

被动环形防护网/柔性边坡防护网/钢丝绳防护网

产品名称	被动环形防护网/柔性边坡防护网/钢丝绳防护网
公司名称	四川荣利昌金属丝网有限公司
价格	85.00/平方米
规格参数	类型:安全被动防护网类型 材质:国标钢丝绳 特点:抗腐蚀耐酸碱安全等级高使用寿命长
公司地址	成都市金牛区金府路799号金府国际2栋14楼9号
联系电话	18583656888 18583656888

产品详情

四川荣利昌 被动环形防护网/柔性边坡防护网/钢丝绳防护网

被动防护网

被动防护是由钢丝绳网、环形网、固定系统、减压环和钢柱四个主要部分构成。钢柱和钢丝绳网连接组合构成一个整体，对所防护的区域形成面防护，从而阻止崩塌岩石土体的下坠，起到边坡防护作用。

中文名被动防护网组 成钢丝绳网、环形网等作 用阻止崩塌岩石土体的下坠标

被动防护网

被动防护网由钢丝绳网或环形网（需拦截小块落石时附加一层铁丝格栅），固定系统（锚杆、拦锚绳、基座和支撑绳）、减压环和钢柱四个主要部分构成。钢柱和钢丝绳网连接组合构成一个整体，对所防护的区域形成面防护，从而阻止崩塌岩石土体的下坠，起到边坡防护作用。

被动防护网的柔性和拦截强度足以吸收和分散传递500kj以内的落石冲击动能,消能环的设计和采用使系统的抗冲击能力得到进一步提高sns被动防护网与刚性拦截和砌浆挡墙相比较,改变了原有施工工艺,使工期和资金得到减少。

被动防护网实物图 (3张)

材质：钢丝绳网、支撑绳和减压环构造：由钢丝绳网或环形网（需拦截小块落石时附加一层铁丝格栅）、固定系统（锚杆、拦锚绳、基座和支撑绳）、减压环和钢柱四个主要部分构成。

产品特性

系统的柔性和拦截强度足以吸收和分散传递预计的落石冲击动能,消能环的设计和采用使系统的抗冲击能力得到进一步提高.与刚性拦截和砌浆挡墙相比较,改变了原有施工工艺,使工期和资金得到减少.

系统的柔性防护和拦截强度足以吸收和分散传递石的冲击动能，减压环的设计和采用使系统的冲力得到进一步提高。

被动防护结构配置

钢柱、支撑绳、拉锚绳、缝合绳、减压环

环形网系统 产品特性：用数股钢丝盘结成环形相互套接而形成的网。适用于建筑设施旁有缓冲地带的高山峻岭，把岩崩、飞石、雪崩、泥石流拦截在建筑设施之外，避开灾害对建筑设施的毁坏。其作用是拦截落石防护能量一般为150kj--2000kj