柔性被动防护网 昆明被动防护网 龙盾交通

产品名称	柔性被动防护网 昆明被动防护网 龙盾交通
公司名称	四川龙盾交通工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	四川省成都市金牛区华侨城云岸C座
联系电话	18980008019 18980008019

产品详情

被动防护网配件

被动防护网配件的国家标准

- 1、钢丝绳:GB/T20118《一般用途钢丝绳》;
- 2、钢丝:YB/T5294《一般用途低碳钢丝》;
- 3、钢丝防腐符合:GB/T20492《锌-5%铝-混合稀土合金镀层钢丝、钢绞线》标准中AI级规定;
- 4、RXI(200 R16/3/300) 环断破断力 230KN;
- 5、工字钢或者H型钢单根长度不允许接焊,钢柱采用热镀锌防腐处理,镀层 85 µ m;
- 6、减压环: GS-8001(16~ 18) GS-8002(20~ 24) 启动荷载47~142KN;
- 7、卸扣:JB/8112《一般起重用锻造卸扣和弓形卸扣》,极限破断力 60KN;
- 8、基座: 450*280mm GS-7001;
- 9、锚杆抗拔力:1.5m/40抗拔力

2m/50抗拔力

2.5m / 60抗拔力

3m / 80抗拔力

被动边坡防护网施工

- 1、进行现场踏勘,确定施工线路和施工顺序。现场放线长度比设计长度增加3---8%,地形起伏较大时,系统设置难沿同一等高线成一条直线时取上限,地形平整基本在同一条等高线是取小值,边坡被动防护网,在此基础上钢柱间距可有设计值间距20%的上下调整范围。
- 2、清除或就近临时处理坡面防护区域内的浮土、浮石。对于不利于安装或安装后影响系统发挥正常作用的局部地形(局部堆积体或凸起体)进行修整。
- 3、钻孔、清孔。钢柱孔与地脚螺栓孔孔深比设计长度长5cm以上,钢柱孔径为 260,地脚螺栓孔径为 100;当局部地层破碎松散难以成孔时,可以用断面尺寸0.4m*04m的M15砼基础置换不能成孔的岩土段。
- 4、注浆插入钢柱和地脚螺栓(钢柱外漏锚拉绳孔不能高出地面,周围不能注浆,柔性被动防护网,以确保支撑绳张拉后尽可能贴紧地面),采用不低于C20细石混凝土固定,水泥使用不低于325普通硅酸盐水泥,昆明被动防护网,孔内确保浆液饱满,通过上拉锚绳来按设计方位调整好钢柱的方位,拉紧上拉锚绳并用绳卡固定,在进行下道工序前注浆体养护不少于3天。
- 5、侧拉锚绳的安装。安装方法同上拉锚绳,只是在上拉锚绳安装好后进行。

环形防护网采用热镀锌工艺,在落石冲击过程中能发生自身几何形态改变、具有更为突出柔性特征的环形防护网来取代钢丝绳网,以此为基础的拦石网能够实现3000kJ以上的落石阻拦,被动防护网价格,并能进一步简化结构形式(如支撑绳和减压环的配置)、方便局部受损后的维护修复,环形防护网已经成为一种替代钢丝绳网系统的新型拦石网(RXI型),实现了SNS被动防护系统的更新换代和升级。

柔性被动防护网-昆明被动防护网-龙盾交通(查看)由四川龙盾交通工程有限公司提供。柔性被动防护网-昆明被动防护网-龙盾交通(查看)是四川龙盾交通工程有限公司(www.ldsns.com)升级推出的,以上图片 和信息仅供参考,如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话,业务联系人:徐女士。