

防城港八项障碍设施加工,战术训练房屋,钢木结合材质

产品名称	防城港八项障碍设施加工,战术训练房屋,钢木结合材质
公司名称	河北省达创体育器材有限公司
价格	3700.00/件
规格参数	型号:DC-014 品牌:达创 产地:河北
公司地址	桥西区槐安路260号
联系电话	17732148724 17732148724

产品详情

防城港八项障碍设施加工,战术训练房屋,钢木结合材质400障碍(高板高1.80米,长2米,宽50厘米,厚5-8厘米.)高台高1.5米,长,宽各1米.低台高,长,宽各1米.高板,高台,低台间隔1米,由砖,水泥构成.(高板由木材构成,支撑材料为角铁.)水平横梯由钢制园管构成,设置至少15个横杠,直径为3-4厘米,四个立柱直径为5厘米以上,高度2.5米. 400米障碍,百米障碍器材,300米障碍器材,体能训练器材,平衡训练独木桥,单双杠,高矮墙障碍板,低桩网,高低跳台,垮桩,浪木,高低跳台,水平梯,轮胎墙,软绳斜梯,固定转轮,三人协作架,转折旗等适用于,消防,,海,训练用障碍器械等,竭诚欢迎有需要的客户前来咨询、洽谈业务!400米障碍,转折进入障碍区400米障碍场按器械固定方式可分为两大类:一为固定式,一为可移动式,以下介绍仅以移动类为建设标准。根据实际需要分为单道和多道场地两类,各建设单位可根据实际情况选用,一般单道和双道较多,单道场地要求长100米,宽3.5米,包括宽2.25米障碍道、宽1.25米跑道,总宽不应低于3.5米,多道场地长应不低于100米,宽度不应低于3.5xN米(N为障碍道数)。八项障碍设施加工特殊情况下,场地长度不到100米,亦可采用回折方式,但场地长度不宜小于50米,回折道设置多用于单道,场地尺寸为长50米,宽6米。战术训练房屋

防城港八项障碍设施加工,战术训练房屋,钢木结合材质400米障碍设八组障碍,由跨桩、壕沟、矮墙、高板跳台、水平梯、独木桥、高墙、低桩网八组障碍物组成,防城港八项障碍设施加工,战术训练房屋,钢木结合材质产品材质移动式羽毛球柱,底座重量KG,采用铸铁底座,双轮移动,静电喷涂柱体羽毛球柱也叫羽毛球架,羽毛球柱采用铁制材料制成标准的羽毛球柱羽毛球架由柱杆及柱底盘两部分组成,靠近柱杆中部设有一滑轮装置,用于括紧拉球网的绳索,柱底盘由有份量的铁块构成,同羽毛球架杆下端连接在一起,以网柱的平衡场地两端各设转折旗一面。标准400米障碍场具体障碍位置设定为:转折旗—5米—五步桩(4.6米)—5.4米—壕沟(2米)—13米—矮墙—15米—高板—1米—高台—1米—低台—0.3米—水平梯(4.81米)—10.39米——独木桥(6.57米)—3.43米—高墙—10米—低桩网(5米)—2米—转折旗。支撑竖立柱包括一个固定部分和一个可移动的部分,这样可以调节双杠的高度和宽度