

格沟梁护坡铁模具简单介绍

产品名称	格沟梁护坡铁模具简单介绍
公司名称	河北宏旭模具制造有限公司
价格	1450.00/套
规格参数	加工方式:焊接成型 物流周期:3天 打烺周期:2天
公司地址	河北省保定市莲池区东金庄乡后辛庄村
联系电话	15720001423 15720001423

产品详情

格沟梁，一种满足于大型护坡工程的混凝土结构浇筑，而格沟梁护坡铁模具是生产混凝土格沟梁不可缺少的工具。格沟梁护坡铁模具的主要结构包括底座、模具侧板和上模板。底座是模具的基础部分，起到支撑和固定模具的作用。模具侧板则用于固定模具的形状和尺寸，并且可以根据需要进行调整。上模板是用来浇筑混凝土的部分，它的形状和尺寸决定了最终护坡模块的形状和尺寸。模具由内模和外模组成，内模和外模面板的厚度都在3毫米以上，为了保证模具的强度，在模具表面增加了几条厚度超过5毫米的加强筋，所以经常会有利用良好的抗压强度进行现浇生产，可以直接将模具放置在需要浇注拱形骨架的位置，一次浇注几十米，8小时左右即可成型。只完成一次生产，简单快捷。

模具是现浇的方法进行模具的使用，直接在需要使用的地方进行模具的拼接，然后进行混凝土的浇筑，再浇筑之前要做好完全的准备，先要检查好模具在连接的时候是否有缝隙的存在，有缝隙的话会影响混凝土制品的制作，以及出现漏浆的现象，要在模具的内侧刷上一层脱模剂，然后放置好钢筋网，在进行浇筑，浇筑的同时要配合震动棒进行使用，排除混凝土在浇筑的时候产生的气泡，这样制作出来的混凝土的表面才会更加的美观，不会出现坑坑洼洼的现象。 The main structure of the Ge Gou Liang slope protection iron mold includes a base, mold side panels, and upper formwork. The base is the basic part of the mold, which plays a role in supporting and fixing the mold.