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 SC193: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。