

电力卡盘模具 卡盘模板 卡盘模型 使用技巧和脱模优势结构 建丰

产品名称	电力卡盘模具 卡盘模板 卡盘模型 使用技巧和脱模优势结构 建丰
公司名称	保定市建丰模具制造有限公司
价格	22.00/个
规格参数	品牌:保定建丰模具 产品类型:全新 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市北市区七一路米家堤
联系电话	0312-5038585 15633280666

产品详情

保定建丰模具生产的电力卡盘模具在电力工程中常常会使用一种水泥块来拉伸电缆，这样的水泥块叫做拉线盘，一块水泥拉线盘质量的好坏决定着整条输变电线路的安全和稳定，高温、大风、雷暴多发的地区，水泥拉线盘的重要作用更是不言而喻。电力卡盘模具主要是一种小型的预制块，但是模具生产成本大，所以制作一些钢模具就可以满足生产的需求。电力卡盘模具在组装电杆中用处较大，尤其是在土壤层疏松的地域需求量是较大的。一般卡盘是必须应用2个来开展固定的，在确保本身平稳的先决条件下紧抱电杆，并将周边的土壤压实，协助卡盘的幅度不足。电力卡盘模具是在进行拉线盘预制块生产的时候，一般都是使用螺丝固定拉线盘模具的四周，拆卸螺丝后直接就可以脱模。电力卡盘模具定制是按照钢模板焊接技术而定，因为拉线盘预制块使用规格不同，所以在模具生产上也是以实际要求的尺寸进行加工，而且坡度大小、厚度等都有所不同。电力卡盘模具制作方式一般都是按照小型钢模具的生产进行，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。电力卡盘模具的强度性能时期需要关注的重要方面，而水泥拉线盘则满足了这个要求，相比较塑料拉线盘，水泥拉线盘在，抗磨损方面有很大优势，并且强度大，可以抵挡很大的冲击，不易损坏，这就降低了更换频率，节约了成本，也可在其上刷漆，其美观性也有很大提升。