

ADSS,OPGW耐张线夹厂家批发

产品名称	ADSS,OPGW耐张线夹厂家批发
公司名称	保定宏杰电力设备安装有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:恒力达 型号:耐张线夹 1:1
公司地址	河北保定满城县
联系电话	0312-6770552 15603121125

产品详情

光缆金具河北厂家现货直销15603121125 0312-6770552

adss耐张线夹特点：

a.外绞丝通过嵌环等联结金具直接与杆塔连接，承受线路载荷。

b.内绞丝对adss光缆起一定的保护作用，作为力的传递单元，主要作用有：

(1) 有效地将纵向压紧力传递给光缆的张力承受单元—芳纶，避免光缆外护套过度受力而被拉伤。

(2) 传递轴向张力。

(3) 增大了与光缆的接触面积，使应力分布均匀，无应力集中点。

c.在不超过adss光缆侧压强度的前提下，对光缆有较大的握着力，能承受较大的张力。

d.对adss光缆的握着力不低于光缆极限抗拉强度的(uts)的95%，完全适合光缆架设的需要。

e.为满足城网10kv配电线路上架设adss光缆的需要，我公司开发生产了握力为15kn的耐张线夹，它结构简单，安装方便，又可降低工程造价。

opgw耐张线夹组成：内绞丝、外绞丝、嵌环、pd型挂板、u型挂环等。

用途：承受全张力。将光纤复合地线连接至终端、耐张(转角大于 25°)或光缆接续杆塔上。

特点：

- a.应力分布均匀，无应力集中点，能很好地保护光缆。
- b.在不超过光缆侧压强度的前提下，对光缆有较大的握着力，能承受较大的张力。
- c.对光缆的握力不低于：光缆极限抗拉强度(uts)的95%，完全适合光缆架设的需要。

订货须知：

- a.根据opgw光缆的极限抗拉强度及外径来选择合适的耐张线夹。
- b.数量配置：1套 / 终端杆塔(含龙门架)；2套 / 耐张杆塔、转角大于 25° 及opgw接续杆塔。
- c.该线夹标准配置按照opgw最外层绞向为右旋。如opgw最外层绞向为左旋时，应在订货合同中加以注明。
- d.本线夹在承受了全张力后，建议一次性使用。