

外径千分尺品牌 外径千分尺 天津桂量量具公司

产品名称	外径千分尺品牌 外径千分尺 天津桂量量具公司
公司名称	天津桂量量具刃具有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南开区密云路与黄河道交口西南侧北方城二区30-109
联系电话	13752007405 13752007405

产品详情

外径千分尺的零位校准使用

外径千分尺的零位校准

使用千分尺时先要检查其零位是否校准，因此先松紧装置，清除油污，特别是测砧与测微螺杆间接触面要清洗干净。检查微分筒的端面是否与固定套管上的零刻度线重合，若不重合应先旋转旋钮，直至螺杆要接近测砧时，外径千分尺精度，旋转测力装置，外径千分尺，当螺杆刚好与测砧接触时会听到喀喀声，这时停止转动。如两零线仍不重合（两零线重合的标志是：微分筒的端面与固定刻度的零线重合，外径千分尺品牌，且可动刻度的零线与固定刻度的水平横线重合），可将固定套管上的小螺丝松动，用专用扳手调节套管的位置，使两零线对齐，再把小螺丝拧紧。

激光水平尺的五种用法

一把激光水平尺相当于同时拥有激光水平仪、卷尺、直尺和水泡仪。它可以直射出竖线、横线、十字线，帮助测量人员更精准的测量物体。常配套三脚架使用。目前，激光水平尺在建筑与装潢领域比较常见，一般用来测量墙体是否垂直，地面是否平整。具体用法也比较简单，将激光水平尺放于平整地面，将开关打开，然后打开H和V（水平和垂直激光）然后旋转像头查看即可。具体来说，激光水平尺的五种用法：

- 1、激光水平尺能测量平面是否凹凸不平或挂画等等。
- 2、输出激光垂直面和水平点。
- 3、激光水平尺上有水平珠，能测量水平面是否水平。
- 4、激光水平尺上有LED灯珠即使在晚上也可以看清水平珠。
- 5、激光水平尺可加磁铁吸附功能更实用，更方便。

外径千分尺示值误差超差的修理：外径千分尺在检定示值误差前要先把测量下限调整正确，此时微分筒上的零刻线与固定套管纵刻线对准，微分筒的端面与固定套管测量下限毫米刻线右边缘应相切。若不相切，压线不大于0.05mm，离线不大于0.1mm。如果压、离线超出上述要求，为了防止读错数，就要对固定套管在轴向位置上进行调整。压线时把固定套管往左移，必要时可在砂轮机上根据压线的大小把固定套管的左端面磨掉一部分；离线时把固定套管往右移。经过上述调整后就可以对外径千分尺的示值误差进行检定了。检定时用 $A+5.12$ ， $A+10.24$ ， $A+15.36$ ， $A+21.5$ ， $A+25$ mm尺寸的4等(0级外径千分尺)或5等(1级外径千分尺)量块进行检定，A为外径千分尺的测量下限。如果外径千分尺的示值超差，一般在测微螺杆上涂上氧化铬用“正拉负推”的方法进行研磨。即当检定结果为正超差时，外径千分尺规格，在该部位转动研磨时施加轴向的拉力；当检定结果为负超差时，在该部位转动研磨时施加轴向的推力。通过轴向的拉、推力，来加快磨削磨损牙面的对称牙面。

外径千分尺品牌-外径千分尺-天津桂量量具公司由天津桂量量具刃具有限公司提供。天津桂量量具刃具有限公司(www.guilianglj.com)有实力，信誉好，在天津天津市的量具等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进桂量量具和您携手步入辉煌，共创美好未来！