

# 河南电缆沟组合式支架，SMC玻璃钢支撑架，玻璃钢电缆支架批发

产品名称	河南电缆沟组合式支架，SMC玻璃钢支撑架，玻璃钢电缆支架批发
公司名称	枣强县昱诚玻璃钢制品厂
价格	4.00/套
规格参数	品牌:昱诚 型号:齐全 产地:枣强
公司地址	河北省衡水市枣强县富强北路
联系电话	0318-8268884 18730853086

## 产品详情

河南电缆沟组合式支架，SMC玻璃钢支撑架，玻璃钢电缆支架批发

- 1、强度高：可设计性好玻璃钢纤维复合资料主要由起加强作用的玻璃纤维和起粘结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，铺设方式决议支架制品的强度。
- 2、热固性：玻璃纤维加强复合资料强度能够在30-1000mpa范围，因而，我们可以依据制品的受力状况、产量、消费工艺、价钱接受才能来设计玻璃纤维的用量，长度和铺设方式。
- 3、不蠕变：玻璃钢纤维复合资料支架的刚性比美国某公司消费的纤维加强支架增加一倍。即便在长期负载下也不变形，也不会呈现往下倾斜的现象
- 4、防火：氧指数是评价电缆放火产品重要的检测手腕。氧指数是指在氧气条件下，防火产品耐烧的特性。在工程中运用应依据熄灭强度肯定。例如，在30根电缆的条件下，如发作电缆引燃事故，在4min以内即可构成500度以上高温热汇集，从而招致电缆沿轴向停止延燃。电缆密集处的电缆越多，可燃体质量越大。我公司消费的电缆支架产品氧指数可达60。yc1223sx
- 5、耐腐蚀：玻璃钢纤维复合资料支架耐腐蚀，特别合适在湿润，盐雾，酸和弱碱环境运用。
- 6、电绝缘性：绝缘性能能够依据运用请求调整。
  - a) 电绝缘性：绝缘电阻大于1000G ；
  - b) 抗静电性：外表电阻小于10G 。
- 7、运用便当

a)能够预埋螺丝或打收缩螺丝装置。大大降低了员工的劳动强度。

8、运用寿命：地下50年，地上20年。

玻璃钢支架运用范围：

适用于各种电缆截面电缆敷设的场所，应用于电力电缆沟及电信电缆沟中对电缆的撑托的固定。

运用阐明

a)假如电缆沟曾经做好，或改换电缆沟支架，可采用螺钉固定式电缆沟支架，这种电缆支架按实践需求来选择，可选择重型的或者轻型的。可选择直径 $\phi 12$ 的不锈钢收缩螺钉

b)假如电缆沟还未做好，可选择预埋式的电缆沟支架，这种电缆沟支架的固定端直接埋进电缆沟两侧的墙内，余下局部作为支撑电缆之用，这种电缆沟支架受力极好，承重好于第一种，而且无任何金属固定，防止了生锈，酸碱腐蚀等。预埋的深度可选150以上即可。

c)固定墙面须平整，保证底座受力面积，防止扭曲。铺设电缆时，宜采用自上而下铺设，拖动电缆时宜程度拖动。

复合材料电缆支架需要接地处理吗？

复合材料电缆支架也就是采用玻璃钢材质制作而成的电缆支架，玻璃钢（FRP）亦称作GFRP，即纤维增强塑料，一般指用玻璃纤维增强不饱和聚酯、环氧树脂与酚醛树脂基体。以玻璃纤维或其制品作增强材料的增强塑料，称谓为玻璃纤维增强塑料，或称谓玻璃钢。

由于所使用的树脂品种不同，因此有聚酯玻璃钢、环氧玻璃钢、酚醛玻璃钢之称。

玻璃钢材质的特性：质轻而硬，不导电，性能稳定.机械强度高，回收利用少，耐腐蚀等。