

# 四川 交通防撞墙平面模板 平面防撞墙钢模板

产品名称	四川 交通防撞墙平面模板 平面防撞墙钢模板
公司名称	河北宏旭模具制造有限公司
价格	400.00/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

交通防撞墙平面模板是一种重要的交通安全设施，它由两片3mm以上的厚钢板组成，具有高硬度、良好的抗压能力以及表面光滑美观的特点。这种模板能够充分满足工程需要，通过螺丝与门轴两种方式进行连接，左右使用螺丝，上下则使用拉杆进行固定，以加固模板并调节混凝土的壁厚。模板一般采用现场浇筑的方法，首先将模板固定在地面上，然后在模板的内侧涂抹脱模剂，这有助于后续的拆卸工作。接着，放置好钢筋网，然后开始浇筑混凝土，再用震动棒进行充分的震动，以排出混凝土里的气泡，确保混凝土的密实度。最后，等待混凝土完全凝固后，再进行拆模。防撞墙平面模板的使用，不仅提高了道路施工的效率，也保障了道路使用者的安全。

在使用交通防撞墙平面模板的过程中，还需要注意以下几点：

1. 在使用模具之前，清洁防护墙的表面，确保其干净无尘。
2. 使用胶水或粘合剂固定模具，以确保模具在浇筑预制水泥时不会移动。
3. 在浇筑预制水泥之前，确保模具内部涂上脱模剂，以方便脱模。
4. 浇筑预制水泥时，可根据需要添加纤维增强材料，以提高防护墙的力度。
5. 在脱模之后，及时清理模具，并进行保养，以保证下次使用时的质量。

The plane template of the traffic anti-collision wall is an important traffic safety facility, which is composed of two thick steel plates with a thickness of 3mm or more. It has the characteristics of high hardness, good compressive strength, and a smooth and beautiful surface. This template can fully meet the needs of the project, and is connected by screws and door shafts. Screws are used on the left and right sides, and tension rods are used to fix the upper and lower parts to reinforce the template and adjust the wall thickness of the concrete.

