

白银机电设备抗震支吊架订购 大川精工

产品名称	白银机电设备抗震支吊架订购 大川精工
公司名称	天津市大川精工实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市北辰区青光镇韩家墅工业区韩兴道2号
联系电话	18902115667 18902115667

产品详情

风管抗震维持体系的部署原则

(1) 寻常刚性风管侧向抗震吊架的对照大间距为9m，寻常刚性风管纵向抗震吊架的对照大间距为18m。

(2) 玻璃纤维、塑料和其余非刚性材质风管的侧向抗震吊架，对照大间距为4.5m。纵向对照大间距为9m。

电气抗震维持体系的部署原则

(1) 刚性电气线管、线槽及桥架侧向抗震对照大间距不得超出12m，纵向抗震对照大间距不得超出24m。

(2) 非刚性材质电气线管、线槽及桥架横向抗震对照大间距不得超出6m，纵向对照大间距不得超出12m。

抗震维持体系计算原则

抗震支吊架的安装模式及部署原则都是凭据严格的力学计算后果肯定的，力的计算一定满足规范要求。

一、抗震支架的介绍

抗震支架是用于支撑水管、风管、桁架等机电管线设备并提供抗震支撑的支吊架产品。依据GB5981-2014《建筑机电工程抗震设计规范》，机电设备抗震支吊架订购，抗震支吊架的定义是：与建筑结构体牢固连接，以力为主要荷载的抗震支撑设施。抗震支架由锚固体、加固吊杆、抗震连接构件及抗震斜撑组成。

二、设置抗震支架的依据

依据2015年住房城乡建设部发布实施的国家标准GB5981-2014《建筑机电工程抗震设计规范》，其中明确规定了抗震支吊架的设计与使用。该标准自2015年8月1日起实施，也意味着自此之后的建筑机电工程必须要考虑抗震支吊架了。

表面处理：基于支架产品与建筑等寿命的考虑，除带螺纹的配件外，所有产品表面处理选用热浸镀锌，热浸镀锌表面不得出现漏镀，剥落等缺陷。镀锌层平均厚度不低于65um。带螺纹配件选用电镀，但电镀平均厚度不低于8um。

冷弯 C 型成品槽钢截面尺寸有

41mm*21mm*2.0、41mm*41mm*2.0、41mm*52mm*2.5、41mm*72mm*2.75mm，41mm*82mm*2.0mm 等等，长度为 3000mm 或6000mm 的标准型材。为保证抗震支吊架的纵向刚度及减少变形，确保在各专业安装及运营期间抗震支吊架的安全稳定，抗震支吊架竖杆的槽钢截面不应小于 41mm × 41mm。同时需在计算书中体现根据不同的支撑长度选择合适长细比型钢的计算过程及依据。

方设计使用的抗震支撑，必须符合规范中规定的形式。不可仅使用螺杆来作为抗震支架的立杆及斜向拉杆。为保证管道在荷载下的稳定性，管道需可靠固定在横担上，不得以螺杆支撑形式来连接管道与支架横担。

白银机电设备抗震支吊架订购-大川精工(推荐商家)由天津市大川精工实业有限公司提供。天津市大川精工实业有限公司(www.tjsdcjg.com)为客户提供“抗震支架管廊支架光伏支架”等业务，公司拥有“大川精工”等品牌。专注于工业制品等行业，在天津天津市有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：乔先生。同时本公司(www.tjglzj.cn)还是从事天津成品支架，天津抗震支架，天津抗震支吊架的厂家，欢迎来电咨询。