

压重块模具-管道压重块模具-混凝土压重块模具（马鞍式）

产品名称	压重块模具-管道压重块模具-混凝土压重块模具（马鞍式）
公司名称	保定市清苑区大进模具加工厂
价格	300.00/个
规格参数	型号:定制 材质:钢模具 作用:混凝土成型
公司地址	河北省保定市莲池区七一东路未来石
联系电话	18830241523

产品详情

压重块模具-管道压重块模具-混凝土压重块模具（马鞍式）

压重块模具长度：50cm、100cm

压重块模具也叫配重块模具，该模具所制作的混凝土块用于燃气管道配重使用，形状为u型，也叫“马鞍式”。

压重块模具具体尺寸规格需要根据施工现场按实际要求设计来画图定做。压重块的体积比较大，一般是在工厂预制好以后再上到工地上直接安装。压重块的结构材质是钢筋混凝土，自身重量大、稳定性好，有点像是U型槽的外形。它的工作原理则是通过自身的重量来压住管道以达到管道稳定的作用，因此也称为压重块。

除了路面上的管道还有很多海底或者河底管道，长期工作容易受到海水腐蚀或者其他生物冲击，需要配重块做保护并且稳定其工作时石油运送带来的冲击危害。因为管道线路比较长因此配重块的用量也比较大，其生产只能通过使用钢模具来完成，为了达到长期反复使用的要求，我厂的模具使用5mmQ235钢板作为主面板，6mm*80mm的扁钢作为支撑加强筋边框，如此用料的模具在浇筑混凝土的时候不会发生形变。配重块使用螺丝和螺栓固定在管道的外层，连接处必须严丝合缝这样才能抵住压力避免出现偏移的状况。圆形结构的配重块可以抵抗管道里的液体或者气体运输时带来的浮力或冲击，也减少外部损伤，确保运输安全。

