

隧道玻璃钢电缆支架高强度

产品名称	隧道玻璃钢电缆支架高强度
公司名称	河北霏凯环保设备有限公司
价格	3.00/根
规格参数	品牌:霏凯 型号:齐全 产地:河北枣强
公司地址	河北省衡水市枣强县枣强镇前王庄村
联系电话	0318-5782284 13463186862

产品详情

隧道玻璃钢电缆支架高强度

基本性能1.克服了钢铁支架易腐蚀不绝缘的难点，耐腐蚀、不霉蛀、具有抗酸、碱、盐腐蚀性能、2.机械强度高，抗弯曲性能强，不扭曲变形是陶瓷支架不可比拟的新产品。3.绝缘性能好，阻燃性能优良，安全可靠。4.结构合理，安装简单，安装与施工同步进行，降低了施工费用，缩短了工程工期。5.使用寿命长，经济性能好，设计特有凹槽定位接触面，保证电缆的定位及运行的稳定性，使用期间无需保养，不用涂漆，维护费用为零。6.施工方便，直埋式可直接砌入砖型墙体中，承插式则只要把预埋水泥墙体浇注时埋入即可。玻璃钢电缆支架安装方式1.组合式电缆支架：安装方便，但对电缆沟壁要求特别平整。对电缆层数变化无法应对。2.直埋式电缆支架：安装方便，对电缆沟壁要求平整，对设计不同层数的电缆沟都能施工。3.承插式电缆支架：安装方便，对电缆沟壁要求平整，对设计不同层数的电缆沟都能施工。4.螺栓式电缆支架：安装方便，对电缆沟壁要求平整，对设计不同层数的电缆沟都能施工 电缆支架规格型号组合式电缆支架由托臂、立柱和连接螺栓组成。立柱为槽型材料，可根据需要任意截取长度，调节层高，自由装配：托臂有五种规格（L250、350、L450、L600、L800）可供选择，满足不同长度和荷载要求。预埋式电缆支架规格型号有：L365,L505，L600等。使用范围适用于各种电缆截面电缆敷设的场合，应用于电力电缆沟及电信电缆沟中对电缆的撑托的固定 复合材料电缆支架有哪些优点呢？1.强度高、重量轻、重量只有钢的支架1/4，混凝土管的1/10左右，运输方便，施工简捷。十堰绝缘盖板2.产品表面光滑摩擦系数小，不损伤电缆，SMC复合电缆支架产品整体绝缘，无电腐蚀，可防止产生涡流。3.耐水性好，可以长期在潮湿或水中使用。荆门污水处理格栅4.耐热，耐寒。防火性能优，它能在-50 ---130 下使用。5.防腐蚀，不生锈，使用寿命长，免维护等优点。6.没有回收利用价值，可以杜绝盗窃现象的发生。7.绝缘性能好，SMC复合电缆支架本身无需接地，可减少安装劳动工作量，钢铁支架需全部接地，安装劳动工作量大。

很久以前，它经过了西班牙，又经过了意大利，来到了我们这里，它可以说的上是千里迢迢，也可以说它是不远万里、不辞辛苦地到我们这里来。

玻璃钢电缆支架结构和性能1.以合成树脂为粘结剂，玻璃纤维及其制品作增强材料而制成的复合材料，称为玻璃纤维增强塑料。因其强度高，可以和钢铁相比，故又称为玻璃钢(frp)。2.轻质高强玻璃钢的比重只有1.4-2.0，即只有普通钢格的1/4-1/6，比铝还要轻约1/3，而机械强度却能达到或超过普通碳钢的水平，例如某些环氧和不饱和聚酯玻璃钢，其拉伸和弯曲强度均能达到400pa以上，按比强度计算，已达到或超过某些特殊合金钢的水平。3.优良的耐化学腐蚀性，玻璃钢与普通金属的电化学腐蚀机理不同，它不导电，在电解质溶液里不会有离子溶解出来，因而对大气、水和一般浓度的酸、碱、盐等介质有着良好的化学稳定性，特别有强的非氧化性酸和相当广泛的ph值范围内的介质中都有良好的适应性。过去用不锈钢也对不了的一些介质，如盐酸、lq、二氧化碳、稀硫酸、次氯酸钠和eyhl等，现在用玻璃钢可以很好的解决。4.产品由玻璃纤维团状模压料模压成型，成型工艺操作可靠，且能适应自动化、机械化生产的要求，改善劳动条件，是为高效率的生产异型聚酯玻璃钢制品的一条新的途径。制品尺寸jq，表面光滑，参数统一规范，质量稳定。

所有玻璃钢信息可电话 QQ联系:顾其灿

隧道玻璃钢电缆支架高强度