

# 混凝土配重块模具 配重块模板 简述操作步骤 建丰

产品名称	混凝土配重块模具 配重块模板 简述操作步骤 建丰
公司名称	保定市建丰模具制造有限公司
价格	1300.00/套
规格参数	品牌:保定建丰模具 产品类型:全新 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市北市区七一路米家堤
联系电话	0312-5038585 15633280666

## 产品详情

保定建丰模具混凝土配重块模具 配重块模板是用来生产制作配重块的工具，配重块也叫压重块，形状类似U型看起来非常的美观，配重块一般是埋在地下用来保护天然气管道等，配重块模具选取的是工程专门使用的钢板作为它的主要生产材料，因为钢材料模具生产成本低。混凝土配重块模具内径一般会在400mm、520mm、680mm，长度一般设置为50厘米或者一米，具体的尺寸大小会根据客户提供的设计师图纸制作生产。混凝土配重块模具假设需要挖掘一米左右的沟槽需要使用挖掘机行一半的挖掘，防止出现挖掘过深的情况，影响管道的合理安放。配重块钢模具的生产主要是用来帮助石油管道的埋放的，压重块的放置要比管道早一些，在放置的时候需要先了解管道的高度，然后再结合配重块预制件的高度进行挖掘处理，石油管道都是放置在地下的，这样能够更好的保护是由管道。管道压重块模具在保存的时候要重点避开日光，而且不能有雨水淋在上面，所以要放到阴凉通风的地方，上面放上帆布或者铁板进行覆盖保护，避免钢模板被日晒雨淋而出现质量问题，如果有条件的话就要让模具入库保存了，因为库房里面的湿度和温度更容易控制，为钢模板创造一个合适的保存环境，让其使用的时间更加长久。配重块模具构造图的使用原则是依靠对整体结构的混凝土配重块制作样式而定的，按照配重块模具的制作原则，需要保证现浇时候拆模的方便，因为预制块本身重量大，直接在现场浇筑节省了搬运时间以及成本。通过配重块模具模板的详细介绍，可以更好的将该模具的所有动态掌握好。配重块全名为石油管道配重块或者马鞍式配重块，按照具体施工使用的管道大小，配重块在型号方面会有不同，尤其是对大型管道的使用。在模板制作之前，需要仔细确认图纸，而且需要与施工方确认好使用的钢板厚度，一来是保证价格的合理，二来是保证模具的正常使用。