品详情

DH型吊式弹簧减震（振）器外型是圆筒式吊架减振器，以金属弹簧为主，组合一定的阻尼材料，具有频率低，阻尼大、适用范围广，隔振降噪效果明显的功能。使用于各类管道及风机盘管、新风机组、变风量空调箱、轴流风机等吊装减振。是采用钢弹簧与橡胶串联形式组合隔振降噪元件。使用于各类管道及风机盘管，新风机组，变风量空调箱、轴流风机等吊装减振。安装方便，并采用侧向阻尼块，加大垂向阻尼系数，提高纵向及横向刚度，保证了设备的正常安全运转。

DH型吊式弹簧减震（振）器的性能特点：

- 1.弹簧采用低自然频率设计、减振效率极高。经特殊防锈烤漆处理，使用寿命长。
- 2.附两个橡胶减振元件弹簧减震防滑垫设计，进一步减少噪声产生。
- 3.弹簧有防滑垫设计，不会跑位。
- 4.能有效隔离设备振动传递，减少噪声。

DH型吊式弹簧减震（振）器的用途：

- 1.吊装风机、吊装风柜、吊装空调箱、吊装风机盘管；
- 2.吊装水管、风管；
- 3.各类吊装设备的减振消音。

DH型吊式弹簧减震（振）器承载范围：3kg-20kg。

我公司根据风机盘管的实际安装要求设计生产了DH型吊式弹簧减震器，该产品具有阻尼大，字振频率低

，安装方便等特点，特别适用于对人居环境有较高要求的场所安装使用。风机盘管的减振安装可参照，建筑标准设计图集01(03)K403《风机盘管安装》。

DH型吊式弹簧减震（振）器在空调安装工程中，风机盘管的减振安装可以改善风盘的运行状况，延长使用寿命，同时减少对周围环境的噪声和振动污染。

DH型吊式弹簧减震（振）器技术参数：