

高速铁路拱形护坡模具-拱形骨架护坡模板 建丰供应

产品名称	高速铁路拱形护坡模具-拱形骨架护坡模板 建丰供应
公司名称	保定市建丰模具制造有限公司
价格	650.00/套
规格参数	品牌:保定建丰模具 产品类型:全新 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市北市区七一路米家堤
联系电话	0312-5038585 15633280666

产品详情

高速铁路拱形护坡模具-拱形骨架护坡模板 建丰供应可以根据不同的要求定制不同类型的拱形骨架模具，具体可以让采购方画出图纸设计来进行生产。因为这类钢模具的体型比较大，所以厂商生产出来的模具都是拼装式的，这样是为了方便操作。拱形骨架钢模具是近几年来高速护坡使用的新型产品，它的造型为半圆拱形，类似于麦当劳的金拱门样子。高速铁路拱形护坡模具还可以选用钣金钢模具生产，具有可拆卸性。它的材质是紧密相连的,材料决定着外观和质量。拱形护坡模具主要用于制造拱形护坡，拱形护坡模具的尺寸大小形状各式各样，为了方便不同地段区域用不同的拱形护坡模具制造。拱形护坡模具基本替代了传统的砖切式的拱形护坡。

一套拱形骨架钢模具包括：主拱、副拱、流水槽和拼装用的小钢具，一套标准的拱形骨架钢模具的直径在3米，深度达50厘米，使用3毫米主板加工而成，重量在350KG。这样的设计原理是利用两边支架进行受力，上方半圆进行挡土。这样的话可以有效的防止高速公路两旁的坡体水土流失从而造成危害高速公路的局面，拱形骨架钢模具还有一个优点就是它的骨架当中有一个流水槽可以排水，保证土质的坚固性、非泥泞性。拱形护坡模具外形尺寸稳定的模具要采用高性能的材料制造,这类模具材料还能进行低真空表面强化处理,让模具的耐用度提高到新的水平,由于模具形状复杂,精度要求高,生产周期较长,模具加工成本较高,因此采用高性能的材料也是必要的。高速铁路拱形护坡模具-山体拱形骨架护坡模具拱形护坡模具可用于高速高铁的两侧,起到链接作用,区分人行道、车行道、绿地、隔离带边缘整齐的作用