

rx-075被动边坡防护网

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | rx-075被动边坡防护网 |
| 公司名称 | 安平县建泰丝网制品有限公司 |
| 价格 | 20.00/平方米 |
| 规格参数 | 品牌:建泰 型号:齐全 产地:河北安平 |
| 公司地址 | 安平县西两洼乡前铺村村东300米处 |
| 联系电话 | 18031882082 |

产品详情

rx-075被动边坡防护网，【中铁供货厂家】被动防护网是由钢柱，基座，钢丝格栅小网，钢丝绳大网，锚杆，拉锚绳，支撑绳，减压环等配件构成，通过锚杆打入山体，通过基座稳定钢柱，拉起钢丝绳网，立于山坡下来阻拦山坡落石，被动防护网并不像主动防护网组织岩石崩塌起到主动防护作用，是被动的来阻拦落石。

rx-075被动边坡防护网，被动防护网零碎是一种能阻拦和堆存落石的柔性拦石网，次要由：钢丝绳网,钢丝格栅，工字钢柱,减压环等等部件来组成得。维护作业的安全性问题由于被动防护系统结构的复杂性和个构成部分之间的更换都必须考虑系统稳定性和整体的维持其技术根底和功用特点如下：与传统拦截构造的次要差异在于零碎的柔性和强度足以吸收和分散传递估计的落石冲击动能。

既有山区工程特别是道路工程留下了很多具有潜在面地质灾害的边坡，随着时间的推移，自然驱动力将很可能诱发灾害的发生，不得不重新考虑边坡的防治问题，这在一些山区铁路沿线逐年增多的边坡防护网工程就是明显的例证。 边坡防护网：:具有高柔性，高防护强度。

随着高速公路建设事业的迅速发展，以及大型重点工程项目的日益增多，边坡治理总是越来越突出。20世纪90年代，压力注浆加固手段及框架锚固结构越来越多地用于边坡处治，尤其是用于高边坡的处治防护工程中。一种边坡的深层加固处治技术，能解决边坡的深层加固及稳定性问题。

达到边坡的目的因而是一种广泛应用前景的高边坡处治技术。可供采用的边坡加固措施很多，有削坡减载技术、排水与截水措施、锚固措施、混凝土抗剪结构措施、支挡措施、压坡措施以及植物框格护坡、护面等，边坡治理工程中强调多措施综合治理的原则，以加强边坡的稳定性。

然而随着工程建设规模的不时增大，边坡高度增高，复杂性增大，对边坡的处治技术要求也越来越高。如采矿边坡可达300500m新西兰已达1000m举世瞩目的长江三峡工程，其双线连续五级船闸是世界上规模大的船闸，位于山顶劈岭下切的岩槽中，土石方开挖量达3700万立方米。

被动防护网的配件有立柱，勾花网，钢丝格栅网，减压环，锚杆，支撑绳，缝合绳，卡扣，拉绳

这些配件在为您配货的时候我们都为您配齐的，为了预防您不够用，还会多配一小些配件，保证您在采购完防护网之后，在没有后续配件不够还需要在购买配件的麻烦。

rx-075被动边坡防护网，边坡防护网生产厂家就选建泰，大量现货供应，质量保证，价格合理，规格齐全，并且可以按照图纸定制特殊规格。