

SNS柔性主动防护网、边坡防护网、山体挂网

产品名称	SNS柔性主动防护网、边坡防护网、山体挂网
公司名称	安平县和平五金网业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省安平县正饶路南118号
联系电话	86-03185289999/5282888 18832889999

产品详情

SNS柔性边坡防护网，又叫边坡防护网、柔性防护网、钢丝绳防护网，可以简单的分为主动防护网、被动防护网和环形防护网等几个系统。

主动防护网：

主动防护系统是以钢丝绳网为主的各类柔性网覆盖包裹在所需防护斜坡或岩石上，以限制坡面岩石土体的风化剥落或破坏以及山体岩石崩塌（加固作用），或将落石控制于一定范围内运动（围护作用）

该系统的特点：

有高柔性，高防护强度，易铺展性。适应任何坡面地形，安装程序标准化、系统化。系统采用模切化安装方式，工期短，施工费用低。

系统材料的特殊制造工艺和高防腐防锈技术，决定了系统的超高寿命。系统能将工程对环境的影响降到最低点，其防护区域可以充分的保护土体、岩石的稳固，便于人工绿化，有利于环保。

主动防护网结构配置：钢丝绳网、钢丝绳锚杆、支撑绳、缝合绳、钢丝格栅网。

主动防护网主要型号：GAR1、GAR2、GPS1、GPS2、GER1、GER2、GTC-65A、GTC-65B

型号	网型	支撑绳	缝合绳	备注

GAR1	D0/08/300	16边缘(或上缘)钢丝绳锚杆+ 12边缘(或上缘)支撑绳	8	单层钢丝绳网, 锚杆长度一般2m~3m, 抗拔力不小于50kN
GAR2	D0/08/300	16系统钢丝绳锚杆+ 16横向 支撑绳+ 16(12)纵向支撑绳	8	单层钢丝绳网, 孔口凹坑+张拉, 锚杆长度一般2m~3m, 抗拔力不小于50kN
GPS1	D0/08/300+ S0/2.2/2.25X10.2	16边缘(或上缘)钢丝绳锚杆+ 12边缘(或上缘)支撑绳	8	双层网(钢丝绳网+钢丝格栅), 锚杆长度一般2m~3m, 抗拔力不小于50kN
GPS2	D0/08/300+ S0/2.2/2.25X10.2	16系统钢丝绳锚杆+ 16横向 支撑绳+ 16(12)纵向支撑绳	8	双层网(钢丝绳网+钢丝格栅), 锚杆长度一般2m~3m, 抗拔力不小于50kN
GER1	SO/2.2/2.25X 10.2	16边缘(或上缘)钢丝绳锚杆+ 12上缘支撑绳、 12下缘支撑绳	用 2.2铁 线缝合	单层钢丝格栅网, 锚杆长度一般2m~3m, 抗拔力不小于50kN
GER2	SO/2.2/2.25X 10.2	16系统钢丝绳锚杆+ 12横向 支撑绳	用 2.2铁 线缝合	单层钢丝格栅网, 锚杆长度一般2m~3m, 抗拔力不小于50kN
GTC-65A	TC/65	预应力钢筋锚杆+孔口凹坑(根据 需要选用边界支撑绳和钢丝绳锚杆)	8	单层高强度钢丝格栅网
GTC-65B	TC/65	16边缘(或上缘)钢丝绳锚杆+ 16边缘(或上缘)支撑绳	8	单层高强度钢丝格栅网, 锚杆长度一般2m~3m, 抗拔力不小于50kN