

# 公路分隔带模具 防撞隔离墩钢模具厂家 长度2-4米

产品名称	公路分隔带模具 防撞隔离墩钢模具厂家 长度2-4米
公司名称	保定市西蒙电器设备制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西蒙 产地:保定市 运输方式:物流
公司地址	保定市莲池区焦庄乡阮庄村西
联系电话	19133264967 19331270435

## 产品详情

隔离带模具和混凝土防撞墙模具是用于构建道路隔离带和防撞墙的重要工具。尽管它们的都是用于交通安全和道路建设，但在设计、结构、材料和用途等方面存在一些区别。下面将详细介绍这两种模具的区别和特点。

### 一、设计和结构差异：

- 隔离带模具：**隔离带模具主要用于构建道路的中央分隔带，其主要结构由模具板和支撑结构组成。模具板可根据需要调整大小，以满足不同道路规格的要求。隔离带模具通常用于市区道路、高速公路等道路建设中。
- 混凝土防撞墙模具：**混凝土防撞墙模具主要用于道路旁边的防护墙建设，以保护行人和车辆的安全。它通常由模具来组成，包括固定钢模和泡沫模。这种模具设计有助于提供强大的冲击吸收能力，防止车辆碰撞后的严重损坏。

### 二、材料差异：

- 隔离带模具：**由于隔离带模具需要承受重型车辆的冲击和压力，因此通常采用高强度的钢材作为主要材料。这种材料可确保模具的稳定性和耐用性。
- 混凝土防撞墙模具：**混凝土防撞墙模具通常使用玻璃纤维增强塑料(FRP)或聚乙烯(PE)等耐磨、耐腐蚀的材料制成。这些材料具有较高的强度和柔韧性，可以抵御碰撞和恶劣气候条件的影响。

### 三、用途差异：

- 隔离带模具：**隔离带模具的主要用途是将道路分隔为不同的车道，提供交通安全。它不仅防止车辆越线行驶，还可以减少对逆向车流的干扰。此外，隔离带模具还可以用作景观设计的一部分，提升道

路整体美观度。

2. 混凝土防撞墙模具：混凝土防撞墙模具的主要用途是保护道路旁边的行人和车辆，减少车辆事故造成的伤亡和损失。这些防撞墙通常设置在高速公路、桥梁、隧道、停车场等地方，以提供额外的安全保障。