

湖北电力排管钢模具 吉林市政工程地下埋线管模具施工工艺

产品名称	湖北电力排管钢模具 吉林市政工程地下埋线管模具施工工艺
公司名称	保定佰程模具制造有限公司
价格	.00/个
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

电缆排管模具施工工艺：准备模具、PVC管、钢筋、C25或C30型号混凝土、振动棒、脱模剂或其他润滑剂。组装模具。模具刷脱模剂。在模具合适的位置放入PVC管。在PVC管的缝隙中绑扎钢筋网。在模具中放入混凝土。用振动棒振捣混凝土，将混凝土填满模具的每个角落，排除混凝土中的气泡。混凝土凝固后拆模、吊装构件。构件养护。

水泥电缆管模具是佰程模具针对不同类型混凝土电缆管的加工需求而制作的钢模具，电缆管钢模具采用4毫米厚的面板焊接，在使用模具之前，内需全部需要刷油，而且需要要数量、孔径大小的PVC管子插入到模具里面，这样在浇筑混凝土。按照不同地区对于电缆管道预制件的加工需求，往往会选择批量定制标准，这样既可以节省生产成本，还能提高模具的周转次数。电缆管钢模具的使用也是在近几年逐渐开展的，过去都是使用简单的木板支撑，虽然模具价格低，但是生产的混凝土电缆管外形美观度比较差。