

树脂复合材料玻璃钢支架安装方便

产品名称	树脂复合材料玻璃钢支架安装方便
公司名称	河北霏凯环保设备有限公司
价格	3.00/个
规格参数	品牌:霏凯 性能:使用寿命长 经久耐用 用途:电力、矿山、污水、废气处
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

树脂复合材料玻璃钢支架安装方便

螺栓式复合电缆支架。1.螺栓式电缆支架是采用在缆沟壁打入 $\phi 12-\phi 14$ 的膨胀螺丝2颗将支架直接固定，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。玻璃钢支架是一种热固性热复合材料，是由树脂糊浸渍玻璃纤维制成的一种片状模塑料，它具有强度高、重量轻、耐腐蚀、电绝缘等特点，而且性能设计自由度大，加工方便的优点，是全球应用最广泛的复合材料之一，这些优点刚好满足电缆支架的技术要求。是生产电缆支架的理想材料，采用玻璃钢制造的电缆支架具有强度高、韧性好、耐腐蚀、绝缘性能高、阻燃性好、不易老化使用寿命长的优点1.强度高，可设计性好连续纤维增强热固性复合材料主要由起增强作用的玻璃纤维和起粘结作用，传递载荷作用的热固性树脂组成。玻璃纤维的拉伸强度很高(3450mpa)，其含量，长度，铺设形式决定支架制品的强度。热固性的玻璃纤维增强复合材料强度可以在30-1000mpa范围。因此，我们根据产品的受力情况，产量，生产工艺，价格承受能力来设计玻璃纤维的用量，长度和铺设形式。2.不变形连续纤维增强热固性复合材料支架的刚性比美g某公司生产的纤维增强增强尼龙支架增加一倍。即使在长期负载下也不变形，也不会出现像g内某些城市地铁使用的金属制电缆支架那样往下倾斜。3.防火氧指数是评价电缆防火产品重要的检测手段。氧指数是指在氧气条件下,防火产品耐烧的特性。在工程中使用应根据燃烧强度确定。例如,在30根电缆的条件下，如发生电缆引燃事故，在4min以内即可形成500度以上高温热聚集，从而导致电缆沿走向进行延燃。电缆密集处的电缆越多，可燃体质量越大。

树脂复合材料玻璃钢支架安装方便

直埋式电缆支架 直埋式支架是一支细长的树脂复合杆件，前段是用来支承的支承段，支承段上表面上开有2—3个凹槽，物品放在凹槽内，稳定性好。支架尾段是可插入墙体的插装段，插装段的下面为一平板，上边是交叉的加强筋，正好与红砖的厚度相同，可以在砌筑电缆沟壁时砌入墙内，非常方便。4) **螺栓式电缆支架** 螺栓式电缆支架是采用在缆沟壁打入 $\phi 12-14$ 的膨胀螺丝将支架直接固定，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。

注意事项：1、安装时将电缆支架紧贴墙面，防止松动。2、支架上严禁站人或电缆以外的其它支承。3、敷设电缆时，严禁将电缆从高空落下，应直接摆放在支架上。4、敷设和维修时，避免在支架上拉扯电缆应采用有效措施避免对支架的侧向作用力。玻璃钢行业内zy的整体方案服务商集研发、生产、销售、服务为一体的zy供应商

自有生产基地，zy技术人员 材料价格经济、安装成本低 经久耐用、使用寿命长、省时省工省钱省地 严格的质量管控 科学管理体系与质检程序，确保高品质 采用八项质量管理原则 所有玻璃钢产品生产的每个环节都有严格的生产记录和质检记录 通过各项质量管理体系认证 拥有玻璃钢产品安全强大的施工团队 成熟的解决方案，上万家客户服务见证 根据工程施工实际情况施工，高标准、高质量的严格要求 丰富经验的施工管理人员及施工队伍 施工进度采取：组织措施、技术措施、经济措施和信息 管理措施 完善的售后服务 只要您一个电话，接下来的事情j交给我们 公司专家团队依据您的需求提供z符合的产品方案 10分钟响应客户来电，24小时厂家全天候技术与商务支持

所有玻璃钢信息可电话 QQ联系:顾其灿

树脂复合材料玻璃钢支架安装方便