

手动位移台/单轴

旋转台 R12

2D·3D CAD DATA

多轴/组合单元

- 特点
 - 双轴承设计，承重大。
 - 方形台面，方便安装连接。

电动位移台/单轴

X

Z

水平Z轴

高分辨率

旋转

倾斜

弧摆

连接板



X Y

X Y Z

水平Z轴
X Y Z

X Y θ

X Y Z θ

组合单元

交叉滚柱导轨

直线滚珠导轨

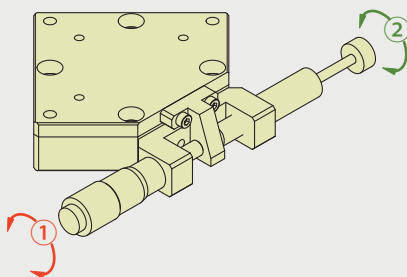
燕尾式导轨

配件

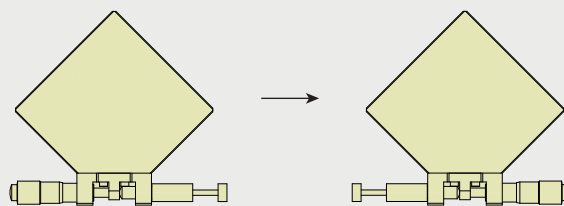
应用系统

旋转台使用方法

- ①：微分头，进行微调。
- ②：锁紧螺丝。



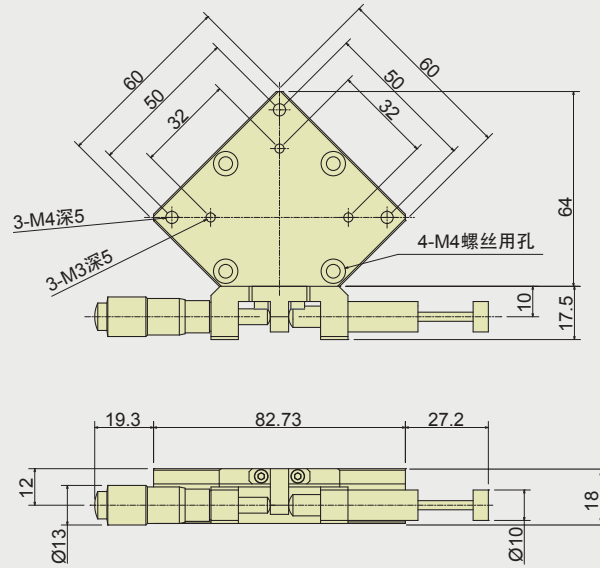
可变更微分头位置（左右方向）



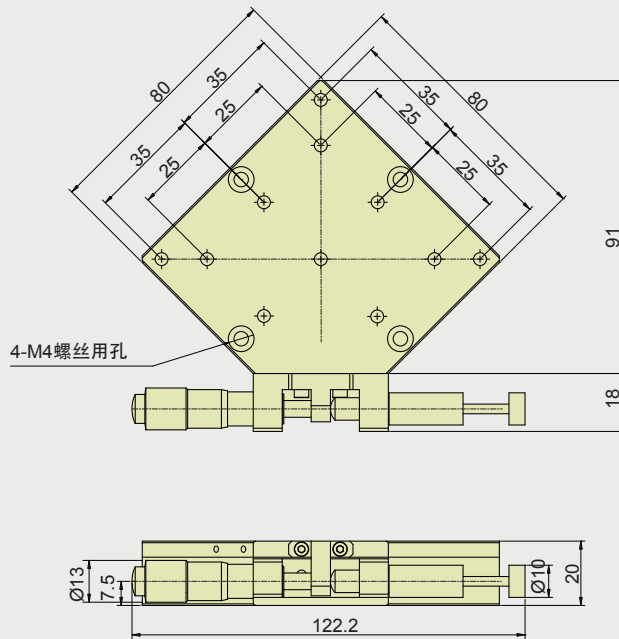
规格	R12-601R	R12-801R
型号	R12-601R	R12-801R
台面尺寸	60×60mm	80×80mm
最小读数	≈55"/圈	≈45"/圈
行程		±5°
导轨		双轴承
承重	3kgf(29.4N)	4kgf(39.2N)
平行度		20μm
偏心量		50μm
自重	0.2kg	0.4kg
材质-表面处理		铝-黑色阳极氧化处理

外形尺寸图

■ R12-601R



■ R12-801R



手动
位移台
/单轴

多轴/
组合
单元

电动
位移台
/单轴

X

Z

水平Z轴

高分辨率

旋转

倾斜

弧摆

连接板

X Y

X Y Z

水平Z轴
X Y Z

X Y θ

X Y Z θ

组合单元

交叉滚
柱导轨

直线滚
珠导轨

燕尾式
导轨

配件

应用
系统