

# 抗震支架厂家 广东支架 武汉君瑞创公司

产品名称	抗震支架厂家 广东支架 武汉君瑞创公司
公司名称	武汉君瑞创实业有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武昌区白沙洲大道1号烽火机电大市场C7区15号
联系电话	18658329606

## 产品详情

相信大家都知道支吊架的作用了，广东支架，但是支吊架的型号和种类表示方法，大家知道多少呢？今天我们就来谈论一下，首先我们来了解一下有哪些型号和种类，可变式弹簧支吊架有四大系列，分别是T1、T2、T3、T4、T5、TH1、TH2、TH3型系列、TD系列、VS系列。结构形式有三种，分别是悬吊式、支承式和并联悬吊支承式。那么这些系列的结构形式和型号表示方式是怎样的呢？

TH1 又分为A、B、C三种类型；

TH1 A(T1)为单耳连接吊架弹簧；

TH1 B(T2)为双耳连接吊架弹簧；

TH1 C为螺纹连接吊架弹簧；

这三种类型弹簧，抗震支架厂家，主要用于悬挂在钢梁、管梁、底板上。

设计依据：

1、依据《建筑抗震设计规范》GB50011-2010，第3.7.1条：非结构构件，包括建筑非结构构件和建筑附属机电设备，电缆抗震支架，自身与结构主体的连接应进行抗震设计。

2、依据《建筑机电工程抗震设计规范》GB50981-2014，.0.4条：抗震设防烈度为6度及6度以上地区的建筑机电工程设施必须进行抗震设计。本规范适用于抗震设防烈度为6度至9度的建筑机电工程设施抗震设计；不适用于抗震设防烈度大于9度或有特殊要求的建筑机电工程的抗震设计。

建筑附属机电设备的支架应具有足够的刚度和强度；其与建筑结构应有可靠的连接和锚固，应使设备在遭遇设防烈度影响后能迅速恢复运转。

管道、电缆、通风管和设备的洞口设置，应减少对主要承重结构构件的削弱；洞口边缘应有补强措施。

管道和设备与建筑结构的连接，抗震支架批发，应能应允许二者间有一定的相对变位。

建筑附属机电设备的基座或连接件应能将设备承受的作用全部传递到建筑结构上。建筑结构中，用以固定建筑附属机电设备预埋件、锚固件的部位，应采取加强措施，以承受附属机电设备传给主体结构的作用。

抗震支架厂家-广东支架- 武汉君瑞创公司 由武汉君瑞创实业有限责任公司提供。武汉君瑞创实业有限责任公司（[www.whjrtsy.1288.com](http://www.whjrtsy.1288.com)）在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，君瑞创一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：庞经理。