

工程电力拉盘模具 鑫鑫电杆拉盘模具 大范畴运用

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 工程电力拉盘模具 鑫鑫电杆拉盘模具 大范畴运用 |
| 公司名称 | 保定市清苑区鑫鑫模盒模具加工厂 |
| 价格 | 300.00/个 |
| 规格参数 | 规格:常规 |
| 公司地址 | 保定市东郊工业园区 |
| 联系电话 | 17325538666 13403121185 |

产品详情

保定鑫鑫模具使用的是钢板作为它的主要生产原料，因为模具的表面光滑，所以使用模具制作出来的电杆拉盘的表面光滑程度也会增加，坚固紧实不容易破损，模具一般会使用3mm以上的钢板，不能太薄和太厚，太薄怕多次使用后在注入混凝土时模具承受不住混凝土的压力，电力拉盘模具 电杆拉盘模具 拉盘钢模具太厚会使生产成本增加，施工人员搬运起来也不方便，客户一般会选择增加到5mm或者6mm厚度。在电力工程的建设上经常使用拉线盘模具，电线杆是每个地区都有的一种电力设施，可以用来架设电线和建设网线。形状比较像一艘小船一样，中心偏低，可以很好地稳住电线杆。目前没有硬性的规定去对电力拉盘模具 电杆拉盘模具 拉盘钢模具的尺寸进行规范，有长度为60厘米高20厘米的，我厂也可以根据使用地区的不同和客户的要求去进行定制。