

# 矩形检查井模具-圆形井模具-佰程落水井模具-排水井模具密闭性好

产品名称	矩形检查井模具-圆形井模具-佰程落水井模具-排水井模具密闭性好
公司名称	保定佰程模具制造有限公司
价格	100.00/件
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

### 矩形检查井模具-圆形井模具-佰程落水井模具-排水井模具密闭性好

水泥检查井安装控制线在下基层表面铺一层砂浆，以确保水泥检查井平面位置。砂浆抹平后安放路缘石并进行勾缝，水泥检查井模具勾缝前对安放好的水泥检查井模具进行检查，检查其侧面、顶面是否平顺以及缝宽是否达到要求，不合格的重新调整，然后再勾缝。在模具的质量方面，选用聚丙烯pp为原料，颜色纯正，成品表面光滑，但是又具有一定的韧性，不易碎，质量水泥检查井铺设完毕后，由质检小组对直顺度、缝宽、相邻两块高差及顶面高程等指标进行检测，不合格路段重新铺设。这便是水泥检查井模具的整个安装流程。

矩形检查井模具的优点阐述还是比较明显的，检查井检查的就是地下管道，通过检查井对地下管道的经常维修、排查危险因素，在城市的道路上一般隔几米的距离就会有一个检查井，这样就更加的方便对地下管道网进行排查，当然随着社会的发展，混凝土检查井已经成为了城市建设中不可缺少的一项设施。

矩形检查井模具的使用场景主要是集中在电力管道中，比如常见的电缆、通讯等管道中，通过观察检查井的形状即可大概的判断出其使用场景，当然这也不是的，有些管道埋入地下的深度较大，这也没有关系，因为模具的两端设置有承插口，检查井预制件是可以相互连接的，满足了不同的工程需要。

圆形检查井模具的应用场景相较于其他形状的检查井是比较广泛的，圆形的水泥检查井主要是应用到排水管道上，例如污水管道、雨水管道以及消防管道，从检查井的外观结构即可大致的分析出使用场景，并且圆形检查井在众多形状的检查井中使用量是数一数二的，符合巨大部分的工程需要。

装配式检查井模具的形状规格是不固定，根据使用场景的不同，检查井模具的形状大致可分为圆形检查井和矩形检查井，还有少数的需要根据工厂需要进行特殊订制的检查井形状，因为该模具制作的检查井预制件主要是针对于地下管道来设置使用的，地下管道埋入的深度又是不固定的，所以一般的检查井模具都会设计上承插口，这样加工出来的预制件就可以随意的组装高度，增加了模具的使用面。

