

辽宁柔性被动防护网

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 辽宁柔性被动防护网 |
| 公司名称 | 安平县程耀丝网制品有限公司 |
| 价格 | 60.00/平方米 |
| 规格参数 | 品牌:程耀 型号:RX-075 产地:安平县 |
| 公司地址 | 安平县西两洼乡前铺村254号 |
| 联系电话 | 17331823388 |

产品详情

辽宁省软性主动防护网【业务流程覆盖全国】主动防护网中分成处于被动勾花网和处于被动环形网，他的关键区别是网眼的差别。处于被动勾花网有RX-025，RX-050，RX-075，她们分别是30孔，20孔，15孔，而处于被动环形网有RXI-025,RXI-050,RXI-075，RXI-100，RXI-150，RXi-200，分别是5圈，5圈，7圈，9圈，12圈，19圈里的。

辽宁省软性主动防护网SNS主动防护网的柔软和阻拦抗压强度足够吸收分散化传送500KJ之内的坠石冲击性机械能,消能环设计和选用使全面的耐冲击水平获得进一步提高SNS主动防护网与钢性阻拦和砌浆挡土墙相比,影响了原来施工技术,使施工期和资源获得降低。

材料：边坡防护网、支撑点绳和减压环结构：由边坡防护网或环形网（需阻拦一小块坠石时额外一层细铁丝格栅）、固定不动系统软件（锚索、拦锚绳、底座和支撑绳）、减压环和钢梁四个关键一部分组成。SNS主动防护网由边坡防护网或环形网（需阻拦一小块坠石时额外一层细铁丝格栅），固定不动系统软件（锚索、拦锚绳、底座和支撑绳）、减压环和钢梁四个关键一部分组成。钢梁和边坡防护网联接组成构成一个总体，对自己所安全防护的地区产生面安全防护，因此阻拦坍塌岩体砂土的往下坠，发挥边坡绿化功效。

有益于环境保护。功效原理上类似喷锚和预应力锚杆等整体面层边坡防护管理体系，但是其软性特点可以使系统会部分集中荷载向四周均材料:边坡防护网、一般钢丝格栅 常称细铁丝格栅和TECCO高韧性钢丝格栅 匀传送以充分运用整个系统防护能力，即部分受载，整体作用，从而使得系统软件能够承受比较大的承载力并减少单条锚索的锚固力规定。

材料：边坡防护网、支撑点绳和减压环。由边坡防护网或环形网需阻拦一小块坠石时额外一层细铁丝格栅、固定不动系统软件 锚索、拦锚绳、底座和支撑绳、减压环和钢梁四个关键一部分组成。全面的软性和阻拦抗压强度足够吸收分散化传送预计的坠石冲击性机械能,消能环设计和选用使全面的耐冲击水平获得进一步提高.与钢性阻拦和砌浆挡土墙相比,影响了原来施工技术,使施工期和资源获得降低。

常见规格型号：[钢梁 间隔10M ，带消能环 16双支撑点绳和 16“人”字型往上拉锚绳 每跨6个消能环 ， 16侧拉锚绳 单绳m²边坡防护网，产品特征：用数股不锈钢丝盘结为环状彼此扣接所形成的网。SNS软性主动防护系统的现场施工技术标准按下列流程进行。

对坡面防护区域内的翻土及坠石开展消除；从保护地区下边缘中间逐渐往上和两边放线测量明确锚索孔距，并在每一孔位于凿一深层不低于锚索露出环套长度凹痕，一般孔径20cm深15cm；按设计深度转凿锚索孔并消除孔里烟尘，深度应比设计方案锚索长5 cm之上，直径不低于 45；当受凿岩设备限时，组成每条锚索的双股钢丝绳应分别锚入两个直径不低于 35的锚孔内。

在地铁主动防护网加工制作同时把拥有不一样的材料种类，从园林绿化工程的角度看，你的产品选择的时候将拥有不一样的生产加工解决，可以把自己的高速路主动防护网的原材料紧紧地结合在一起，具备极高耐老化性与耐腐蚀性，乃至可以有效防止干裂，使用期限其实也是原先的一些原材料的好几倍，

但是，高速路主动防护网在使用的前提下，也会有不同的产品种类和色彩，一定可以依据实际需要订制，她们选择的时候，只是有几个颜色是供选择，乃至全方位订制的过程中将选择不同的材料，能把高速公路边坡防护网安装在任何一种材料之中，高效的抵御紫外光，甚至是在安全防护的前提下，将会成为较理想的一种原材料，也可以防止一系列的问题。

产生人字形锚索，双股钢丝绳间交角为150~320，从而达到相同的钢筋锚固实际效果；灌浆并放入锚索，选用型号不少于M20的混合砂浆，*宜灰砂比1~1.2，水泥浆比重0.45~0.50的混合砂浆，混凝土*宜425号普通硅酸盐水泥，优先选择采用粒度不得超过3mm的中细砂。