

马鞍式压重块模具-水泥管道压重块模具-来图定做-质量与服务兼优

产品名称	马鞍式压重块模具-水泥管道压重块模具-来图定做-质量与服务兼优
公司名称	保定市清苑区大进模具加工厂
价格	.00/套
规格参数	形状:U型 尺寸:定做 结构:组合式
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

马鞍式压重块模具-水泥管道压重块模具-来图定做-质量与服务兼优——保定市大进模具厂供应。

常用马鞍式压重块模具，混凝土配重块模具，配重块模具厂家是参照对于混凝土配重块的大样图进行介绍的，通过对常用配重块模具的理解，可以更好的订购该模具之前有着详细的认知，比如模板使用材质，周转次数，加工方式等等，这些具体的细节一般初次接触该模具的施工单位很少知道。通过厂家多年生产水泥管道压重块模具的经验来说，这种模具大部分都是以固定尺寸存在的，也就是标准图集的存在，这样使得制作模具的时候就会比较准确。那么常用配重块模具_尺寸大全都有哪些呢？根据管道穿入大小的不同，会有不同的尺寸，比如常见的有孔559管线配重块、610管线配重块、813管线配重块、1016管线配重块等，这主要是与配重块使用C35的混凝土进行现浇工作，底部为50mm，其余为40mm,外层结构为钢筋保护层，这就是目前标准配重块的尺寸以及制作方式。

配重块模具型号：219.1mm、273mm、323.9mm、457mm、610mm、813mm、1016mm，按图纸定制。

配重块模具为钢模具，形状为半圆形，类似马鞍，因此称之马鞍式配重块模具，油气田管道配重块模具的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。

配重块模具精选优质钢材焊接成型，采用创新加工技术，打造优质先进的产品。

一种河流穿越管道的稳管装置，由间隔设置在管道上的环形配重块构成，在管道的外壁与环形配重块内壁之间设置有橡皮胶，环形配重块上部有一个吊钩。环形配重块可由两对称的半环卡圈构成，在半环卡圈两端设置凹槽，凹槽中设置连接孔，用螺栓、螺母将两半环卡圈连接固定。本实用新型保证穿越塑料管道在充满度为90%时其比重达1.3，稳定性好、结构简单、施工和安装方便、成本低、寿命长，广泛应用于大口径、长距河流穿越塑料管道的稳管装置。