

电缆槽模具 预制高速公路 高铁水泥 混凝土u型模具

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 电缆槽模具 预制高速公路 高铁水泥 混凝土u型模具 |
| 公司名称 | 保定市西蒙电器设备制造有限公司 |
| 价格 | 200.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:西蒙 产地:保定市 运输方式:物流 |
| 公司地址 | 保定市莲池区焦庄乡阮庄村西 |
| 联系电话 | 19133264967 19331270435 |

产品详情

安装需要注意的如下所示：

- 1、安装须知，支撑框的锚固片须牢固定埋入水泥层内;水沟两边的支撑面必须是平整、坚固的。
- 2、建议选择标准尺寸进行设计施工等。
- 3、扁钢方向为承重(支撑)方向，按沟(井)宽留出间隙定扁钢长度。
- 4、按沟(井)长排版，并取符合加工模数的标准板宽，板间留间隙;沟(井)长余下不足1米的部分靠模数定尺寸;根据沟(井)宽及承载要求选定钢格栅板型号。

电缆槽模具有着先进的科技发展史，电缆槽模具具有易脱模、韧性强、寿命长等特点，一般生产量很大的模具，制造时应采用高性能的材料，这样不但能使模具的耐用度得到新的提高水平，这类模具材料还可以进行低真空表面强化处理。

模具精度要求高、形状复杂的，模具的制造周期较长，模具材料本身的费用远远不如加工费的费用，*后，就是模具的高强度，是否具有耐磨、耐热、耐压的能力，只有强度符合标准的产品才能经得住市场的考验。

围挡墩模具材料选择会选择使用钢板生产，因为本身围挡墩模具的外形非常的独特会有一个翻转边的独特设计，非常的美观，使用塑料材料生产出来的模具的使用时间没有使用钢板生产出来的模具的时间长，但是使用塑料材料的模具生产出来的围挡墩的表面光滑程度以及紧实程度都比使用钢模具生产出来的

围挡墩的使用时间长久很多，使用模具生产围挡墩的时候不管使用哪种材质的模具生产出来的围挡墩的使用时间都会有着一定的保障，不需要经常的反复制作，围挡墩模具生产出来的围挡墩的抗冲击能力很好，一般表面会涂抹上油漆或者贴上一层反光条，避免不了与车辆产生冲击的现象，使用模具生产出来的围挡墩一般抗冲击力很强不会受损，也能给车上的驾驶人员以及乘客减少人身伤害，钢模具的好处在于不管是形状、尺寸、数量都是可以定制化的，只要给工程中的销售人员提供相应的图纸，或者描述出自己想要制作出来的模具的尺寸以及数量还有尺寸就可以了投入生产了，整体花费的时间很少。