

公安特警五项厂家 公安特警五项价格 特警八项

产品名称	公安特警五项厂家 公安特警五项价格 特警八项
公司名称	盐山县诚远体育器材有限公司
价格	10000.00/套
规格参数	诚远:004 cy-020:555 河北:5556
公司地址	盐山县小营乡李小营村
联系电话	6165821 15932747234

产品详情

特警五项器材-空中软网规格：软网宽5米，高3米、长10米特警八项 警察八项器材
高架速降

特警五项器材-空中软网材质：分为肋木架、轮胎、软链网、立柱组成；主立柱采用 114毫米钢管，管壁厚度为3.5毫米；肋木架采用 60x3毫米钢管间距0.39米；钢管间距0.369米；软链网 6钢链100毫米槽钢焊接组成，钢链间距0.25米；10个 580x200毫米轮胎。采用表面抛沙处理，底漆：喷环氧富末涂料，外表面：经过静电喷涂处理，色泽亮丽，超强耐磨，耐腐蚀。静电喷涂工艺与传统的喷漆工艺相比较，具有的显著优势，不需稀料，施工对环境无污染，对人体无毒害；涂层外观质量优异，附着力及机械强度高；涂层防腐耐磨能力高出很多；静电喷粉喷涂过程中不会出现喷漆工艺中常见的流淌现象。

特警五项器材-空中软网操作规范：攀爬从一端到另一端，从轮胎墙下来。锻炼四肢力量和攀爬能力，越障的过程是对操作者体能、技能和心理素质的综合训练和考验。注意事项：必须在人员指导、保护下训练；穿松紧适度的运动服装；合理使用安装置、身上不得携带手机、钥匙、眼镜等硬物。

特警五项训练器材包括：低桩网(穿越电网)(标准4套)、部队特警八项 特警8项 警察八项障碍器材2.4米高板(2套)、空中软网、高架速降、斜板荡绳、爱尔兰高板、高栏、弧形肋木共计八项训练项目。

特警训练器材项目说明：特警五项 特警比赛障碍器材 特警训练5项 厂家特警五项训练器材，突出特警综合体技能训练。以训练带管理、以训练强素质、以训练推建设、以训练促发展。不仅能强化特警的体能和技能，更能提高特警们快速反应能力和技战术

应用水平。

低桩网：主要尺寸：宽2米，高0.87米、长4.88米；链网离地面0.45米/0.55米/0.65米，三级可调；

主要组成：由软链网1片，调节管4根组成；特警八项障碍 警察八项器材 特警训练5项厂家

主要材料：主立柱采用 114毫米钢管，管壁厚度大于或等于3毫米；软链网由 6钢链 / 6X3毫米钢管焊接组成，调节管采用 90毫米钢管，管壁厚度大于或等于3毫米，焊接半球堵；

特点：具有可整体拆移，无需现场焊接；可进行多次移动而不损坏原器材；

金属表面涂装：采用表面抛沙处理，底漆：喷环氧富木涂，可保证五年基本不变色。

2.4米高墙：

· 主要尺寸：宽为2米、高2.4米、厚0.2米；特警8项障碍器械 特警八项组合器材 空中软网

· 主要组成：钢木结构，由主架和上木板组成；

· 主要材料：主框架大于或等于4毫米厚钢板折弯成140毫米槽钢和60X30X2.5毫米矩形管焊接；

· 上木板为防腐木板，厚度大于或等于0.03米；

特点：设备具有可整体拆移，无需现场焊接；可进行多次移动而不损坏原器材；

空中软网：部队特警八项 特警八项组合器材 警察八项障碍器材

主要尺寸：软网宽5米，高3米、长10米；

主要组成：分为肋木架、轮胎、软链网、立柱组成；

马鞍山部队障碍训练器材供应商拓展训练器材-特警八项主要是由低桩网、高板、空中软网、高架速降、斜板荡绳、爱尔兰高板、高低栏、弧形肋木。主要就是为了锻炼队员反应能力及身体协调能力，提高身体各部位协调性，体能与智能的协调性，增强自我挑战能力和勇气，培养克服困难的毅力。

主要材料：主立柱采用 114毫米钢管，管壁厚度大于或等于3.5毫米；肋木架采用760X3毫米钢管间距0.39米；

软链网 6钢链100毫米槽钢焊接组成，钢链间距0.25米;10个 580x200毫米轮胎;

高架速降：特警8项障碍器械 特警训练设施 特警8项障碍

主要尺寸：宽4.83米，高6米;

主要组成: 由主架、爬梯、斜滑杆、直滑杆组成;

主要材料: 主立柱采用 164毫米钢管，管壁厚度大于或等于4.5毫米;滑杆、斜滑杆

采用 90毫米钢管，管壁厚度大于或等于3毫米;爬梯两侧柱采用76X2.5毫米钢管，76X2.5毫米钢管间距0.355米梯撑;

特点：设备具有可整体拆移，无需现场焊接;可进行多次移动而不损坏原器材;特警八项障碍 一套特警八项障碍 特警8项障碍

斜板荡绳：特警八项 特警8项 特警8项障碍

主要尺寸：宽4米，高7.5米、长14米;两平台内侧间距7米;

主要组成: 由荡绳主架、平台、斜板、防护海绵垫组成;

主要材料: 主立柱采用 164毫米钢管，管壁厚度大于或等于4.5毫米;平台面高1.7米宽1米长3.85米

主要材料80槽钢、 140×3毫米钢管及2.5毫米厚防滑钢板;斜板长3.2米，宽3.85米

主要材料80槽钢及2.5毫米厚防滑钢板;;直径 40毫米尼龙绳长7米;

特警八项障碍器材低桩网(穿越电网)特警五项 特警八项障碍 5项障碍器材

宽2米，高0.87米、长4.88米;链网离地面0.45米/0.55米/0.65米，三级可调。

由软链网1片，调节管4根组成;主立柱采用 114毫米钢管，管壁厚度为3毫米;软链网由 6钢链 76X3毫米钢管焊接组成，调节管采用 90毫米钢管，管壁厚度为3毫米，焊接半球堵。

特警八项障碍器材低桩网(穿越电网)特警五项 特警八项组合 特警五项训练设施

底漆：喷环氧底漆，面漆：喷丙烯酸汽车漆，可以有效的预防阳光、雨水、特警8项障碍器械 警察八项器材 特警八项训练器械风沙等自然因素造成的侵蚀，色泽均匀、亮丽、持久，符合国家对户外色彩的损失比例要求。

特警五项训练器材，突出特警综合体技能训练。以训练带管理、以训练强素质、以训练推建设、以训练促发展。不仅能强化特警的体能和技能，更能提高特警们快速反应能力和技战术应用水平。

高栏：

主要尺寸：长4米、高2米、宽0.3米；特警五项障碍器材 特警训练设施 警体八项

主要组成：分为三个主架高1.5米、2米、0.8米每组间距0.6米；

主要材料：主立柱采用 76钢管，管壁厚度大于或等于2.75毫米；

爱尔兰高架：特警八项障碍 特警综合障碍器材 5项障碍器材

主要尺寸：长为5米，高2米-1.8米，宽0.4米；(长为3.257米，高2米；长为1.743

米，高1.8米)

主要组成：钢木结构，由主架和上木板组成；

主要材料：主立柱采用 140毫米钢管，管壁厚度大于或等于3.5毫米；上木板材料防

腐木板宽0.4米，厚40毫米；特警110米障碍 特警训练设施 厂家

弧形肋木：

主要尺寸：宽0.5米，弧顶高3米、长9.886米；特警八项障碍器材 特警比赛障碍器材
特警八项训练器械

主要材料：主立柱及横管均采用 114毫米钢管，管壁厚度为3毫米；肋木采用 33

毫米钢管，管壁厚度为3毫米，间距0.3米；

特点：设备具有可整体拆移，无需现场焊接；

北京特警学院是一所培养反恐特警队员的学校，此次特警训练场地建设为国家568重点工程。为了更好的锻炼特警队员的心理素质以及高空攀爬能力，特警学院领导从实际训练出发，达创户外派出技术人员多次实地勘察测量，充分领悟特警训练的需要，双方共同努力设计出了符合特警队员训练的地面障碍以及超高空训练器材。此次，达创户外建设的特警高空训练设施依据特警反恐训练楼、特警训练铁塔、反恐模拟街区之间，贯穿整个建筑群。其中反恐训练楼之间30米高架设高空缅甸桥一座，其余建筑之间建设跨度30米的单索，双索，V型索10多条，跨度将近20米的钢结构独木桥一座，10米高空缅甸桥一座，45度攀爬索一条。整个高空训练器材能满足特警队员的多种训练需求，比如高空搜索，快速前进，高空速降等科目的训练。地面障碍训练器材由高低墙、硫酸池、平衡木、管道、四窗墙、滑索、匍匐前进、轮胎墙等地面项目组成。

特警训练器材是达创户外根据8年的高空保护救援经验，结合进口保护器材的使用来满

足特警队员高空训练的需要，此次设计方案得到了学院领导和广大特警队员的一致好评，达创户外将一如既往的从客户使用角度出发，进行重点技术攻关，充分熟练特警训练需要，来设计开发出更多的适合特警训练需要的训练器材，在国内做到的技术水平。