

马鞍山抗震支架 桥架抗震支架 安徽道达

产品名称	马鞍山抗震支架 桥架抗震支架 安徽道达
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

抗震支吊架现场应做到不焊接，并由锚栓与原有混凝土结构可靠连接，马鞍山抗震支架，钢结构采用预制孔螺栓或者梁夹抓扣式固定。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，桥架抗震支架，以达到小震不损、中震可修、大震不倒的效果。哪些系统要做抗震支架？电气系统:内径不小于60mm的电气配管应进行抗震支架设计。重力不小于150n/m（15KG/M）的桥架、母线槽等应进行抗震支架设计。

抗震支架是牢固连接于建筑结构体上以震力为主要荷载的支撑系统。抗震支架的组成，抗震支撑由锚固体、加固吊杆、斜撑和抗震连接构件组成。抗震支架在震中可对给排水系统、空调系统、电气管线系统提供充分的保护，所以抗震支吊架在任何时候、任何安装角度都须大于震力。抗震支架优点：相比同等强度钢材，节约材料近30%，有效控制成本。具有良好的通用性以及组合性，保证了其灵活性。

抗震支架的抗震铰链用于抗震杆件与结构或门式支架与结构之间的链接，可根据现场工况和设计要求灵活调整安装角度。管道抗震加固侧向要求为:沟槽连接管道、焊接钢管、等刚性管线，横向吊架间距不得超过12m;HDPE等非刚性材质的管线，机电抗震支架，横向吊架间距不得超过6m。抗震支架的用途，常用在高层建筑，小区楼房，工程抗震支架，城市地下管廊，地铁项目，大型商场，各类层馆，地下停车场，汽车站，火车站等生活场所。

马鞍山抗震支架-桥架抗震支架-安徽道达(推荐商家)由安徽道达交通设施有限公司提供。安徽道达交通设施有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。安徽道达——您可信赖的朋友，公司地址：安徽省合肥市长丰县水湖镇新兴工业园，联系人：杨经理。