

杭州支架承载能力检测 玻璃钢电缆支架检测

产品名称	杭州支架承载能力检测 玻璃钢电缆支架检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

玻璃钢电缆支架检测 支架承载能力检测

玻璃钢电缆支架在电力设备中的重要性

复合材料电缆收架具有以下长处：

- 1) 强度下的分量沉、分量只要钢的1/4，混凝土管的1/10阁下，运输便利，施工简便。产物外表滑腻磨擦系数小，没有毁伤电缆，没有蠕变，可设想性好；
- 2) 产物团体尽缘，无电腐化，可避免发生涡流；
- 3) 耐火性好，能够持久正在湿润或火中利用；
- 4) 耐热，耐热。机能劣，它能正在-50 ---130 下利用；
- 5) 防腐化，没有死锈，利用寿命少（室内50年），免保护等长处；
- 6) 此收架的质料出有收受接管操纵代价，能够根绝偷盗征象的发作。远几年，都会计划取建立的请求愈来愈下，市容美妙愈来愈遭到社会普遍存眷。复合材料电缆收架便起到很主要的做用。

玻璃钢电缆支架安装工艺

- 1.将固定电缆支架的膨胀螺栓(M10x100mm或120mm),按设计的要求尺寸装入沟壁内.
- 2.将电缆支架立柱从产品包装箱中取出.
- 3.将电缆支架立柱与固定在沟壁上的膨胀螺栓按顺序安装并固定好.

- 4.将电缆支架托臂从产品包装箱中取出,嵌入立柱槽内,使托臂上孔眼对准立柱槽侧边已有眼位.
- 5.用连接销栓穿串立柱及托臂孔眼,然后封固连接销两端,方式1:固定套粘胶水封住连接栓两端;方式2:销固定套固定连接销两端.
- 6.放电缆时可以托臂抬起,这样增大了施工场地,便于施工人员操作.
- 7.将缆轻放在支架托臂之上,放平整美观.
- 8用扎带将玻璃钢电缆支架固定绑扎在托臂上.后清理现场.