

张家口300米障碍训练器材 张家口400米障碍训练器材 张家口300米障碍训练器材

产品名称	张家口300米障碍训练器材 张家口400米障碍训练器材 张家口300米障碍训练器材
公司名称	盐山县诚远体育器材有限公司
价格	18000.00/套
规格参数	诚远:钢管 cy-113:钢管直径140 河北:钢木
公司地址	盐山县小营乡李小营村
联系电话	6165821 15932747234

产品详情

300米基础障碍场建设方案300米障碍场建下水道、双绳水池、轮胎墙、独木桥、层楼、爱尔兰高板、圆形洞、方窗、高栏、软梯斜绳、连续矮墙、水平悬梯、斜墙壕沟、高墙、地桩网，边线铺设道牙石。300米基础障碍场建设方案300米障碍场建下水道、双绳水池、轮胎墙、独木桥、层楼、爱尔兰高板、圆形洞、方窗、高栏、软梯斜绳、连续矮墙、水平悬梯、斜墙壕沟、高墙、地桩网，边线铺设道牙石。下水道井口为砖混结构，管道为城市水泥管；井口直径0.7米，井深1.65米；污水道长8米，宽0.6米，高0.5米（双人跑障碍可以同时并立两个下水道）。双绳水池井口为砖混结构，管道为城市水泥管；井口直径0.7米，井深1.65米；污水道长8米，宽0.6米，高0.5米（双人跑障碍可以同时并立两个下水道）。轮胎墙宽2米，高4.5米，边框采用DN100镀锌管，两侧用钢丝绳斜拉固定，基座用C20砼浇筑；轮胎墙使用小轿车轮胎，用直径0.03米-0.05米铁索穿插固定，成网状结构。140*3.5mm钢管，材质为***235B，8mm钢链，550mm轮胎；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件。独木桥宽2米，高4.5米，边框采用DN100镀锌管，两侧用钢丝绳斜拉固定，基座用C20砼浇筑；轮胎墙使用小轿车轮胎，用直径0.03米-0.05米铁索穿插固定，成网状结构。140*3.5mm钢管，材质为***235B，8mm钢链，550mm轮胎；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件。高栏软梯斜绳：钢架结构，软梯宽0.5米，高7米，斜绳长20米。软梯和斜绳分别固定在钢架上，斜绳与地面的水平夹角为30-40度。立柱采用DN140镀锌管，基座用C20砼浇筑；140*3.5mm、32*2.0mm钢管，材质为***235B，8mm钢链，12mm钢丝绳；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件。方窗砖石砌筑，基座用C20砼浇筑。窗台高1.25米，宽0.8米，窗高1米。高墙砖石砌筑，基座用C20砼浇筑。墙高2.2米，厚0.4米，宽2米。墙的一侧安装有辅助器材下跳架和抓绳。低网桩钢管支架结构，长10米，使用DN32-50镀锌管立柱22根对应分列两行，每行立柱间距1米，宽2米，柱高出地面0.6米。每对立柱间用弹性材料拉直成横线构成桩网，网下地面以松柔沙层为宜。32*2.0mm钢管，材质为***235B；基础：300*300*300mm；150*150*8mm预埋件。300米基础障碍场建设方案300米障碍场建下水道、双绳水池、轮胎墙、独木桥、层楼、爱尔兰高板、圆形洞、方窗、高栏、软梯斜绳、连续矮墙、水平悬梯、斜墙壕沟、高墙、地桩网，边线铺设道牙石。软梯斜绳软梯斜绳：钢架结构，软梯宽0.5米，高7米，斜绳长20米。软梯和斜绳分别固定在钢架上，斜绳与地面的水平夹角为30-40度。立柱采用DN140镀锌管，基座用C20砼浇筑；140*3.5mm、32*2.0mm钢管，材质为***235B，8mm钢链，12mm

钢丝绳；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件。轮胎墙宽2米，高4.5米，边框采用DN100镀锌管，两侧用钢丝绳斜拉固定，基座用C20砼浇筑；轮胎墙使用小轿车轮胎，用直径0.03米-0.05米铁索穿插固定，成网状结构。140*3.5mm钢管，材质为***235B，8mm钢链，550mm轮胎；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件。独木桥宽2米，高4.5米，边框采用DN100镀锌管，两侧用钢丝绳斜拉固定，基座用C20砼浇筑；轮胎墙使用小轿车轮胎，用直径0.03米-0.05米铁索穿插固定，成网状结构。140*3.5mm钢管，材质为***235B，8mm钢链，550mm轮胎；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件。楼层砖混结构，混凝土基础，用C20砼浇筑。楼高4.5米，窗宽0.8米，窗高1.5米，上下窗距0.85米，凸出窗台高4米（***个层楼只设上层窗户，墙两端设置夹墙），楼两侧用钢丝绳斜拉固定。钢结构，12mm钢丝绳基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件下水道井口为砖混结构，管道为城市水泥管；井口直径0.7米，井深1.65米；污水道长8米，宽0.6米，高0.5米（双人跑障碍可以同时并立两个下水道）。双绳水池井口为砖混结构，管道为城市水泥管；井口直径0.7米，井深1.65米；污水道长8米，宽0.6米，高0.5米（双人跑障碍可以同时并立两个下水道）。砖石砌筑，基座用C20砼浇筑。宽2米，厚0.4米，每墙间隔6.5米，三矮墙高1米，***矮墙高1.2米。水平悬梯钢架结构，水平悬挂于钢架上，长9米，宽0.5米，离地面高2.5米。分设17个横杆，每杆间距0.4米。立柱和横梁采用DN140镀锌管，基座用C20砼浇筑。水平杠采用DN32-50镀锌管。140*3.5mm、60*3.0mm、33*2.0mm钢管，材质为***235B，8mm钢链；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件。高墙砖石砌筑，基座用C20砼浇筑。墙高2.2米，厚0.4米，宽2米。墙的一侧安装有辅助器材下跳架和抓绳。独木桥宽2米，高4.5米，边框采用DN100镀锌管，两侧用钢丝绳斜拉固定，基座用C20砼浇筑；轮胎墙使用小轿车轮胎，用直径0.03米-0.05米铁索穿插固定，成网状结构。140*3.5mm钢管，材质为***235B，8mm钢链，550mm轮胎；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件。楼层砖混结构，混凝土基础，用C20砼浇筑。楼高4.5米，窗宽0.8米，窗高1.5米，上下窗距0.85米，凸出窗台高4米（***个层楼只设上层窗户，墙两端设置夹墙），楼两侧用钢丝绳斜拉固定。钢结构，12mm钢丝绳基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件软梯斜绳软梯斜绳：钢架结构，软梯宽0.5米，高7米，斜绳长20米。软梯和斜绳分别固定在钢架上，斜绳与地面的水平夹角为30-40度。立柱采用DN140镀锌管，基座用C20砼浇筑；140*3.5mm、32*2.0mm钢管，材质为***235B，8mm钢链，12mm钢丝绳；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件。高栏软梯斜绳：钢架结构，软梯宽0.5米，高7米，斜绳长20米。软梯和斜绳分别固定在钢架上，斜绳与地面的水平夹角为30-40度。立柱采用DN140镀锌管，基座用C20砼浇筑；140*3.5mm、32*2.0mm钢管，材质为***235B，8mm钢链，12mm钢丝绳；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件。方窗砖石砌筑，基座用C20砼浇筑。窗台高1.25米，宽0.8米，窗高1米。圆形窗砖石砌筑，基座用C20砼浇筑。圆洞直径0.65米，下沿距地面高1.1米爱尔兰篮板钢筋混凝土结构（也可采用木制结构），高2米，板宽0.2米，厚0.4米，板长3.5米。基座用C20砼浇筑，面层抹灰，高板内部采用16号钢筋搭架。100*100*4.0mm方管，防腐木；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件连续矮墙低网桩钢管支架结构，长10米，使用DN32-50镀锌管立柱22根对应分列两行，每行立柱间距1米，宽2米，柱高出地面0.6米。每对立桩间用弹性材料拉直成横线构成桩网，网下地面以松柔沙层为宜。32*2.0mm钢管，材质为***235B；基础：300*300*300mm；150*150*8mm预埋件。休闲网道...休闲网道穿孔障碍...穿孔障碍壕沟（又名深坑）是百米障碍赛、军事四百米障碍训练项目之一。该项目器材主要是由钢结构制成。经过细致...壕沟-军事四百米障碍训练翻山越岭-军事百米障碍训练目的培养学员有胆量，有勇气，不怕困难，不怕危险；让学员认知要想抓住机会，...翻山越岭-军事百米障碍跨网(爬网)-四百米渡海登岛训练目的提升受训人员团队荣誉感，锻炼提升受训人员的身体素质，身体协调能力...跨网(爬网)-四百米渡海登岛轮胎攀台(轮胎坡)训练目的锻炼受训人员手臂和腿部力量。增强受训人员身体协调能力和平衡感。...轮胎攀台(轮胎坡)海军四百米渡海登岛是各国海军日常训练的项目之一，场地采用4次回绕，共10个项目。这是一种为适应渡海登...海军四百米渡海登岛爱尔兰篮板钢筋混凝土结构（也可采用木制结构），高2米，板宽0.2米，厚0.4米，板长3.5米。基座用C20砼浇筑，面层抹灰，高板内部采用16号钢筋搭架。100*100*4.0mm方管，防腐木；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件连续矮墙砖石砌筑，基座用C20砼浇筑。宽2米，厚0.4米，每墙间隔6.5米，三矮墙高1米，***矮墙高1.2米。水平悬梯钢架结构，水平悬挂于钢架上，长9米，宽0.5米，离地面高2.5米。分设17个横杆，每杆间距0.4米。立柱和横梁采用DN140镀锌管，基座用C20砼浇筑。水平杠采用DN32-50镀锌管。140*3.5mm、60*3.0mm、33*2.0mm钢管，材质为***235B，8mm钢链；基础：800*800*800mm；260*260*8mm预埋件。高墙砖石砌筑，基座用C20砼浇筑。墙高2.2米，厚0.4米，宽2米。墙的一侧安装有辅助器材下跳架和抓绳。低网桩钢管支架结构，长10米，使用DN32-50镀锌管立柱22根对应分列两行，每行立柱间距1米，宽2米，柱高出地面0.6米。每对立桩间用弹性材料拉直成横线构成桩网，网下地面以松柔沙层为宜。32*2.0mm钢管，材质为***235B；基础：300*300*300mm；150*150*8mm预埋件。武警三百米障碍训练场军人四百米障碍项目包括

：五步桩、壕沟、矮墙、高板跳台、水平梯、独木桥、高墙、匍匐前进（低桩网）、...军人四百米障碍场***双杠规格说明：长3.5米×宽0.5米×1.7米，材质说明：钢结构、法兰、地脚螺丝等。...***双杠***单杠规格说明：长3.5米×宽0.5米×1.7米，材质说明：钢结构、法兰、地脚螺丝等。...***单杠飞行转轮（固定滚轮）转轮直径2米，中心轴距离地面1.5米；可移动，锻炼受训学员克服恐高症和胆怯心理；...飞行转轮（固定滚轮）高板跳台+横梯...高板跳台+横梯矮墙-军人四百米障碍场材质说明：钢木结构，地基基础为直埋或者地脚螺栓固定。本项目为军人四百米障碍..矮墙-军人四百米障碍场公安特警五项训练器材包括：低桩网（穿越电网）（标准4套）、2.4米高板（2套）、空中软网、高架速降、斜...特警五项训练器材