

检查井调节圈的模具 滚塑检查井模具 检查井设备模具山东 正恩

产品名称	检查井调节圈的模具 滚塑检查井模具 检查井设备模具山东 正恩
公司名称	河北正恩建筑工程有限公司
价格	1999.00/个
规格参数	品牌:正恩 型号:2020 产地:保定
公司地址	保定市河大新区工业园区
联系电话	17325535823

产品详情

保定正恩检查井井圈模具 检查井井圈钢模具 检查井井圈模具厂家，检查井模具井圈施工重点，为了使检查井井盖和井身能够很好的连接共同受力，在井身顶部设置井圈，采用C50钢纤维速凝混凝土浇筑。井圈标高一般与水泥稳定层相同即可。施工时在井口安放一块直径稍大的厚钢板（或其他承重物）盖住井口，当做临时井盖，并做好标记，与水泥稳定层一并摊铺碾压，防止出现压实压实死角。待养护期到后反挖，取出临时钢板井盖，浇筑井 检查井模具井圈施工重点，为了使检查井井盖和井身能够很好的连接共同受力，在井身顶部设置井圈，采用C50钢纤维速凝混凝土浇筑。井圈标高一般与水泥稳定层相同即可。施工时在井口安放一块直径稍大的厚钢板（或其他承重物）盖住井口，当做临时井盖，并做好标记，与水泥稳定层一并摊铺碾压，防止出现压实压实死角。待养护期到后反挖，取出临时钢板井盖，浇筑井。路面检查井模具施工摘要，检查井的地基必须符合设计或施工规范要求，在天然地基上施工时不得扰动原状土，在软弱地基上施工时必须先进行处理，使地基达到设计承载力，以保证检查井施工的质量。待地基整平压实后，先浇筑素混凝土底板，其强度等级不应小于C15，厚度不小15cm，宽度大于井身10cm以上为宜，而后方可进行井身施工。在检查井地基整平压实及混凝土底板浇筑过程中，严禁带水作业，若在雨季等雨水不可避免的条件下施工时应在基础以外设置排水沟及集水井，及时排水，保证施工质量。检查井模具施工现场存在的主要问题，部分工程项目在细节的处理上不到位，路面排水设施、人行道等部分施工比较粗糙，混凝土路面局部出现裂缝，掉角、啃边等现象；伸缩缝边缘破损路面与检查井接茬不顺，缩、胀缝填缝料不饱满；沥青路面在井框周边有局部沉陷现象；