

山体隧道护坡工程拱形骨架护坡铁模具简单介绍

产品名称	山体隧道护坡工程拱形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	1500.00/套
规格参数	模具材质:铁模具 打烱周期:2天 加工方式:焊接成型
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

山体隧道护坡工程拱形骨架护坡铁模具分为上拱圈和下拱圈和两侧的直线段，需要每块模板连接使用，采用钢板加工制作呈现半圆形的拱门，设计原理就是为了保证山体塌方和泥石流等现象发生。这样可以有效的防止山体隧道护坡道路安全，模具的两侧有排水管道，可以保证排水便利。模具使用时需要用螺丝连接。为什么要用螺丝代替卡扣等其他连接方式？由于扣件连接快，但不够严密，容易产生裂缝，扣件的承载力有限，容易承受混凝土的强大压力不仅需要频繁更换，还会造成不可挽回的损失。山体隧道护坡工程拱形骨架护坡铁模具在工程施工中起到了重要的作用。

一般模具都是在仓库中存放，一些附着的灰尘或者是其他的泥沙都是会影响到模具的生产情况，导致加工出来的拱形护坡会出现质量不达标的问题，每次使用之前都是需要使用干净的抹布将模具简单的擦拭，多名工人就可以进行拼接处理了，使用电动扳手可以将螺栓进行模具组装，并且由于是现场进行浇筑生产，模具在组装完成后就可以在山体上进行固定了，两侧用其他的工具加固，使模具在浇筑泥浆的时候不会出现泥浆泄漏的情况。The arch skeleton slope protection iron mold plays an important role in the construction of mountain tunnel slope protection engineering.