



## 撑杆跳手动丈量尺

AE110



按照国际田径协会规定设计生产，并取得了国际田径协会认证（国际田径协会证书E-99-0188）。

底座由U型钢材制成，装有穿孔板，可固定在地面。

刻度条可以使立柱在插斗中纵向调整。

底座装有四个聚丙烯滚轮，安插在底座上的立柱上可纵向移动。立柱上装有锁定系统，可以使其固定在运动员选定的位置。

立柱为120 x 100

毫米椭圆形挤压铝材杆体，装有调节横杆托架高度所需要的全部机械装置。托架的移动是由曲柄通过轮滑系统控制。上部的滑轮可以进行调整来调节

立柱装有锁定系统，可以保证横杆托架固定在需要位置，并有检测孔检查横杆的高度。横杆可调节高度范围从1.70米到6.50米。

横杆托架由圆形挤压铝材制成，装有可伸缩系统，可以改变落地区域的尺寸。

所有零件都经过镀锌处理。所有的螺栓和螺母都是由不锈钢制成。经过高压磷酸盐水洗脱脂处理后，产品表面喷聚氨酯粉末涂料并经200°C高温烘

备注：本品为拆卸后运输。

销售单位

每套两件

底座颜色



BLU

颜色范围

---



横杆支撑颜色



BLU

重量

撑杆跳手动丈量尺 AE110

重量  
108 千克

尺寸

