

训练用靶机生产厂家 升降靶价格 超声波精度靶机 各种靶机生产

产品名称	训练用靶机生产厂家 升降靶价格 超声波精度靶机 各种靶机生产
公司名称	河北胜泽体育设施有限公司
价格	900.00/件
规格参数	
公司地址	河北省盐山县望树镇工业区
联系电话	0317-6352757 13903173433

产品详情

靶机生产厂家 各种靶机专卖 可定制

产品简介用途：用于训练射手对起倒隐显目标的反应，提高射手对突现危险目标的应对能力，掌握击发的时机。组成：靶牌，起倒装置，起倒控制系统，自动报靶系统，智能主控器等。功能：自动起倒，起倒动作*稳定，起倒时间间隔可调，靶标动作可通过手动或系统软件进行调控。可控制单个靶机，也可集中控制多个靶机。技术参数尺寸长0.44米，宽0.4米，高0.35米重量20--45公斤(外观尺寸和重量仅供参考)起倒时间小于1秒靶板头靶、胸靶、半身靶报靶方式自动报靶或人工读靶手动功能智能主控器控制靶板集体起、集体倒，当击中即倒。自动功能靶机处于常立状态，击中即倒，又即刻起来。半自动功能根据设置时间，不断地同时起、倒，击中即倒不起。应用倒——起（5秒），——倒（3秒），——起（3秒），击中即倒。智能主控器控制靶板集体起、集体倒，当击中不倒但用语音或屏幕报环数。遥控装（一）室内警（军）用靶场的分类及功能1、室内靶场根据装备的设备不同分为：精度靶场、影像靶场、战术街区（1）、精度靶场：装备精度报靶设备，实现对循环靶，半身靶，PPC靶等靶标的训练，报环数。适合训练的对象：全局（队）基础训练，全局（队）年度，组织比赛。（2）、影像靶场：影像靶场分为：模拟影像靶场；实弹影像靶场；模拟、实弹影像靶场（a）、模拟影像靶场：使用激光或对屏幕播放的情景节目进行互动训练。（b）、实弹影像靶场：使用真对屏幕播放的情景节目进行互动训练。（c）、模拟、实弹影像靶场：使用激光、真对屏幕播放的影像情景节目进行互动训练。起倒靶设备，由95式（或手式）激光、微型主机、起倒靶箱、红外接收靶面、显示语音计分设备、控制器等部分组成。系统主要采用激光传感和编解码技术，矩阵数字电路技术，内嵌准确定位算法，智能统计分析控制与显示技术。设备可在10—200米范围内进行模拟，95式激光配有有力反馈装置。在有效环数内击中靶面时，显示击中成绩并语音报靶，靶面做倒下——自动立起动作。设备采用便携式移动方案设计，便于多应用环境*迁移、部署。适用于军训模拟、企业军训模拟、展馆体验、红色景区体验、游乐场所体验等。适合青少年、成年人等多年龄段人群，2-5分钟*完成一个完整的体验过程。民用场设置管理规程要求对场的要求：（1）设计场的员**熟悉本规程的各项规定，了解的性能和场安全措施。（2）场的选择，应利用当地合适的自然地形，尽量不占耕地，并在建筑之前，先绘制设计与平面布置图（附详细说明），送当地部门审同意，并报批准后方可施工。（3）省（自治区）、直辖市、市部门所属场的距离应为25公尺以上；各单位自建距离以25公尺为宜。（4）靶挡的高度不应**下列规定：25公尺距离的场为3公尺；50公尺距离的场为6公尺；在使用控制器情况下，靶挡的高度应*支成任何角度时，弹丸都不能飞越靶挡。（5）靶挡可用土、砂袋、砖、混凝土等材

料堆（砌）成。其厚度应*弹丸不能穿透。（6）未经部门审核和批准，不得临时设置场。（7）在市区内建筑的场应有围墙（防险挡墙）。（8）场可设置靶壕，亦可不设。如设，则靶壕的深度不应**2公尺。靶板配有防风底座，或者地锚，客户可据需要自主选择，图上采用地锚固定。4集中显示软件：細面采用高恢复材料制作，耐打击，使用命长，每个細面可承受平均2000-3000弹，节约耗材。采用简易插头设计，与连接2个航空插头即可使用，*复杂操作。板配有防风底座，或者地言，客户可根据需要自主选择，图上采用地链固定。