

沧州军用双杠实体生产厂家介绍

产品名称	沧州军用双杠实体生产厂家介绍
公司名称	盐山县创兴体育器材销售中心
价格	1200.00/副
规格参数	创兴:优质钢材 CX-098:槽钢底座 沧州:国标
公司地址	河北省沧州市盐山县杨集工业园区
联系电话	15369806897 15030797446

产品详情

军用双杠用途:部队学校体操训练 体能训练 军训器材

产品保质保量，请放心购买！

加强型军用双杠参数

底座长2800mmX1200mm，底座横向采用5X16mm槽钢，纵向5x12mm槽钢，壁厚5.0mm.

立柱采用#48X3mm厚无缝钢管，升降内芯为直径30mm圆钢，可调高度120cm-160cm，可调宽度40-55cm。杠面支撑件使用45#铸钢件。立柱旋转件使用45#铸钢。双杠杠面采用尼龙纤维杠面，长3.5米，杠面内含有直径2.5cm实心弹簧钢。总重量为165公斤

(可根据客户要求定做)

加强型军用单杠规格

杠面长2.2米 选用直径30mm实心弹簧钢。

升降高度为1800mm-2400mm。立柱采用#42X3毫米的钢管。立柱升降杆使用45#钢直径30mm。杠面连接球头、立柱底座、升降固定套均使用45#钢，立柱底盘直径 175mm。拉线采用#10钢棍与地面连接，地理固定件采用直径22mm螺纹钢预埋件。总重量65公斤。(可根据客户要求定做)

单杠说明:

单杠

结构：两根支撑立柱水平支撑一根圆杠（圆杠直径保持不变）组成单杠。

支撑立柱竖立在地面上，下面有底盘。

用四根绳索（直径至多为1厘米）将单杠拉成直立，四根绳索和地面的四个地钩相连。

尺寸：单杠

直径2.8厘米 允许误差 ± 0.01 厘米

两个连接点之间的距离240厘米 允许误差 ± 1 厘米

套节之间的距离 至少为200厘米 允许误差 ± 1 厘米

从地面开始测量到单杠**的距离275厘米 允许误差 ± 1 厘米

地钩间的距离：

横向550厘米 允许误差 ± 5 厘米

纵向400厘米 允许误差 ± 5 厘米

功能特性：调节

必须能通过高度调节增加5厘米的高度。

单杠必须有弹性，保证不能折断。

弹性不仅来自杠子，器械整体也有弹性。这就是地板钩、支撑立柱、钢绳的安装和拉紧度必须严格遵守要求、保证统一弹性的原因。

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。

杠子必须允许在上面做转体和滑行动作，同时不易打滑。

整个器械必须是稳固的。在使用时，支撑立柱不能移动或摆动。

在使用时，杠子和拉紧绳索不能产生干扰声音。

使用的材料好纤细，不能妨碍视线