

光缆用螺栓型防振锤生产厂家

产品名称	光缆用螺栓型防振锤生产厂家
公司名称	南通宏置通信设备有限公司
价格	30.00/套
规格参数	品牌:宏置 型号:4D-20
公司地址	南通海门市海门街道南海东路538号
联系电话	18352660926

产品详情

电力光缆防振金具主要有螺旋防振鞭和防振锤两种。防振金具起抑制光缆的微风振动及舞动的作用。每一档距防振器的安装数量、安装位置、安装距离等需根据线路情况确定。防振锤由具有一定重量的大小锤头和具有高弹性、高强度的镀锌钢绞线、铝合金线夹等部件组成。产品特点

本公司提供的4D系列防振锤为斯托克布里奇音叉式设计，一般有四个谐振频率，频率范围为3-150HZ，频率范围广，消耗振动能量的功率高，能够有效消散光缆微风振动产生的能量，降低光缆的振动水平，延长光缆的使用寿命。

防振锤既可安装在OPGW光缆上，也可安装在ADSS光缆上。当安装在光缆上时，需要配套安装防振锤专用护线条。

护线条又称防振锤护线条。由于防止防振锤应力过于集中而对光缆造成伤害，护线条在光缆上起到分散应力的作用。预绞丝式防振锤由锤体及预绞丝线夹组成。防振锤的作用是用来降低微风对导线、光缆的疲劳损害，必须要确保合理的重量及安装位置，当防振锤产生滑移后，反而会对导线造成更大的损害。

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。

