

配重块模具知识讲解 佰程压重块模具制作须知

产品名称	配重块模具知识讲解 佰程压重块模具制作须知
公司名称	保定佰程模具制造有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:佰程 可售卖地:全国 规格:可定制
公司地址	清苑工业园区
联系电话	15075212345 15075212345

产品详情

[配重块模具](#)知识讲解 压重块模具制作须知

一、配重块模具外观以及用途

我们都知道配重块模具是用于增加自身重量来保持平衡的重物，除了塔吊配重块模具之外，还有石油管道配重块模具，石油管道配重块模具的外观像一个马鞍，所以，有很多人都称之为马鞍式配重块模具，马鞍式钢筋混凝土配重块模具的使用也是在近期开始的，而且需要的量不是很多，常常做个10个、20个模具就可以用了，但是模具的要求却是非常的严格，内部U型的设计是为了拼接在一起形成的管道方便运输的设计。

而塔吊配重块模具外观一般呈现长方形或者正方形，个头有大有小，主要是看客户的具体要求了，塔吊配重块模具也叫吊篮配重块模具、吊配重块模具的需求量高，经常会看到在吊运机起吊物体时当作配重使用。除了我们常见的配重块模具之外，还有电梯的配重块，一般拉货的车辆，货物过沉，要在车头放入配重块来保持平衡，还有塔吊，叉车都要使用。

二、配重块模具材质

不管是哪一种规格的配重块模具，都是用钢板制作的，因为有的客户需要的配重块模具规格比较大，为了防止再脱模的时候出现变形，配重块模具厂家会使用加厚的钢板做主板，另外，还会用筋板做固定。

我们来一组塔吊配重块模具的实拍图，这样对吊篮配重块模具就会有一个更直观的认识。

制作的时候需要先将钢模具组装好，注意螺丝衔接的地方拧紧，防止在注混凝土的时候混凝土沿着缝隙漏出来，然后需要在模具的内部刷上一层防护油，这样做的目的是为了脱模的时候好脱，因为混合好的混凝土具有比较大的粘性，刷上一层脱模油并且对模具也是一种保护，然后就可以加入混合好的混凝土了，加入混凝土的时候需要使用振动棒不停地震动，这样才能排除内部的气泡，使混凝土结构更加紧密。

。

