

铁路 公路两侧滑坡专用被动防护网

产品名称	铁路 公路两侧滑坡专用被动防护网
公司名称	河北联德丝网制品有限公司
价格	80.00/个
规格参数	类型:被动防护网 材质:环形网 特点:工期时间短
公司地址	衡水市安平縣南張沃村北
联系电话	0318-7989081 13785875881

产品详情

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。

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。

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。

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击力得到进一步提高。

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

河北联德丝网制品有限公司

电话：15533818331

联系人：李

地址：河北省衡水市安平县南张沃丝网工业开发区

本产品的类型是被动防护网，材质是环形网，特点是工期时间短，用途是避开自然灾害对建筑物的损坏