

# 检查井模具制作材料选择 排水井模具生产要求

产品名称	检查井模具制作材料选择 排水井模具生产要求
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

### 检查井模具制作材料选择 排水井模具生产要求

检查井模具在制造中原材料的采购是重要的环节之一,注塑生产检查井模具与高亮度不容易起飞使用膜时,韧性好,不变形,不容易损坏使用寿命长。模具的制造过程也是确保模具质量的重要一环,模具制造过程中的加工方法和加工精度也会影响到模具的使用寿命。

检查井模具混凝土板浇筑时,在模板的四周及边角处,由于没有控制好灌溉的虚铺高度会出现少料现象,振捣时若未及时补填筑混凝土混合料,或振捣时间不够,振捣棒插点距边角偏大等均会出现边角振捣不密实,特别是在设有拉杆及传力杆的边角处,造成强度达不到设计要求的问题比较严重;混凝土混合料振捣密实后,在局部边板校正模板或胀缝板位置时,常有缺料的现象发生,补填料后应根据作业面实际情况进行重新振捣,否则将会影响混凝土边角的强度;切缝前要校正好切缝机,带故障的切缝机严禁进行切缝作业,机械的跑偏会导致打边和损坏混凝土道面的外观质量,注意掌握好切缝的时机,一般待混凝土强度达到时切缝的效果较好,过早切缝容易造成掉边掉角;切刀缝时因未拆模板,一般都切不到边,拆除模板后未切缝处正好有一块骨料石子埋在缝的中间,会将边角混凝土不规则的拉断出现掉边或掉角;铺筑填仓混凝土混合料的时间过早,因混凝土强度比较低,会使先铺筑的混凝土板边角遭到破损;混凝土板在拆模时不按操作要求进行作业,硬砸,硬撬,甚至野蛮施工,导致混凝土板掉边掉角;铺筑单独格混凝土板时,板两侧拆模后的边角在外暴露时间过长,得不到有效的早期湿润养护,导致模具的边角强度偏低;检查井切缝后,未限制使用,接缝内掉进石子,导致板体膨胀挤掉边角;运输混凝土混合料的车辆,倒车时不注意,碰掉边角。