

# 电力拉盘模具 水泥卡盘模具 地锚石模具生产工艺

产品名称	电力拉盘模具 水泥卡盘模具 地锚石模具生产工艺
公司名称	保定佰程模具制造有限公司
价格	30.00/件
规格参数	品牌:佰程 可售卖地:全国 规格:可定制
公司地址	清苑工业园区
联系电话	15075212345 15075212345

## 产品详情

### 电力拉盘模具 水泥卡盘模具 地锚石模具生产工艺

拉线盘模具大样图的制作方式一般都是按照小型钢模具的生产方案进行，拉线盘模具属于异形的钢模板，采用的生产结构为四片打开式，这样就可以更好的拆模。拉线盘属于固定混凝土预制件的预埋物，一般具体规格是按照DP-6-DP-12的规格形式进行的，一般整体规格为500\*300或者600\*300mm，这两种标准规格是按照预制厂以及电力、电缆施工要求进行设计的。拉线盘模具的生产方式都是预制生产，呈现的形状为梯形结构，中间部位带有圆孔，用于固定其他电力电缆物品的。整个拉线盘钢模具的生产周期看需要的模具数量，一般7天左右就可以完成加工。拉线盘一般称之为水泥底座或者水泥拉线盘，其大小要根据每个工程的具体应用情况而定，在制作的钢模板技术上，要保证拆模方便，而灌料口的选择一般是在大面口，中间设置2厘米左右的孔，保证四周围模具能够打开

拉线盘模具-电力拉盘模具介绍是综合于对不同类型混凝土拉线盘生产模式而加工的模具，拉线盘模具也叫拉盘模具，是水泥三盘模具中用量较多的一类，拉线盘常见的尺寸为LP60-LP120，每种型号对应的长度、宽度、高度都有区别。参照施工方使用拉线盘模具的习惯，往往都是以钢板材质为主，制作立模样式的，这样脱模次数有所增加，从一定程度上降低模具的生产成本。

卡盘模具现在是我厂比较大力发展的一种新型钢模具，因为它的生产过程是非常符合我们建设环保型工业生产的要求的。

我们厂生产模具是使用了强度较高的钢筋，这是一种具有绿色环保特性的材料。在生产中对资源的需求比较少，释放的废水、废气等比较少，可以有效的帮助我们改善大气环境。并且我厂所使用的设备工艺比较先进，装备水平比较好，能够提升在生产中对于钢材的利用率，在多年的生产探索下我们已经拥有了熟练的节能技术应用我们的生产之中。模具采用了可拆卸性的设计，能够将零件重复利用，减少材料的浪费。关于模具表面的硬度方面，我们减少了热处理的工序，维修时一般也是采用人工维护，减少对机械的使用。废弃之后我们对模具进行回收，可以再利用的零件我们会拆卸下来后会进行适当的维护，应用到新模具上。在使用卡盘模具生产与预制件的过程中我们主要使用了优质的砂石、水泥以及干净

的水源来进行混凝土的生产，生产出的预制件不仅质量好而且所耗费的成本比较低，不会加重我们的制造成本。