

# 混凝土检查井模具 源茂排水检查井砌块模具 污水检查井钢模具

产品名称	混凝土检查井模具 源茂排水检查井砌块模具 污水检查井钢模具
公司名称	保定源茂模具制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:源茂 型号:定制 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市莲池区后辛工业区
联系电话	15831292900

## 产品详情

### 混凝土检查井模具 源茂排水检查井砌块模具 污水检查井钢模具

支井身模板，浇筑井身:使用普通钢模板结合模板使用前必须进行仔细的检查，钢模板要求型号一致，不得使用弯曲、变形的模板。模板在使用前内侧均匀涂抹一层脱模剂。内模板支撑采用对顶支撑，井室外侧，为保证支撑稳固，将槽帮铲平夯实，然后垫木板块，再用顶丝与模板对顶支撑。模板的支撑必须保证牢固可靠，模板及支撑体系要一边安装一边进行校准及调整，边线、高程、垂直度误差满足质量标准方可进行下道工序。模板反面使用U型卡卡紧，不得漏卡。在预埋管的位置以竹胶板取代钢模板(井室内壁全部使三钢模)，所胶板的开口尺寸与管外径吻合。外面涂以模板油，固定好。在浇筑砼之前要对各预埋件(主要是铸铁踏步)检查确认，混凝土采用C25、S4的抗渗砼，在混凝土浇筑过程中不得出现位移变形等现象。混凝土采用溜槽浇注，插入式振捣器振捣;混凝土浇筑后，覆盖草帘洒水养护。

模板拆除 24 小时前需报监理工程师批准，侧模板，在抗压强度达到 2.5MPa 时，方可拆除，以保证其表面及棱角不致因拆模而受到损坏。

砌井内流水槽:采用MU10的页岩砖和M7.5的砂浆进行砌筑。流水槽的槽帮高度控制:根据设计图纸，污水井流水槽帮高度与管道顶部齐平;雨水井流水槽帮高度为管道竖向直径的一半，流水槽内表面用 1:2.5的防水砂浆进行抹面，槽内表面要圆滑顺畅，三通以上检有井的流水槽相交部位要相互圆滑过度。