

桥梁防撞护栏柱 ZG25铸钢支架 牛角形

产品名称	桥梁防撞护栏柱 ZG25铸钢支架 牛角形
公司名称	衡水长信橡胶制品有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:长信 规格:可定制 产地:衡水
公司地址	河北省衡水市桃城区何家庄乡前马庄村
联系电话	18831805010 13513085830

产品详情

公路防撞护栏滑模施工：

1、施工工艺滑模机施工混凝土护栏是通过混凝土的连续供应，滑模机沿着导线连续行走，混凝土经模具内的振捣并经模具出口连续产出而成型。该工艺的核心技术在于混凝土配合比的确定及施工配合比的控制、滑模机工作参数的确定：首先应保证混凝土的强度满足设计要求。较小的坍落度有助于混凝土的成型。选择合适的砂率有助于混凝土表面平整度。调整合适的行走速度(0.5~1m/min)、振捣等级、模具倾角

铸铁护栏支架作为一款深受喜爱的桥梁配件产品，如名所言它采用铸铁材质，运用独特的整体浇注工艺，可以一次开模具，多次批量生产，产量大，效率高。300x83mm，350x53mm，300x80mm，300x117mm，350x93mm等都是铸铁护栏支架比较常见的规格；主要安装在桥梁道路两侧。桥梁防撞护栏柱 ZG25铸钢支架 牛角形用于隔离车辆与来往行人安全的一道防线。使汽车行驶过程中的危险系数降低，提高人们在日常生活中的安全系数。对高速行驶安全、行车舒适度、高速公路景观、工程造价具有一定的影响。

2、质量控制

1)施工前，要仔细核对防撞护栏平面布置图和相关详图。

2)混凝土强度满足设计要求:施工配合比一经确定，混凝土原材料不得随意更换，每次开盘前做好骨料含

水率测定;在现场不允许采取向混凝土中加水的方法来改变混凝土的工作性能。

3)位置、标高、几何形状等的偏差符合规范要求:防撞墙的有效高度(从路面顶到防撞墙顶)允许误差为+3， - 2cm;底部高度与路面终标高相比至少为8cm，但决不能超过15cm，标准高度的允许误差为+3， - 1cm;在防撞护栏棱面和所有平面上，不应该出现坑洼和鼓包，3m直尺测量平整度 5mm。桥梁防撞护栏柱 ZG25铸钢支架 牛角形

4)线条顺直或圆顺，色泽均匀一致;混凝土表面不应有蜂窝麻面、裂纹、脱皮、缺棱掉角。

5)混凝土表面切缝应间距一致;切痕垂直路面，切边整洁美观;切缝要保证深度，以使混凝土纵向收缩时产生的温度裂纹，尽可能地发生在切缝处。长信桥梁防撞护栏立柱、铸铁座、ZG25铸钢支架、牛角护栏扶手支架、钢板焊接护栏支撑架，均可来图定制，产品远发：成都、连云港，恩施、台州、温岭、绍兴，丽水、南宁、贺州、崇左、柳州、铜仁、遵义、毕节、九江、上饶、景德镇、黔南、福州、泉州、漳州、龙岩、莆田、南平、三明、昆明、忻州、宝鸡、榆林、兰州、聊城、德州、东营、潍坊、菏泽、驻马店、鹤壁、开封、合肥、宿州、徐州、南通、泰州、长沙、湘潭、永州等地。