

边坡拱形骨架模板 拱形骨架钢模板 制作流程

产品名称	边坡拱形骨架模板 拱形骨架钢模板 制作流程
公司名称	保定市飞皇模具制造有限公司
价格	320.00/套
规格参数	规格:支持定制 材质:Q235B钢 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

边坡拱形骨架模板的作用主要是为了防止道路两侧的泥石流、减少水土流失的一种模具。这种模具的结构合理、规格型号众多可以根据需要来进行定制。

拱形骨架钢模板制作流程：

- 1、图纸设计，了解施工图纸并进行研究，用CAD制图软件制作拱形骨架模板加工图纸。
- 2、选材料，通常选用Q235型号钢板来制作拱形骨架模板，钢板厚度3mm即可。
- 3、下料，将钢按照加工图纸进行裁剪，钢板通过激光切割设备下料，尺寸准确，切面整齐。
- 4、折弯，将裁剪好的钢板用折弯机折出弧度。
- 5、焊接，焊接工艺为人工焊接。
- 6、打磨，将模板上不平整的焊点进行打磨光滑。
- 7、拼装，由于拱形骨架为组合式模具，单块加工好之后再拼装成型。

