

抗震支架厂家直销 抗震支架批发价格 抗震支架

产品名称	抗震支架厂家直销 抗震支架批发价格 抗震支架
公司名称	沧州鑫科盛管道设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	盐山县盐塔路北段
联系电话	13931780167

产品详情

弹簧支吊架主要用于电厂蒸汽管道或锅炉设备、热力置换及运行中的设备安装。根据管道受力计算，确定了弹簧吊架的工作和热位移要求。工厂将根据设计荷载：弹簧预紧力设置弹簧吊架，抗震支架，并设定冷却负荷位置；同时，将标记冷却理论工作的位置。

弹簧支吊架在工厂内安装在管道和设备上时，应调整螺纹，抗震支架批发价格，使其松动。弹簧的实际负荷是设计所需的冷却负荷。

弹簧虽小，但广泛应用于机械、仪表及应用领域。广泛应用于一般基础，数量众多，种类繁多。用于控制机械零件的运动、中等的冲击或振动、储能和测力。在国民经济的几乎所有领域。

1.一种恒力弹簧支吊架，其特征是，包括前侧板和后侧板，两个侧板上端固定连接顶板，所述顶板中竖直穿设有可做上下运动的吊杆；两个侧板下端固定连接弹簧固定板，所述弹簧固定板下端固定设置吊管，所述吊管上套接压板，所述压板与弹簧固定板之间的吊管上套有压缩弹簧；所述吊杆上设置有压杆，所述压杆左右两侧分别布置杠杆组件，所述杠杆组件转动设置在前侧板和后侧板之间，所述杠杆组件一端与压杆配合，所述杠杆组件另一端与压板连接；所述压杆随着吊杆上下移动时，经杠杆组件带动压板在吊管上弹性上下运动。

2.根据权利要求所述的恒力弹簧支吊架，其特征是，抗震支架现货销售，所述杠杆组件包括前回转凹轮刀、后回转凹轮刀、连接轴、中间转轴以及拉杆，所述中间转轴两端与前后两个侧板固定连接，所述中间转轴穿过前后两个回转凹轮刀，所述连接轴两端分别与两个回转凹轮刀外端连接，所述拉杆下端连接压板，所述拉杆上端与连接轴连接；所述回转凹轮刀内端形成用于与压杆接触配合的接触面，所述回转凹轮刀内端接触面位于压杆下方。

3.根据权利要求2所述的恒力弹簧支吊架，其特征是，所述杠杆组件上设置有用于调节连接轴位置的位置调整机构；所述位置调整机构包括连接板、调节螺栓以及开设在回转凹轮刀上调节长槽，所

述连接轴两端分别位于前后两个回转凹轮刀的调节长槽内，所述连接板与前后两个回转凹轮刀外端边固定连接，所述调节螺栓从连接板和连接轴中穿过，抗震支架厂家定做，所述调节螺栓连接轴相螺接；所述调节螺栓转动带动连接轴在调节长槽轴移动。

在模块化施工过程中，部分弹簧支吊架需要在模块制造厂进行安装。对于有的模块，组装好之后可能需要进行翻转或放倒运输。在这种情况下，则需要考虑在安装弹簧支吊架的位置先设置临时支吊架对管道进行支撑。如果条件允许好将临时支吊架的安装位置尽可能的靠近弹簧支吊架的位置并预留弹簧支吊架的安装空间。

恒力弹簧支吊架用机械或辅助弹簧补偿由动摩擦和制造偏差等因素造成载荷偏差的。恒力弹簧支吊架在上下位移的整个行程范围内的规定载荷离差（包括摩擦力）不大于6%。向下位移时荷载的大读数 and 向上位移时荷载的读数与规定载荷的离差也均应在6%以内。用于各种管道安装。

使一些冷热管道在工作运行中产生的膨胀位移和振幅吸收和缓冲，并能够限制或允许管道在设计值内的膨胀位移，以保证管道和设备的运行安全。恒力弹簧支吊架就是运用杠杆原理，实现弹簧支吊架在管道膨胀产生位移的时候，给管道施以载荷变化率在5%以内的力，以支撑或悬吊住管道。

抗震支架厂家直销(图)-抗震支架批发价格-抗震支架由沧州鑫科盛管道设备有限公司提供。抗震支架厂家直销(图)-抗震支架批发价格-抗震支架是沧州鑫科盛管道设备有限公司（www.tz1288.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：马经理。