

配重块模具 马鞍式配重块模具 石油管道配重块模具

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 配重块模具 马鞍式配重块模具 石油管道配重块模具 |
| 公司名称 | 保定市飞皇模具制造有限公司 |
| 价格 | 300.00/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

配重块模具为比较美观的马鞍式，通俗来讲也就是U型。

配重块模具是为了进行天然气、石油管道的保护，管道是比较重要的运输通道，不能发生破损，在地下进行放置是为了不对路面造成损坏，不会影响到交通，将管道放置在地下，难免会受到土壤的挤压，造成变形、破裂的情况，为了避免此列情况的发生，进行了配重块的放置。

配重块模具采用钢材料进行生产制作，由内模和外模两部分组成。内模呈现的是u型，外模也类似于u型，顶部的两侧会有凸起，是马鞍式的结构，起到稳固管道的作用。配重块的U型设计也是为了管道可以更为准确的安装在一起，模具的尺寸与管道的孔洞相对应，尺寸根据管道的直径大小来决定，按图纸加工定做，模具规格准确、结构合理、拆装方便、生产高效。

配重块模具一般尺寸为内径 40公分、52公分、68公分，长度一般设置为 50公分或者 1 米长。