

组合型防震锤规格 光缆预绞丝防震锤厂家

产品名称	组合型防震锤规格 光缆预绞丝防震锤厂家
公司名称	山东恒运达电力科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济宁市曲阜市孔子国际商品交易城伦敦大街115号
联系电话	15345405351

产品详情

防振锤，是为了减少导线因风力掀起振动而设的。高压架空线路杆位较高，档距较大，当导线受到风力作用时，会发生振动。导线振动时，导线悬挂处的工作条件最为不利。由于多次振动，导线因周期性的弯折会发生疲劳破坏。当架空线路档距大于120米时，一般采用防振锤防振。预绞式防振锤可以直接安装在导线上、普通地线上或架空复合地线上。

组成：

镀锌铸铁锤头、热镀锌钢绞丝、铝合金线夹、不锈钢螺栓等。

用途：

防振锤主要用于ADSS光缆，OPGW光缆及电力架空导线上，消除或降低导线、光缆早层流风作用下产生的振动，以防止加持金具及光缆的损坏。保护光缆金具。

防震锤采用特殊的音叉式结构，能产生四个谐振音频，能很好的覆盖现实中导线、地线的振动频率范围，加装防震锤后，导线、地线的振幅幅下降，且能够形成稳定振动的频率特别稀有，能有效地控制各种等级微风振动，从而有效的消除导线疲劳，保证导线、地线的寿命。预绞式防振锤，完全避免了因使用螺栓带来的种种弊端。后来由预绞式防振锤演化出了一系非螺栓结构的防振锤，如海马防滑式防振锤，钩丝防振锤等都风靡全国，但均得益于预绞式结构这一基础。特点：

采用典型的哈罗设计，频率保护足以散布在从6Hz -150Hz 宽频带范围内，并在此范围内有四个谐振

频率。2.锤头麦收吊线永久粘合，能承受安装、维修、运行等条件下的机械载荷。3.独特的外形设计不积冰、积水。4.安装方便，安全，不对导线、地线造成损坏。5.防震锤采用防电晕设计，可以防止电晕发生。引起振动的因素：挡距、张力、风速、风向、地线及光缆的结构尺寸等。