

安全备份线夹报价 西藏安全备份线夹 山东海虹生产厂家

产品名称	安全备份线夹报价 西藏安全备份线夹 山东海虹生产厂家
公司名称	山东海虹电力器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省曲阜市陵城镇迎宾大道北工业西路西
联系电话	15763782989

产品详情

安全备份线夹

安全备份线夹在架设导线时，导线与杆塔连接处需要用到压缩耐张线夹，西藏安全备份线夹，传统压缩耐张线夹受到工人操作熟练度和施工工艺的影响容易出现压接损坏导线的情况，地线安全备份线夹，另外由于架空导线本身张力较大，又长期受到微风振动或覆冰的影响，很容易使导线在压缩耐张线夹出线处发生疲劳断股甚至断裂事故。另外，安全备份线夹本身在电流通过时，会在跳线处发热，长期会烧损导线。所有这些都严重影响架空线路使用寿命，造成停电事故。在架空导线下边如果有高铁或其他重要的建筑设施，安全备份线夹厂家，一旦发生导线断裂，会造成重大伤害事故。

为了消除这些隐患，需要开发一种安全备份线夹，保证在事故发生时依然能够拉紧导线，导通电流，减小由于停电事故造成的损失，安全备份线夹报价，给抢修赢得时间；在未发生事故时，安全备份线夹可以分担压缩耐张线夹所承受的导线张力和电流，减小事故发生的概率。

安全备份线夹

安全备份线夹因此线夹内部沙粒可以采用金刚砂。对于地线逐塔接地的线路，一般后备线夹通过金具与塔身直接接地，平时线路感应电流较大、发生雷电反击时会有电流从后备线夹通过，此时后备线夹中应采用导电砂。

安全备份线夹对于地线耐张段单端接地的线路，则预绞式后备线夹接地方式与所在塔位原地线接地方式相同，同时绝缘化处理的，可以用金刚砂，直接接地的后备线夹内部应采用导电砂。这也是预绞式后备线夹的接地方式、砂粒选取原则。预绞式线夹相当于在导地线外增加了一层金属护线条，两者之间如果材质配合不良，在雨水电导率较大时会带来电化学腐蚀问题。

因此一般选择与安全备份线夹导地线相同材料作为预绞式线夹材质。预绞丝尾端应处理成圆形以避免电晕，同时应避免预绞丝隆起从而与导地线接触不良的情况。

安全备份线夹产品结构组件：

U型环、心形环、预绞式耐张线夹，填充条，补强接续条，间隔棒等。对导线的握力不低于导线**抗拉强度的40%。分流条（电阻不大于长度导线的1.1倍）

使用安全备份线夹注意事项：

- 1、宜单次使用。
- 2、应严格遵守有关安全规程，以防电气接触。
- 3、安装人员必须经过专业的安装训练。
- 4、为确保其性能，必须严格执行包装、搬运及储存的规定，谨防跌落、冲撞及重压而引起线夹变形或其他部件受损。

安全备份线夹报价-西藏安全备份线夹-

山东海虹生产厂家由山东海虹电力器材有限公司提供。安全备份线夹报价-西藏安全备份线夹- 山东海虹生产厂家是山东海虹电力器材有限公司（www.haihongjitian.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：时经理。