

# 承受电缆垂直载荷应力分布均匀的悬垂线夹

产品名称	承受电缆垂直载荷应力分布均匀的悬垂线夹
公司名称	山东固联电力器材有限公司
价格	80.00/套
规格参数	品牌:固联 承受力:垂直载荷 生产厂家:山东
公司地址	山东省曲阜市有朋路东首铁路北
联系电话	15725079168

## 产品详情

电力金具悬垂线夹，承受电缆垂直载荷应力分布均匀的悬垂线夹 主要用于架空电力线路或变电所，将导线固定在绝缘子串上，通过联接金具将导线，避雷线悬挂在绝缘子或将避雷线悬挂在杆塔上。悬垂线夹本体材料有可锻铸铁、良好铝合金等材料制造

悬垂线夹也称直线线夹，

组成：铝合金外外绞丝、黑橡胶夹块、连接金具（U型环、直角挂环）铝套壳、螺栓、螺母、闭口销等。

特点：1应力无集中点分布比较均匀，能增强缆线整段距离的强度，对光缆的保护性能好。

2能承受一定的垂直机械载荷，内外绞丝结构对于长时间受不均匀负载的运行光缆起到更大的保护作用，其握着力可达光缆极限抗拉强度的百分之10-20。

3其接触面积大，并配以柔性橡胶夹块，增强了自阻尼，使磨损减小

4预绞丝表面平整，端部圆滑的外形，提高了电晕放电电压，减少电能损失。

5良好的铝合金材质，提高了线夹的机械性能和抗腐蚀能力，大大延长了寿命

6安装方便简单，无需专用工具，无需维护，大大降低施工费用。

预绞式悬垂的作用和普通悬垂线夹相似，用于杆塔上悬垂导线及地线。所不同的是预绞式悬垂线夹不仅可以保护导线，而且其平滑的外轮廓使电晕放电大大减少，故尤其适用于高压（220kV及以上）线路。

双支点预绞式悬垂线夹还可用于跨江河的长距离输电线及转角较大的杆塔（30°~60°）上；

山东固联生产电力金具十几年已经过相关部门审核，可参与招标计划，市场已遍布国内外欢迎有志之士

参加。