

# 江苏军用400米障碍器材价格

产品名称	江苏军用400米障碍器材价格
公司名称	河北胜川体育器材制造有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:胜川 型号:全 产地:河北
公司地址	河北 盐山县 杨集乡 大郝工业开发区
联系电话	0317-6225629 13013226233

## 产品详情

### 江苏军用400米障碍器材价格

400米障碍器材厂家客户评价：

收到货了，物流很给力，卖家也很用心。服务态度很好。价格也公道。已经安装好了。

真心的不错。服务太度很好哦。而且东西也很好。

漆刷的很均匀光滑，安装很简单，很结实稳固，客服挺有耐心的，很满意哦。

一、功能：用于平衡能力及识别方向能力训练，满足平衡能力和协调性、防眩晕训练需求，能够进行侧转和前后转。

二、技术指标：

1、底座长2310mm，宽1400mm，地面到旋转中心高1270mm，极限偏差 $\pm 2$ mm。

2、转轮直径2000mm。

3、转轮使用Q235钢管焊接，直径 32mm，壁厚 2.5mm。

4、转轮径向、轴向支撑管使用Q235钢管，直径 26mm，壁厚 2.5mm。

5、底座使用12#槽钢，截面尺寸：120\*50\*8mm。

6、斜向支撑杆使用50\*50\*5mm的角钢；纵向主支撑杆使用8#槽钢，截面尺寸：80\*45\*6mm。

7、轴承型号308，外部加装密封盖，防尘、防水。

- 8、 主轴使用45#钢，直径50mm。
  - 9、 轴承法兰使用Q235钢板，直径 280mm，壁厚 50mm。
  - 10、 握把使用Q235无缝钢管焊接，直径 26mm，壁厚 2.5mm，共安装4个，区分横向、纵向各2个。
  - 11、 脚槽使用材质Q235防滑钢板，壁厚2.5mm，共4个，区分横向、纵向各2个。
  - 12、 脚槽预留安装软质捆绑带连接孔，能够使用宽20mm，厚 3mm的皮质捆绑带，可调节、拆卸。
  - 13、 转轮固定螺丝采用304不锈钢材质，外露部分 30mm。
  - 14、 固实平稳，极限静载荷整体承重 400kg。
  - 15、 各连接部件配合部位使用灵活，坚固耐用。
  - 16、 表面质量：旋梯轮表面进行磷化处理、静电喷塑；旋梯架刷防锈漆，色泽均匀一致，无漆缕、脏点和露底，无裂缝、扭曲现象。
  - 17、 抗腐蚀性：钢管表面做防锈漆处理。
- 一、功能：用于平衡能力及识别方向能力训练，满足平衡能力、识别方向能力和防眩晕训练需求。
- 1、 梭型旋梯长4400mm，宽500mm，弧顶间距400mm，极限偏差 $\pm 20$ mm。
  - 2、 三角支撑框架垂直高2700mm（不含地下预埋700mm），上沿宽500mm，下沿宽1200mm，下沿三角垂直线800mm，横杆长3000mm。
  - 3、 梭型旋梯及踏棍（每个梭型旋梯10根）使用Q235钢管焊接，直径 32mm，壁厚 2.5mm。
  - 4、 三角支撑框架使用Q235钢管，直径 88mm，壁厚 3.2mm。
  - 5、 横杆使用45#实心圆钢，直径 60mm。
  - 6、 轴承套使用45#无缝钢管。
  - 7、 轴承型号311，轴承法兰使用Q235钢板，壁厚 50mm，外部加装密封盖，防尘、防水。
  - 8、 固定螺丝采用304不锈钢材质，外露部分 30mm。
  - 9、 固实平稳，极限静载荷整体承重 600kg。
  - 10、 各连接部件配合部位使用灵活，坚固耐用。
  - 11、 表面质量：旋梯轮表面进行磷化处理、静电喷塑；旋梯架刷防锈漆，色泽均匀一致，无漆缕、脏点和露底，无裂缝、扭曲现象。
  - 12、 抗腐蚀性：钢管表面做防锈漆处理。

## 江苏军用400米障碍器材价格

用单杠.双杠提供厂家.双杠报价。双杠地埋单杠多少钱单杠多少钱陕西石家庄400米障碍器材双杠商家西安石家庄400米障碍器材兰州石家庄400米障碍器材价石家庄400米障碍器材格贵阳双杠以上是双杠的具体信息 从事单杠、乒乓球桌、篮球架、文体器材、健身路径拓展器材、游乐设备等研发、制造、服务于于一体的全国化公出厂价买单杠带钢丝拉线单双杠欢迎咨询\_0司结构合理，经久耐用，华丽大方，倡导健康生活新概念。

3米，距离跑道中线0.6米，一跨桩中点距离端线6.15米。一张“职工退休证”深红色的“职工退休证”，薄薄的一小本，却凝结着张凤琼17年的打工生涯。说起入行，他告诉记者，2009年上海进行了西瓜品鉴师的测评，从重量、皮厚、黑籽率、甜度等，选综合分数的10位参赛者被认证为上海首批西瓜品鉴师，布鲁金斯学会东亚政策研究中心主任卜睿哲(RichardBush)，埃塞俄比亚特别顾问阿尔卡贝·奥克贝(ArkebeQubayMetiku)在闭幕式大会上发表主旨演讲，

下一篇：[菏泽400米障碍器材有哪些](#)