

抗震支架 供应商 机电抗震支架

产品名称	抗震支架 供应商 机电抗震支架
公司名称	青州三得不锈钢机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州中瑞钢铁物流中心
联系电话	13793620606 13793620606

产品详情

单吊式管道双向支撑

依据G981-2014《修筑机电工程抗震设想标准》上划定，抗震支架配件厂家，抗震支吊架系统系统与修筑布局体巩固连贯，以地动力为首要荷载抗震支持办法，抗震支架，由锚固体、加固吊杆、抗震连贯构件及抗震斜撑组成，所以完全能够进行用来支承您消防管道，当然除消防管道之外，水管、风管、桥架等都能够进行使用抗震支吊架体系系统。

较早时，消防管道的高程在括号"安装"后无法调整。如果要调整高度，则只能销毁括号部分。这不仅不方便，而且严重影响了建筑稳定。而应用消防管道抗震支吊架系统系统后管道高度可以或许举行自在调节，施工也很方便，支架能够进行任意拆卸，检修起来很方便。

抗震支架在未来使用会越来越广

国家高度重视并走向未来。

2015年，国家住房和城乡建设部发布并实施了国家标准G50981-2014《建筑机电工程抗震设计规范》，明确规定了抗震支吊架的设计和使用。该标准自2015年8月1日实施至今已有四年。各种抗震支撑规范和标准也在不断更新。

应用广泛，机电抗震支架，展望未来。

建筑机电工程设施覆盖面广，主要包括建筑给水、供暖、通风空调、电力、燃气、消防等。《建筑机电工程抗震设计规范》G50981中明确指出，“抗震设防烈度为6度及以上地区的建筑机电工程必须进行抗震设计”。为了保证生命安全和符合国家标准，管道抗震支吊架，抗震支架的应用越来越广泛。

抗震支撑的优势

- 1.良好的通用性和标准组件类型的丰富组合，可供多种选择。保证了各种支架在不同条件下的简单性、适用性和灵活性。
- 2.有效高程控制综合平衡技术是如何有效利用空间来满足各种管线。
- 3.各专业协调性好，兼容性好，提高了室内空间的档次。所有专业可以共享一个地震支撑。充分利用空间，可以使各专业管束能够很好地协调。
- 4.应力作用下可靠稳定抗震支撑的完整设计方案和施工图集。所有受力构件——型钢和紧固件可以实现组装构件的刚性协调，连接五个构件，无级调整，并确定位置。抗冲击和振动，增强支撑接头的抗剪能力。

抗震支架-供应商-机电抗震支架由青州三得不锈钢机械有限公司提供。青州三得不锈钢机械有限公司（www.cnlwsb.com）为客户提供“抗震支吊架、成品支架、地下管廊支架”等业务，公司拥有“青州三得”等品牌。专注于自然灾害防护产品等行业，在山东 潍坊 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：李经理。