

爬杆 爬绳 攀爬架

产品名称	爬杆 爬绳 攀爬架
公司名称	河北胜川体育器材制造有限公司
价格	2900.00/个
规格参数	胜川:立柱114,140 SC--193:壁厚3个 河北盐山大郝工业开发区:高7米，宽4米
公司地址	河北 沧州市新华区 盐山杨集
联系电话	15166965207 13930797394

产品详情

爬杆，爬绳，攀爬架，攀爬横渡项目是综合了攀岩项目和大绳横渡，平时该项目的锻炼主要是为了用于山岳救人做演戏训练。如果有人困于危险的山间需要救援，消防员就要克服高空跳跃的恐惧，综合利用攀岩技巧来到受困者身边进行营救。爬杆，爬绳，攀爬架，消防员在操作攀岩项目一般会提前观察仔细岩点的布局情况，冲刺至攀岩墙下方借助惯性纵身一跃，尽可能的抓住较高的岩点，脚步站稳岩点后手脚并用向岩壁高级攀爬。爬杆，爬绳，攀爬架，在到达高级后是一根悬空的大绳，连着对面几十米开外的高台。大绳横渡是高空救援和山岳救援非常常用的救援方式，以快速的方式到达受困者身边。在进行大绳横渡时需提前做好安全防御措施，然后双手握紧绳子，身体倒翻后仰，双手交替拉扯大绳进行滑行，几秒钟就可以到达对面高台，从攀岩到横渡成功，经常训练的消防官兵大多数可以在1分钟之内完成挑战，在救援的过程中，时间就是生命，我们的消防战士争分夺秒的时间很有可能就挽救了受困者的生命！

爬杆，爬绳，攀爬架，当面与把杆站立时，两臂微屈，肘部弯曲90度，与把杆保持平行，身体与把杆的距离在一尺左右。手腕与肘自然下垂轻搭在把杆上。单手扶把时，垂肩，阔背，手臂向前45°轻搭在把杆上，太过于往前或靠后，容易导致重心前提或后靠，影响训练效果。 双杠规格：
双杠底座采用u型钢3.5x0.9米，立柱为铸铁成型立柱可调节高度1.4-1.7米。3mm槽钢 尼龙杠面 锰钢内芯,宽0.42-0.45米，底座长2800MMX1200MM 5X10槽钢 壁厚4，杠面材质尼龙杠面中间价有弹簧钢内芯长350cm，适用于户外。产品通过国家体育用品监督检验中心认证，质量上乘。
选择单双杠时杠必须有弹性，保证不能折断。对于单杠弹性不仅来自杠子，器械整体也有弹性。这就是板钩、支撑立柱、钢绳的安装和拉紧度必须严格遵守要求、保证统一弹性的原因。杠子和支撑立柱之间必须通过活结相连，以保证有效的弹性。杠子必须允许在上面做转体和滑行动作，同时不易打滑。整个器械必须是稳固的。单双杠的产品质量必须严格把关。 可升降，金属底座，可； 材质杠面为弹性杠面，杠长3500mm，杠内有弹簧钢筋，杠表面包有尼龙，横断面为卵圆形，杠面断面长径50mm，短径40mm，杠面直度2mm； 杠内沿宽度可调，内侧距离320-520mm； 杠面距地面高度可调范围1.3-1.85米， 宽0.42-0.52米； 立柱为钢管，柱间长距2300mm，升降间距离50mm； 紧固件具有防松动措施； 涂膜表面平整光滑，色泽均匀； 焊接牢固均匀，无焊缝、火渣、焊穿、咬边、漏焊等缺陷； 外表面采用静电粉末喷塑工艺。