

重型铸铁井盖 重型铸铁井盖厂家 重型铸铁井盖多少钱

产品名称	重型铸铁井盖 重型铸铁井盖厂家 重型铸铁井盖多少钱
公司名称	泊头市新兴管业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北沧州泊头市
联系电话	13651289385

产品详情

很多的用户都会经常看到马路上的球墨铸铁井盖，觉得很平常没什么，实际上球墨井盖的安装是有着很高要求的，因为井盖一旦安装不合规矩，就会对使用造成严重的影响。球墨铸铁井盖一般又被称为检查井盖，主要是检查作用的井盖产品。

我们来看一下一步：首先破除路面需更换的井盖及周边沥青或混凝土路面，破除面积为1.5米×1.5米，重型铸铁井盖报价，深度为20cm。也就是先挖坑，重型铸铁井盖多少钱，这一步到哪都是一样的要这么干。安装混凝土调节环，根据需要将不同高度的混凝土调节环固定在窨井顶部。确保混凝土调节环顶部与路面标高距离在12-15cm。

放置安装限位井圈，将安装限位井圈套进混凝土调节环中，确保安装限位井圈的高度与路面一致。为保证井盖能正确的被安装到位，必须保证安装限位井圈的底部是处在被套在调节环内的位置。

填充沥青。在操作面表面淋适量乳化沥青，然后用沥青填充操作面。夯实沥青。分层填充沥青，分层为5cm。每填充一次就用强夯机夯实一次。应该注意在安装的时候井盖一定要加上一些保护，一般出厂的时候都带有保护模，这是为了防止安装的时候沾上沥青，重型铸铁井盖，是非常有必要的。调节安装限位井圈高度。将安装限位井圈的高度提高至高出路面标高2cm的位置。夯实沥青以固定安装限位井圈。铺沥青。将沥青填充至高出路面标高2cm，即与安装限位井圈相同的高度。

球墨铸铁井盖分为轻型：成-B级、重型：成-A。

轻型是指允许承压210kN或汽-10级主车，

重型是指出厂检验中允许承压360kN或超汽-20级主车。

球墨铸铁井盖的规格有三部分组成，例如： 700 D400 QT500-7，其中 700 口径;D400压力等级;QT500-7材质。

球墨铸铁井盖安装注意事项

- 1、为了增强井圈受压强度，增加井圈底面的座落面积，安装井圈时，井体内径不得大于井圈内径。
- 2、井体台的结构必须为砖混结构，必须坚固平衡，形成结构力后，方可安装井圈和箅座。
- 3、安装箅座时，重型铸铁井盖厂家定做，箅座底面不得悬空。可以参考井圈的安装方法。
- 4、放置井圈和箅座时，应在井圈和箅座底部的混凝土(混凝土厚度不得低于30mm)未凝固时放置到位，并用力压实或敲击振动井圈，使井圈与混凝土紧密结合，以增加井圈和箅座与井体台的接触面积。
- 5、产品安装后的载重量不得超出产品规定的承载能力。
- 6、上盖前要清除井圈内的杂物，避免井盖与井圈点接触。
- 7、用专用工具开启。
- 8、井盖与雨水箅子未安装到位时，须放置安全地方，防止车辆辗压。
- 9、严格按照以上要求安装，否则不予承担任何责任。

球墨铸铁井盖厂家讲解：球墨铸铁井盖广泛使用于市场凭五条试验技术指标

新型球墨铸铁井盖采用球墨铸铁QT500-7材质，提高产品的密度，使该产品具有很强的抗压、抗弯、抗冲击、耐热、耐寒、耐磨、耐酸碱、耐老化、不易变形等特点。精致的铸造工艺使产品纹路清晰，井盖表面有独特的防滑图案，增加摩擦力，预防因雨、雪、冰覆盖使行人滑倒。

球墨铸铁井盖试验技术指标：

- 1、球墨铸铁井盖按GB/T1043的要求试验后，冲击强度的平均值 104KJ/m²，单块较小值 6 × 103KJ/m²。
- 2、按GB/T8810的要求试验后，吸水率<1%。
- 3、按GB/T9341的要求试验后，弹性模量的平均值 1000MPa，单块较小值 600MPa。
- 4、按GB/T1040的要求试验后，拉伸强度的平均值 10MPa，单块较小值 8MPa。
- 5、将复合井盖的试件放在20%硫酸溶液中浸泡48h，表面无明显腐蚀，且复合井盖试件的质量损失<1%。

以上就是检测球墨铸铁井盖时采用的五条试验技术指标，只有满足这些要求的产品才算是合格的产品。

重型铸铁井盖-重型铸铁井盖厂家-重型铸铁井盖多少钱由泊头市新兴管业有限公司提供。泊头市新兴管业有限公司（www.hbxxgy.com）是从事“柔性铸铁排水管,机制铸铁管,铸铁管厂家,球墨铸铁管”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李先生。