

复合材料玻璃钢电缆支架 全越新型材料

产品名称	复合材料玻璃钢电缆支架 全越新型材料
公司名称	松滋市全越新型材料厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省荆州市松滋市桥东开发区
联系电话	18171836708

产品详情

复合玻璃钢电缆支架在制造过程中，从原料上分角铁和玻璃钢，复合材料，工程塑料等几种，从安装方式上分组合式电缆支架，预埋电缆支架，插入式电缆支架，单个固定式电缆支架等。

“发电厂和变电站中的电缆，除少数直埋于地下外，其余绝大部分都敷设于电缆支架上的，采用复合玻璃钢电缆支架的作用大致有以下几方面：使电缆排列整齐，便于维修；使电缆分层架设，保持一定距离，利于散热；可以将各种电缆分开敷设，避免相互影响，如控制电缆与电力电缆分开敷设，三亚玻璃钢电缆支架，高压电缆与低压电缆分开敷设；利用复合玻璃钢电缆支架将电缆托起，防止水淹、机械损伤等。

手糊成型工艺是把浸渍了树脂的玻璃纤维或布在所需形状的产品模具中层合固化而成。这种产品强度高，可以生产形状复杂制品。但生产效率低，产品质量重现性差，环境污染大。因此，玻璃钢电缆支架规格，只适合批量的制品使用。拉挤成型工艺编辑拉挤成型工艺是把浸渍了树脂的连续长纤维，在加热条件下，经过模具，拉挤出连续的可以是无限长的制品，再根据需要切割成一定长度。该产品优点是强度高，抗拉强度可达800 MPa，但形状单一，只能制造等截面制品。

玻璃钢预埋式电缆支架

此款支架为直埋式L500mm适用于一托三，全长500mm埋入150mm—200mm，一般外露350mm—300mm用于托线。

直埋式电缆支架为高分子复合材料，由树脂、玻璃纤维及填料组成，其特点是耐腐蚀、比重轻、电绝缘性能强、防火性能优、使用寿命长。在生活中，人们通常也会叫电缆支架为电缆绝缘支架，复合电缆支架，电缆沟电缆支架，复合材料电缆支架等。

直埋式电缆支架为直埋式，有施工队砌墙时直接将电缆支架按入墙体，省去后道工序，省时省力，自由安装，电缆支架有多种规格供选择，满足不同长度和荷载要求。

该产品独特的阻燃绝缘，承载力大，玻璃钢电缆支架哪家好，永不1，生锈，耐酸耐碱抗老化，使用寿命长，复合材料玻璃钢电缆支架，轻质美观，安装简单，维护方便等优点。

复合材料玻璃钢电缆支架-全越新型材料(推荐商家)由松滋市全越新型材料厂提供。松滋市全越新型材料厂(www.qyxxcl.com)在建材生产加工机械这一领域倾注了无限的热忱和热情，全越新型材料一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：杨经理。