

消防抗震支架 道达|坚固耐用 马鞍山抗震支架

产品名称	消防抗震支架 道达 坚固耐用 马鞍山抗震支架
公司名称	安徽道达交通设施有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市长丰县水湖镇新兴工业园
联系电话	13696534999 13696534999

产品详情

抗震支吊架是牢固连接于建筑结构体上以震动力为主要荷载的支撑系统。当建筑物遭遇到设防烈度的震动时，通过抗震支吊架将管道及设备产生的震动作用力传到结构体上，抗震支架多少钱一套，以达到小震不损、中震可修、大震不倒的效果。抗震支架的支撑形式，还可以分为：侧向支撑和纵向支撑，这是按照作用功能进行划分的，侧向支撑主要是用来抵御侧向水平震动力的作用，纵向则是用来抵御纵向的作用力。抗震支架一般安装在建筑物层面、幕墙、地面等，马鞍山抗震支架，用来固定建筑给水排水、供暖、通风、空调、燃气、电力、消防等机电工程。这样才能保持稳定，结构的牢固才能确保减少事故。

为什么要用抗震支架？震中建筑机电设备的损坏会直接导致消防功能的失效。而抗震支架震时有效保护机电系统，确保震后快速恢复工作状态。抗震支架的用途，常用在高层建筑，小区楼房，城市地下管廊，地铁项目，大型商场，各类层馆，地下停车场，消防抗震支架，汽车站，钢结构抗震支架，火车站等生活场所。抗震支架，悬吊螺杆与管线的节点距斜撑与管线的节点距离不得超过0.1m，螺杆根据需要作加固处理。如果在同一位置设立两个反向的刚性抗震支撑，则可省去悬吊螺杆。

为什么要用抗震支架？震中建筑机电设备的损坏会直接导致消防功能的失效。而抗震支架震时有效保护机电系统，确保震后快速恢复工作状态。组成抗震支架的所有构件应该采用成品构件，连接紧固件的构件应便于安装；保温管道的抗震支架限位应按照管道保温后的尺寸设计，且不应限制管道热胀冷缩产生的位移。抗震支架的U型管夹用于单管侧向抗震

支吊架管夹的固定；O型管夹用于单管纵向抗震支吊架管夹的固定；欧姆管夹用于门型抗震支吊架管道的固定。

消防抗震支架-道达|坚固耐用-马鞍山抗震支架由安徽道达交通设施有限公司提供。“抗震支架,波形护栏”选择安徽道达交通设施有限公司，公司位于：安徽省合肥市长丰县水湖镇新兴工业园，多年来，安徽道达坚持为客户提供好的服务，联系人：杨经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安徽道达期待成为您的长期合作伙伴！