

# 株洲军事训练器材制造厂家

产品名称	株洲军事训练器材制造厂家
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

株洲军事训练器材制造厂家“高性能复合材料”将耐高温聚合物与纤维增强型材料有机结合，使新一代工程塑料的性能更加趋近于。” MattTorosian如是说。据悉，该新型复合塑料不但具备工程塑料所需的高抗冲击性的机械性能，还继承了碳纤维低密度、耐腐蚀、易成型的优良。在组成成分中，碳纤维的含量为2-4%。RTP方面称，这一复合材料能够经受高温、高压等极地环境的考验，其在、工业、、汽车等领域的应用前景将十分可期。预计在不久的将来，该材料将逐渐取代铝、锌、镁等金属。攀爬攀蹬架爬绳爬竿；总高7米，宽4米，地埋深度不低于100cm，主立柱采用直径140毫米，壁厚3.0毫米钢管制作，配备一根麻制软绳，一根爬杆采用直径40mm钢管，一个软梯为铁质锁链链接，上端固定采用可摘取的钩，四角配有钢丝绳拉线，增加产品稳定性。外观抛丸除锈，静电喷涂军绿色

训练场爬绳（杆）规格：1个爬绳，1个滑杆，1个软梯梯；尺寸：地面高度7米，宽4米；  
预埋件尺寸：80\*80CM，高度80CM

主立柱采用直径114mm的钢管，爬绳直径30mm；爬杆直径48mm,材质：钢管；以上产品可定做尺寸爱尔兰高板；高2米，板宽0.2米，板长3.5米。

杠子和支撑立柱之间必须通过活结相连，以保证有效的弹性。（可根据客户要求定做）转轮：  
总高2200毫米。轮直径2000毫米，双圆圈设计，采用直径32毫米厚2.5毫米优质钢管。底座宽1400毫米，长2200毫米，由50\*120毫米厚5毫米槽钢焊接。PocanB3235HRLT具有很好的水解稳定性，特别适用于必须隔热隔水的发动机舱部件。我们的材料在由激光焊接的控制设备(如电动驻车制动器)壳体部件中也有很好的应用机会，Pocan产品开发员JoachimMorick表示。与PocanB3233HR相比，其激光透射性在激光焊接的典型波长范围8至1,2纳米之间可达两倍以上。非暴露于高温和潮湿环境的激光焊接P部件可选择PocanB3235LT材料，这种材料的激光透射性接近标准PPocanB3235的两倍。