

# Y 轴手动线性调节架

## 特点：

- Y 轴总行程 19 mm ( 0.75" )
- 可设定为 5 $\mu$ m
- 直观的自动锁定设计
- 可配置的安装位置

## 概述

YS001 Y 轴手动线性调节架是紧凑型校准系统的一个方便的选择。Y 轴的总行程为 19 mm (0.75")，简化了各种光学元件在 Y 轴上的路线对准。例如，在紧凑型对准系统中，它用于简化真空零件支架与显微镜物镜、保偏光纤等的粗略对准。

弹簧加载的设计便于平稳轻松地移动，同时直观的锁定系统将舞台固定在调整后的位置。行程是线性的，可精确设置为 5 $\mu$ m。Y 轴载物台顶部的安装板允许多种固定模式。

将 YS001 与 I1000 Z 轴定位器结合使用，可实现额外的 12.7mm (1/2") 横向移动。