

俊川丝网30年 rxi 200被动防护网厂家 桐梓被动防护网厂家

产品名称	俊川丝网30年 rxi 200被动防护网厂家 桐梓被动防护网厂家
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

钢丝绳卡扣使用方法1、钢卡头的布置：钢卡头正确布置方法应按图一所示把夹座扣在钢丝绳的工作段上，u形螺栓扣在钢丝绳子的尾段上，rx075被动防护网厂家，钢卡头不得在钢丝绳上交替布置。

2、钢卡头的数量：对于符合标准规定的适用场合，每一连接处所需钢卡头的少数，推荐按表一中所示数量使用。

3、钢卡头的距离：钢丝绳子夹间的距离a等于6-7倍钢丝绳子直径。

4、绳夹间固定处的强度：卡头固定处的强度决定于绳夹在钢丝绳上的正确布置，桐梓被动防护网厂家，以及绳夹固定和夹紧的谨慎和熟练程度。不恰当的紧固螺母或钢卡头数量不足就可能使绳子端在承载时，一开始就产生滑动。

如果绳夹严格按推荐数量，正确布置和夹紧，并且所有的绳夹将夹座置于钢丝绳的较长部分，而u形螺置于钢丝较短部分或尾段，那么固定处的强度为钢丝自身强度的80%。绳夹在实际使用中，受载一、二次以后就作检查，离套环最远处的绳夹不得首先单独紧固。离套环最近处的夹绳（个绳头）应尽可能尽靠环，但仍需保证绳夹的正确拧紧，rxi-200被动防护网厂家，不得损坏钢丝绳的外层钢丝。

RX-075型SNS被动防护网

环状边坡防护网是被动技能防护系统的一个独特的支系，它具备比一般被动防护网抗压强度更高的特性。一样适用建筑设施旁有缓冲地带的高山峻岭，把岩崩、飞石、山崩、山体滑坡阻拦在建筑设施以外，绕开灾难对建筑设施的损坏。因为钢丝绳网方式的拦石网能级有现，已开发设计取得成功了在落石冲击性全过程里能产生本身几何图形形状更改、具备更加凸出软性特点的环形网来替代钢丝绳网，为此为基本的拦石网可以保持3000kJ左右的落石阻拦，能够进一步简单化构造方式（如支撑点绳和缓解压力环的配备）、便捷部分损伤后的维护保养修补，早已变成一种取代钢丝绳网系统软件的新式拦石网（RXI型），保持了SNS被动技能防护系统的升级换代和升级。环状边坡防护性：1.便于安装。2.使用期长。3.

构造美观大方，RX-075被动防护网厂家，经久耐用。

被动防护网主要由钢丝绳网、环网、固定系统(锚、锚索、底座和支撑绳)、减压环和钢柱四部分组成。钢柱与钢丝绳网的组合构成一个整体，保护了保护区不受落石影响，从而防止了边坡的倒塌。关于镀锌边坡防护网保持了坡面原生植被的生长和人工绿化条件，利于坡面地下水的自然排泄。针对不同的环境、地质条件和防护要求，形成了不同类型的系列化系统产品，且系统构件实现标准化配置。构件无需现场加工，适应构件工厂趋势。系统的柔性和灵活布置特征，能够适应各种复杂地形地貌。俊川丝网30年-rxi-200被动防护网厂家-桐梓被动防护网厂家由四川省俊川科技有限公司提供。俊川丝网30年-rxi-200被动防护网厂家-桐梓被动防护网厂家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。