

战斗靶机训练产品介绍 坦克装甲靶

产品名称	战斗靶机训练产品介绍 坦克装甲靶
公司名称	沧州市彭越体育器材制造有限公司
价格	5000.00/件
规格参数	品牌:胜川 型号:0010 产地:河北
公司地址	海兴县县农场开发区
联系电话	15100761333 15100761333

产品详情

多用途显隐精密度靶表明

多用途显隐精密度全自动报现操作系统是采用国际的高精度报则技术性所研制的机器设备。设备平稳、反应灵敏、报吧**度高，作用多种多样。系统软件集显隐方式和精密度程序设计模式二种作用于一体，就可以用以若隐若现目标，也可用以精密度总体目标，可用于国内各式各样手、全自动步和轻机。多用途显隐精密度全自动报吧系统软件主要是由轮位机器设备、起倒控制柜、数据信号、处理及传输设备、射手座考试成绩显示屏、数据集中弱、上位机软件考试成绩显示软件和打印软件构成。选用电子计算机、自动化技术、微电子技术、集成芯片弱件和网络通讯等新技术，完成了多媒体系统站与多个靶位的联机工作中，射手的状况(弹着点、环数和总分)以图型和数字方式为射手座位显示屏上，并且在集中控制器表明。多用途把配备灵便，适合于固定不动精密度、精密度、显隐、组队显隐等。机外观设计简约，体型小，里量轻，方便使用，纪机可以根据实际情况随窟放置，不会受到场所管束。选用得到国家发明专利的起倒组织，标还可以在1秒起倒。靶点配备灵便，可以配导致头罷、胸跑、身把和精密度胸环吧。吊舱组网方案灵便，可以任意组队，如：1-3号轮配备成头跑，4-6号靶配导致身吧。可单操纵一台把机设备显隐，还可以分类操纵多台吊舱显隐。跑标显隐间隔可以自行设定，靶点显跑和隐靶时长可以自行设置，配备灵便。跑标显隐就可以自启动也可以手动操作。显隐模式中，靶点能够在受到弹后自动隐靴，也可以到设置时间隐靶。多用途吧机采用的90DM无线通信系统软件，选用原統进口的通讯模块，通讯靠谱平稳。郊外宽阔场所可视距离能够达到500米（可根据客户要求输出功率，远距离高能做到10KM）。组网方案灵便，一台控制板能控制的机数量上限为250台吊舱，便捷吧场操纵工作人员集中控制系统轮标显隐。全自动报吧作用选用国家发明专利的靶点受弹无损检测技术，轮标选用高弹性高收缩材料制作，受弹次数频繁，受弹频次可以达到每立方厘米10发之上，报**度高，精密度可检验多发，连射，表明多发集中化环数，区位优势并表明总分伴着弹频次，使用打印机，进行后就可以打印出成绩表，包含一次成绩分数总分。商品主要特征：1·适合于固定不动精密度，按时销度，显降与应用勾拳等几种作训学科。精密度方式，可以从手机软件表明实际环数和方向，显隐能够打中全自动倒地和时间全自动倒地，应用场景可按时全自动倒地，并表明打中频次。2·选用专利权起倒组织，机器设备运行平稳，地界加护栏，有效预防起倒环节中摇晃。3·适用多种多样，各式各样手，全自动步(81, 95, 03等)和轻机。4适用多种多样弹径，5.8, 7.62等。5.弹速从600-1500米每秒6·该设备安装充电电池能够循环系统起倒>500次，可根据客户的电池电量，提升使用时长7·所采用的mesh互联网，每一台中控台计算机，能控制吧机数

量上限为250台塑料机械。8进口无线模组，确保传送数据稳定性，该设备安装通信间距400米，可根据客户要求，提升通信间距，可视距离通信可以达到10千米（增加无线天线）。9靶点配雪灵便，可以根据训练项目，挑选精密度胸环靶，身靶，头靶和别的非标靶标。10·靶标选用专利权复合材质制做，具备高弹力，高伸缩性，可显著保高受弹频次，靶点每立方厘米能够承受10发，11·发明专利的自动报靶计划方案，报靶稳定可靠，准确度在百分之九十九。12·靶机控制策略灵便，可单操纵一台机，分为操纵几台靶机，可以控制所有靶机。13·可根据客户要求监控软件，做到在地图上操纵靶机设备规定。14-靶杆规范风格跑杆，里边的线踏经过处理，不容易切断。