

# 拱形骨架护坡模具操作步骤 山体拱形护坡模板材质要求

产品名称	拱形骨架护坡模具操作步骤 山体拱形护坡模板材质要求
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

### [拱形骨架护坡模具](#)操作步骤 山体拱形护坡模板材质要求

骨架护坡模板拼接好的形状为拱形的，就像是一个拱门的形状，在高速公路、公路、桥梁两侧的山体旁进行使用，起到保护坡道的作用，起到巩固的效果，长时间的雨水冲刷，会造成山体滑坡的现象，影响山体的美观，而且会滚落到公路上，影响公路的行驶，所以需要进行骨架护坡的放置，有效的减少了山体滑坡的现象，对上体以及高速公路起到了保护的作用。

首先从作用上来说，不管是框架梁模板还是拱形骨架的模板，都是用来护坡的，但是使用的地点会有一些不一样，这种框架梁主要是在山体上用到的比较多，拱形骨架在高铁坡道的两次上用的比较多，但造型选择并不固定，主要还需要看客户的选择。然后就是制作方法上，框架梁模具和拱形骨架制作方法都是使用现场浇筑的方法进行制作，因为这种护坡模具的直径一般都是在一米以上，体积比较大，搬运的过程中不是很方便，然后制作的时候都将模板分成了几部分，在现场进行；拼接制作，这样制作出来的混凝土制件不仅护坡效果好，而且制作的过程也方便了工人。如何使用骨架护坡模板？制作好了模板，制作骨架护坡就会简单很多，使用模具制作出来的预制件的形状与尺寸是比较统一的，而且制作也会相对的快速，缩短了施工方的制作时间，能够短时间内有效率的完成。

拱形骨架护坡模板的操作步骤可以保证制作出来的构件完整，而且模板组装完成后非常的坚硬不会出现变形的问题，能够长时间进行操作使用，自然加工出来的拱形骨架护坡质量不会出现不合格的情况。在操作模具之前需要将使用到的各种材料进行准备，包括一些脱模剂、机油与保护剂一类的材料都是需要提前准备的。接下来工人需要按照科学的比例将不同的建筑原料进行混合，基本就是水泥、沙子、泥土与石料等材料，通过科学的比例进行混合之后放置在搅拌机内注入清水等待即可

将拱形骨架护坡模板开始进行拼接，山体会提前测量好位置挖掘一个沟渠，深度大概是模具厚度的一半左右，拱形骨架护坡模板需要从底部开始慢慢的组装拼接，并且保持下层的稳定，不能够出现摇晃的问题才可以，固定完成后通过搅拌机上的管道开始慢慢的在模具中注入适量的泥浆，通过振动棒的使用将气泡排出干净，在自然凝固的过程中不能够使用工具去触碰泥浆，需要在风干完成后才可以拆模。

