

攀枝花部队军用单双杠实物图片

产品名称	攀枝花部队军用单双杠实物图片
公司名称	河北胜泽体育设施有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	
公司地址	盐山县开发区
联系电话	15076799612 15076799612

产品详情

攀枝花单双杠实物图片

Technyl的应用帮助特瑞堡开发出非常轻的，集踏板和支架於一体的踏板元件，与金属相比，重量减轻了5%，同时保持了整个模組的硬度，更重要的是，通过使用Technyl，特瑞堡专利整合踏板在发生意外撞击时，能提高司机和乘客的安全保障。提高道路安全也是工程塑料发挥作用的重要领域之一。巴斯夫已开发出碰撞表现集成模拟专用软件，用於与碰撞及安全有关的塑料部件设计。行人防撞保护杠（LBS）便是采用集成模拟设计部件的实例。窗口靶尺寸；移动窗口靶，高度3.5米，宽度2.3米，窗口尺寸1.5米*1.1米，窗口距上下沿各1米，左右各0.6米，框架采用优质方管，器材表面镶嵌丝网（也可以加工木质）。

洞口靶尺寸；移动洞口靶，高度2.45米，宽度2.05米，洞口尺寸0.85米，框架采用优质方管，器材表面镶嵌丝网（也可以加工木质）。

三人协作攀蹬架尺寸；高2.8米，宽2米，厚度5公分，木板+槽钢制作而成，可以做移动式固定式，尺寸可定做。墙面材质才有优质防腐木板，板厚度4cm，框架采用优质钢材制作长2米，高2.8米，平台为三角形焊接角钢支撑，平台长2米，宽0.3米。立柱采用#42x3mm圆钢，铸铁

横截面横轴高度 4厘米

（3）技术要求：材质为圆钢、轴承，钢架结构。主体 $\phi 96(60)$ mm，安装2个旋梯轮，旋梯轮钢管 $\phi 32$ mm。旋梯轮为梭型，每个旋梯设10个与梯框垂直的踏棍。EST：NE微孔产品不仅具有优异的压缩变形和快速成型特点，同时也能保持TPU自身的优势耐磨和耐切割性，而且对于EST：NE微孔产品来说，只需要薄壁产品就能带来如此优异的性能，这可以给外观设计带来极大的好处。路博润特种聚合物部门下属的运动与休闲分部和TREXEL紧密合作，能给加工厂商带来附加的好处，帮助安装全新的MuCell加工线，改造现有生产线，并且在原材料选择上给予客户的帮助。现在不少的大品牌厂商都有材料回收利用的计划(不论是在执行的还是准备执行的)，在这种情况下，他们会重视EST：NE的泡沫成型产品，因为EST：NE泡沫成型产品中不含任何外添加的化学添加剂化学发泡剂或者交联剂。