

# 铁路遮板钢模具 源茂水泥遮板钢模具 声屏障遮板模具

产品名称	铁路遮板钢模具 源茂水泥遮板钢模具 声屏障遮板模具
公司名称	保定源茂模具制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:源茂 型号:定制 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市莲池区后辛工业区
联系电话	15831292900

## 产品详情

### 铁路遮板钢模具 源茂水泥遮板钢模具 声屏障遮板模具

遮板是安装在桥梁两侧边缘的混凝土预制构件，作为桥梁栏杆或声屏障的载体，遮板的外观质量和线性直接影响桥梁的外观质量。

遮板施工现场，达到既节省临时工程投入和较短运距，又能保证遮板工程施工质量。路面都已硬底化，因为预制构件遮板总数比较大，遮板储放拟在桥下开展储放，储放区均开展固化处理，确保硬底化面整齐，使预制构件能稳定摆放。

钢筋弯曲时将各个弯折点位置划到，画线规格应依据不一样弯折角度钢筋规格扣减钢筋弯曲调整值。画线需在工作中台子上开展，如果没有画线台而以尺寸量画线时，应用长短适度的木尺，不建议使用短尺(木折尺)接量，防止出现错漏。第1根钢筋弯曲成型后，应当与成分表开展核查，符合规定之后再批量生产加工。

将同尺寸建筑钢筋针对不同长度组合、综合下料;一般先折长料，后断短料，从而减少短头和消耗。防止用短尺量长料，避免造成总计偏差，在作业台子上标明规格、标尺，并设置操纵断料规格使用的隔板。断开全过程中如发觉破裂、缩头或很严重的弯管等，务必摘除。断开后建筑钢筋断裂面不能有椭圆形或起弯的现象，钢筋长度误差不低于 10mm。