

公路缆索护栏 俊川科技30年 公路缆索护栏高度

产品名称	公路缆索护栏 俊川科技30年 公路缆索护栏高度
公司名称	四川省俊川科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	四川省成都市华侨城云岸C座21楼
联系电话	17828000500 17828000500

产品详情

缆索护栏的钢绳如何拉紧

缆索护栏的钢绳如何拉紧?相信这是我们很多客户自己安装的时候都会遇到的问题。

1、在端部立柱和中间端部立柱的基础混凝土强度达设计强度80以上时，准许架设缆索。2、把缆索支放在端部立柱的旁边，通过中间的支架向另一端滚放缆索。应避免在路面上长距离拖拽缆索，公路缆索护栏高度，以免擦伤镀锌层。3、从一头的端部立柱开始，先调节好端部立柱的索端锚具，把缆索一端松开，用楔子固定或采用注入合金把缆索锚固。再装上拉杆调节螺栓，并把索端锚具安装到端部立柱上。4、装设端部立柱上的索端锚具后，顺着中间立柱依次把缆索临时夹持在托架规定位置上，一直连接到另一端的端部立柱或中间端部立柱上。5、在另一端的端部立柱或中间端部立柱上设置倒链滑车(或杠杆式倒链张紧器)把缆索临时拉紧，直到看不出缆索有挠曲为止。初张力为20kN。

缆索护栏的结构组成

缆索护栏分为浸塑普通型，浸塑型(加强型)；热镀锌B型(普通型)，公路缆索护栏，热镀锌A型(加强型)。A采用6根缆索，B级采用5根缆索，A和B级缆索的初张力采用201d~，缆索采用具有较高强度和抗腐性能优良的3x7镀锌/右捻构造，就是钢绳不是普通的16和18的，而是3*7的结构，这样的钢绳强度比较大，镀锌缆索护栏是柔性护栏的主要代表形式，高速公路缆索护栏，它是一种以数根施加初张力的缆索固定于立柱上而组成的结构，它主要依靠缆索的拉应力来抵抗车辆的碰撞，吸收碰撞能量。缆索护栏结构分为：端部立柱和中间端部立柱。端部立柱，路侧缆索护栏的端部立柱，系承受缆索张拉力和失控车辆碰撞力的主要结构，盘山公路缆索护栏，由三角形支架、底板和混凝土基础组成。中间端部立柱。缆索护栏的安装长度超过200-300m时，应采用中间端部结构。路侧缆索护栏的中间端部结构为三角形。端部立柱由三角形支架、底板和混凝土基础组成，端部立柱的构造和尺寸。缆绳护栏结实耐用，景区选择，性价比高：成都钢索护栏专业技术团队，优质的选材报价，海量库存，来订购优惠力度大。

钢索护栏优势：柔韧性强，撞击可回弹，有效避免二次伤害，防护性能更强。

厂家直销，更大程度让利客户，精选优质钢材，结实耐用，运输方便，快捷，欢迎来电咨询订购。

产品基本构成 镀锌 16mm(或18mm) 间距122.5mm 5根并排设置 立柱 114*4 (±0.3) (或热镀锌管

36m设置端柱 165*8 (或194*8) 无缝钢管 (热镀锌) 斜撑 133*6 (或152*6 无缝钢管 (热镀锌) 缆索护栏分为浸塑B型(普通型), 浸塑A型(加强型), 热镀锌B型(普通型), 热镀锌A型(加强型)。我厂生产的缆索护栏较以往"双波型钢板护栏"相比, 柔韧性加强, 高度增加, 防撞性能更佳。此外, 缆索护栏通透性更好的缆索护栏将更有利于游客欣赏自然景观。

经检测, 小型车每小时100公里和大型车每小时60公里速度, 均在护栏安全防撞范围内。

特点: 1、吸收能量大, 不反弹, 安全保护系数是金属护栏的2倍

2、质量轻, 强度高, 韧性好, 施工方便

3、产品采用热镀锌, 耐腐朽, 抗老化, 免去二次油漆工序, 使用寿命长。公路缆索护栏-俊川科技30年-公路缆索护栏高度由四川省俊川科技有限公司提供。公路缆索护栏-俊川科技30年-公路缆索护栏高度是四川省俊川科技有限公司 (www.scyqsiw.com) 今年全新升级推出的, 以上图片仅供参考, 请您拨打本页面或图片上的联系电话, 索取联系人: 王经理。