

# 石油管道配重块模具 马鞍式配重块模具 应用介绍

产品名称	石油管道配重块模具 马鞍式配重块模具 应用介绍
公司名称	保定市飞皇模具制造有限公司
价格	800.00/套
规格参数	规格:支持定做 材质:钢模具 结构:组合式
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

石油管道配重块钢模具用于保护石油和天然气管道。用于地下，运输石油和天然气的管道有多粗，u型配重块的内径有多大。制成的混凝土块重量为500-1200，体积较大，能有效保护天然气和石油管道，使用时间较长。Q235材质的钢板构成，钢板的厚度为3.75毫米，形状是u型的，内侧是u行的，外模也是u型的，在顶部的半圆那会带点坡度，制作出来的混凝土壁厚在10-20公分，模具的孔洞大小根据管道的大小来进行制作。

马鞍式配重块钢模具是由内模和外模两部分组成的，外模的形状是U型的，外模的形状与U型相似，就是带有弧度的上方制作成了凸起的样式，配重块钢模具主要是起到支撑的作用，防止地下的泥土松动对管道形成压迫，配重块钢模具是由钢板材质焊接而成的，模具的体积较大能够承受的重量大，所以在制作的时候要选择较厚的面板进行模具的制作，选用4.75毫米厚度的钢板外侧还会搭配筋板进行使用，使制作的模具更加的坚固。