

电力检查井模具 可做方孔圆孔 尺寸定做

产品名称	电力检查井模具 可做方孔圆孔 尺寸定做
公司名称	保定市飞皇模具制造有限公司
价格	1800.00/套
规格参数	尺寸:定制 材质:4-6毫米钢板
公司地址	保定市北市区东金庄乡后辛庄村村西
联系电话	19933355533

产品详情

检查井的发展走过一条漫长的道路，检查井技术不断发展，先后出现粘土砖、水泥砌块，预制混凝土、玻璃钢检查井，用热塑性塑料生产新型塑料井在国内外则是近二十年的新技术。

据考证，检查井首先在英国应用，当时为了清洗下水道时可以在检查井处清洗以免开挖沟、坑造成器材和时间的浪费”。砖砌检查井应用历史悠久。无论国内还是国内，在已建的检介井中数虽还是相当大的。先前开始使用粘上砖，随后，预制水泥砌块检查井诞生。主要解决了节省土地资源问题，并增加了强度，整体性稍好于砖砌井，目前我国使用广泛。但同样存在占地面积大，施工周期长，易渗漏的缺点

不管欧美、日本，还是50年代的苏联，发达国家百分之九十以上检查井都采用的工厂预制方式，其中大部分是混凝土预制井。早在上海二三十年代的英租界就曾采用预制的检查井。有些至今还在使用。预制混凝土检查井有许多优点，节省土地资源，强度高，整体性好，柔性连接严密不渗漏，但缺点是笨重，施工难度大，施工条件要求高，维修不易。

电力检查井模具的规格尺寸较小为700mm，圆形、方形均有使用，水泥成品杜绝漏电现象并且保证质量。采用4mm钢板制作不变形不弯折，外有勒筋加固，保证模具可以重复使用百次以上，是水泥预制厂的优良产品。电力检查井模具多为方形结构，上部有上盖，混凝土浇筑成形。

电力检查井生产方式：混凝土预制/现场浇筑生产

钢板厚度：4mm（可定制厚度）

模具使用寿命：五年以上

模具品牌：大进

制造发货地：河北保定

模具规格：700mm、1000mm、1250mm（内外模，两种模板拼装）