

高铁挡渣墙三墙模板基本描述

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 高铁挡渣墙三墙模板基本描述 |
| 公司名称 | 河北宏旭模具制造有限公司 |
| 价格 | 100.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:宏旭模具 加工能力:每天 运输方式:物流 |
| 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

高铁挡渣墙三墙模板是两块直板的设计，在高速、公路、桥梁的两侧以及中间进行使用，起到防撞的作用，这样行驶的车辆就不会偏离行驶的方向，在汽车发生碰撞是，也能很好的进行减速的作用，防撞受到更大的损失。模板采用坚固的钢板制作，有助于确保模板长时间使用时的稳定性和可靠性。因为高铁挡渣墙的尺寸较大，所以会选用3.75毫米的钢板进行模具的制作，外侧还会搭配筋板进行使用，使模具更加的坚固，保证模具经过长时间的使用也不会出现破损，开裂、变形的情况，使用的筋板尺寸在4*50-8*100毫米之间，制作高铁挡渣墙选用的筋板的尺寸在6*80毫米，使模具更加的坚固，使用次数在500次以上，使用完以后及时对模具进行清理的话，使用的时间还会更长。

使用高铁挡渣墙三墙模板，具有以下施工优势：

- 1.减少施工时间：模板的结构紧凑，加上平整光滑的表面，可快速安装和拆卸，从而缩短施工周期。
- 2.施工效果好：模板jingque制作，能够确保挡渣墙施工精准度和墙面的平整度。The precise production of templates can ensure the accuracy of slag retaining wall construction and the flatness of the wall surface
- 3.安全可靠：材质坚固，模板稳定性强，能够有效保障施工安全。

另外，高铁挡渣墙三墙模板具有良好的耐磨性和耐腐蚀性，适用于各种建筑施工的模板支撑需求，多种尺寸可选，还可根据客户要求定制。模板重量轻便、表面光滑、安装简便且寿命长久。