

山体拱型骨架护坡铁模具简单介绍

产品名称	山体拱型骨架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	1600.00/套
规格参数	产地:河北保定 运输方式:物流 物流周期:3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

山体拱型骨架护坡铁模具是一种用于保护边坡并增强边坡稳定性的重要材料，具有良好的护坡效果和出色的抗压能力。它广泛应用于山体工程中，以确保施工过程中的安全性和可靠性。模具主要是由三毫米的面板、五毫米的筋板和经过硬化处理的紧固件构成的，这样才能让模具的尺寸精准，形状大小适应环境的需求，有着很高的硬度来承受荷载。模具使用现场浇筑的方法进行制作，把模具放在需要使用的地方，中摆放好，在模板的内侧刷上一层脱模剂，方便模具的脱模。模具注浆完毕后，应用振棒振捣泥浆内部，主要目的是排出里面的气泡，使泥浆更密实（这种气泡就是泥浆中的空气，不清除后泥浆硬度达不到标准），必须有工具去除泥浆，把表面弄平，这样泥浆凝固后的表面会更漂亮。在模具进行浇筑的过程中，需避免钢面板、筋板和预留孔的变形和错位。同时，在振捣的过程中，要注意混凝土的密实程度，确保模具内的混凝土能够填充到每一个角落，防止振动时引起模具的裂缝。要对模具的结构进行规划，按照模具施工程序进行，不能随意进行修改，否则会影响其承压能力。 During the vibration process, attention should be paid to the compactness of the concrete to ensure that the concrete in the mold can fill every corner