

预制声屏障模具 声屏障钢模具

| | |
|------|------------------|
| 产品名称 | 预制声屏障模具 声屏障钢模具 |
| 公司名称 | 保定山水模具制造有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省保定市清苑区阎庄乡中阎庄村 |
| 联系电话 | 13731480701 |

产品详情

预制声屏障模具 声屏障钢模具 隔音墙声屏障钢模具是声屏障模具的一类，应用非常的广泛，高速、铁路、公路、桥梁、高铁两侧都可以随处可见。它的体积非常的庞大，像墙板一样。建立隔音墙声屏障钢模具可以有效的缓解噪音对城市道路的污染，给道路附近居民的工作、生活、环境营造良好的氛围。由于该款产品的快速发展，现已经广泛应用于北京、郑州、广州和重庆等中等城市。

公路声屏障模具也可以称之为公路消音墙模具，大部分的声屏障模具都是用在公路上的，而正在建设当中的地盘外围都会围上隔音墙，这是减少噪音以及尘土的最有效的方法。是位于声源与接受者之间的遮挡结构，主要用于阻挡直达声的传播，它是一个隔声设施。公路声屏障模具是用在室外的一种防止噪音的设备，随着公路交通噪音污染严重，不同的国家采取不同的方式来隔离噪音，而在建筑物内，如果对隔声的要求不高，可以采取这种屏障来隔离噪音，屏障的优点就是可以移动，比较方便，在现在的社会环境中使用比较广。

铁路专用声屏障钢模具是普通声屏障模具所无法比拟的，在设计的时候需要符合相应的规定：所有受拉热轧光圆钢筋的末端应作成 180° 的半圆形弯钩，弯钩的弯曲直径 d 不得小于 $2.5d$ ，钩端应留有不小于 $3d$ 的直线段。受拉热轧带肋钢筋的末端，应采用直角形弯钩，钩端的直线段长度不应小于直钩的弯曲直径不得小于弯起钢筋应弯成平滑的曲线，其曲率半径不宜小于钢筋直径的（光圆钢筋）或12倍（带肋钢筋）用光圆钢筋制成的箍筋，其末端应做不小于 90° 的弯钩。有抗震等特殊要求的结构应做 135° 或 180° 弯钩弯钩的弯曲直径应大于受力钢筋直径，且不应小于箍筋直径的弯钩平直部分的长度：一般结构不宜小于箍筋直径的倍，有抗震要求的结构不应小于箍筋直径的钢筋绑扎：在钢筋绑扎胎具上进行声屏障钢模具筋骨架扎。预制声屏障模具 声屏障钢模具 保定山水模具制造有限公司联系电话：13731480701

QQ：275177538