

玻璃钢电缆标志桩 下有电缆 禁止挖掘

产品名称	玻璃钢电缆标志桩 下有电缆 禁止挖掘
公司名称	河北亿如丝网制品有限公司
价格	23.00/根
规格参数	品牌:凯捷 高度:80,100 尺寸:80*80 100*100
公司地址	河北省衡水市安平县城东工业园区纬二路15号
联系电话	0318-5280135 15303383273

产品详情

玻璃钢电缆标志桩 下有电缆 禁止挖掘

标志桩重量轻，便于运输和安装，可大大降低劳动力，减轻劳动强度。自然防盗，合成材料无回收价值，自然防偷盗。

玻璃钢标桩桩身为空心结构，使用时:一端埋入地下，另一端采用小帽扣。此时，在施工安装时，快捷方便，可直接设置在原来的水泥桩(或塑料桩)中。在地面上开挖小槽，将标志桩埋入土中，挖出的废土直接倒在标志桩上，帽端扣上就可以了。这样的安装过程中在施工和开挖材料时，就地取材还能及时的处理挖掘中的垃圾。

挖掘所埋深度坑，前后左右十字交叉穿入两根25CM钢筋，水泥石子固定即可。圆形路面砖采用圆形开孔器按所需大小管道穿越路面打孔，下部用水泥浓浆固定，上口与路面齐平即可。武汉直埋电缆标志桩再三设置时，有两中情况，一种是上方可以安装、采取在管道的正上方安装、一种当管道正上方没有安装条件，但必须安装时，可设置在相对距离较近的路边绿化带内，但要在武汉直埋电缆标志桩上设置管道走向简图，指明管道的具置。武汉直埋电缆标志桩的安装间距要求以便于观察为原则，考虑到经济性和实用性，由于野外视野比较好，尽量避免明火烧烤。50*50、80*80、100*100、120*120、150*150、200*200、180*180、280*280等，具体可根据客户要求定做。

电缆标志桩铺设规范：电缆通道标识桩(牌)材质:用塑钢资料制成，标志符号用红漆图刷电缆通道标识牌(标志桩|标志牌)内容:电缆通道内应加装电缆标志桩或标志牌，应有电缆转角标志、中间接头标志，电力警示标志等，标志桩或标志牌内容不同，但都请求有“ 电力电缆 严禁发掘 ”、“ 高压 风险 ” 字样和电缆走向和类型标志，可参考电缆施工图纸请求。 产品介绍:抗撞功能强、抗冲击、耐老化、耐高温使用寿命长。耐腐蚀、撞击不变形、长时间使用不褪色、标志明显。投资省、成本低、作用好。轻盈，安装简便，易搬运。美观大方，阻燃。桩体外表使用特制特种油漆具有功能特色:附着能力好，色泽高，丰满度好，硬度好，环保。标志桩施工准备:施工前先设计施工计划、材料设备、成品、半成品经监理批准后，提交业主审批。然后在进入现场后，做好项目划分单位工程、单元工程和工序工程。必

须在开工前清理场地。例如杂草、垃圾和其他障碍物。检查测量控制点和放线位置，进行核对开挖边线应有足够数量的标志桩，并注意防止位移和损坏。为了保证工程的顺利进行，避免不必要的矛盾，建设单位应当邀请村民和群众代表共同参与放线工作。开挖深度和宽度应符合设计要求。如果中间有异常，应及时交还给监理和业主汇报，再作出决定。回填土也应符合要求来，否则一律不予验收。隐蔽的工程，需要经过监理和现场代表核查，签证验收和拍照后，才能进行下一个工序，在项目完成后5天内，施工方必须向业主提供项目签证信息。按设计部门提出的要求，砌体伸缩缝、沉降缝必须按设计要求预留，缝内充填材料需按设计要求使用沥青水泥砂浆，如未按设计要求完成的，一律要完善后才能验收。标记桩的材料有水泥标桩、塑料钢标桩、玻璃钢标桩、美菱标桩、树脂砂桩、树脂标桩等，标桩的颜色也不同。详细要求见标记桩的颜色要求。应具有外形美观、形式多样、材料环保、无回收价值等基本特征。