

# 防撞墙模具双面模板 佰程高铁挡渣墙模具 高铁三墙组合模板

产品名称	防撞墙模具双面模板 佰程高铁挡渣墙模具 高铁三墙组合模板
公司名称	保定佰程模具制造有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:佰程 可售卖地:全国 规格:可定制
公司地址	清苑工业园区
联系电话	15075212345 15075212345

## 产品详情

### 防撞墙模具双面模板 佰程高铁挡渣墙模具 高铁三墙组合模板

防撞墙钢模具是对称的双面模板组成，我厂生产的防撞墙钢模具质量都是可以保证可以使用5年以上。防撞墙模具都是材质加厚模板制作。防撞墙钢模具发货我们都是联系专车配送，第一能到保证模具在\*短的时间内到达卸货地点。第二也给客户省了一些中转费用。

水泥防撞墙模具 外侧一般为两件式组装结构，一般尺寸规格较大。大部分长度为1米，便于工人拼接和拆卸。水泥防撞墙模具 采用优质原材料制成，具有非常优异的抗压、耐寒、耐腐蚀性能。作为钢模，它也为防撞墙行业的快速发展做出了贡献。防撞墙主要用于防止碰撞和减少伤害。水泥防撞墙模具 由两块组成，故又称“ab”墙板。两块不同的墙板与一块弧形板组合在一起。因为模具是现浇的，所以对模具的要求也很高。根据具体的混凝土防撞墙样式，但有时为了方便起见，会对一些形状复杂的水泥防撞墙模具 的样式进行修改，以简单、有效、快速地生产通用防撞墙模具

挡渣墙模板[高铁出行防护墙]应用模式主要采用固定的图纸标准，因为挡渣墙模板的应用全部都是在高铁防护工程上面，挡渣墙也叫防护墙，是配合高铁AB墙模板共同使用的，按照现浇原则，一般挡渣墙钢模板的长度会设计2米，板材厚度以3毫米或者4毫米为主。挡渣墙的应用主要是在高铁桥上的中间，用来减缓风速、车速以及防护作用，所以每条高铁建设必定不会离开该模板。

针对挡渣墙模板在高铁的使用模式，佰程模具小编总结了非常丰富的经验点，比如模板的制作都是一体成型的，因为中间会呈现L型的样式，而且每块模板的重量需要控制在80公斤以下，需要两个工人能够搬得动。按照挡渣墙的现浇模式，需要采用每跨梁的模板浇筑工作，一般是34米为一跨梁

当前在挡渣墙模板的生产领域，除了使用钢板以外，还有使用塑料材质的，但是塑料材质的生产成本高，模具周转次数少，所以大部分的施工单位都是选择以Q235为主的钢板焊接而成的挡渣墙钢模板。

