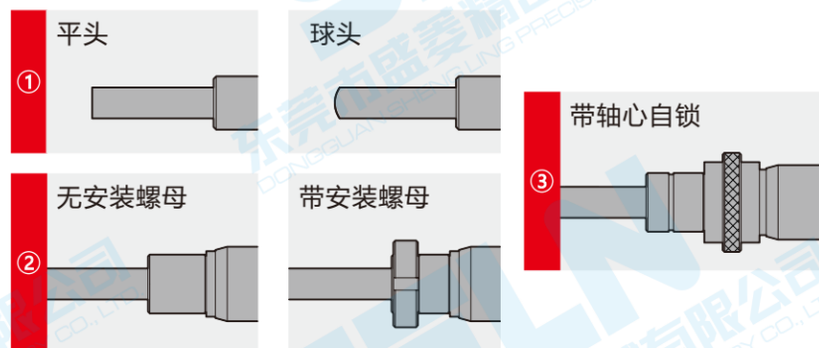


微分头



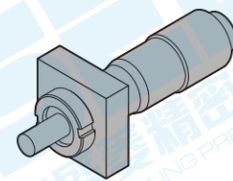
► 微分头的选择

- 微分头行程
- 分辨率及精度
- 外型尺寸
- 安装/配合处尺寸
- 测头为平头还是球头 ①
- 是否带安装螺母 ②
- 是否带轴心自锁 ③
- 数显还是普通型

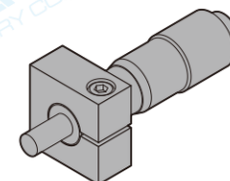


微分头

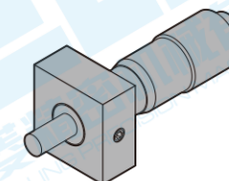
► 微分头的固定方法



使用锁紧螺母固定



夹紧式母固定



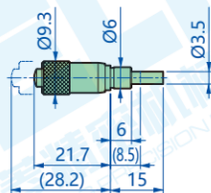
使用锁紧螺丝固定

► 规格参数

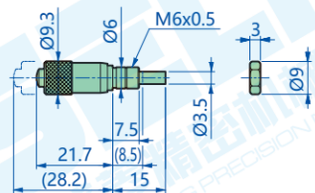
	行程	每圈行程	最小刻度	精度	固定形式	轴端形式	其他说明	重量				
MT6.5-1	6.5	0.5 (也可定制0.25)	0.01	0.009	普通	平头	-	9.9g				
MT6.5-2					带螺母安装	平头	-	10.2g				
MT6.5-3					普通	球头	-	9.9g				
MT6.5-4					带螺母安装	球头	-	10.2g				
MT6.5-1-S					普通	球头	大直径	30.0g				
MT6.5-3-S					普通	平头	大直径	32.6g				
MT13-1	13	0.5 (也可定制0.25)	0.01	0.007	普通	平头	-	30.0g				
MT13-2					带螺母安装	平头	-	32.6g				
MT13-3					普通	球头	-	29.5g				
MT13-4					带螺母安装	球头	-	29.5g				
MT13-2-L					带螺母安装	平头	带轴心自锁	43.7g				
MT13-4-L					带螺母安装	球头	带轴心自锁	43.7g				
MT25-1	25	0.5	0.01	0.007	普通	平头	小直径	43.2g				
MT25-2					普通	球头	小直径	43.2g				
MT25-3					普通	平头	大直径	91.0g				
MT25-4					带螺母安装	球头	大直径	94.0g				
MT25-5					带螺母安装	平头	小直径	43.2g				
MT25-6					带螺母安装	圆头	小直径	43.2g				
MT25-1-D					带螺母安装	平头	数显	120g				
MT25-2-D					带螺母安装	圆头	数显	248g				
MT50-1					50	0.5	0.01	0.007	普通	平头	-	152.7g

微分头

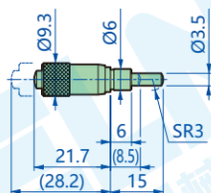
▶ MT6.5-1



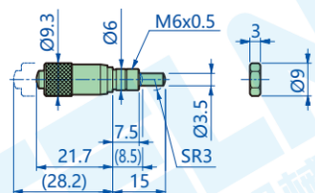
▶ MT6.5-2



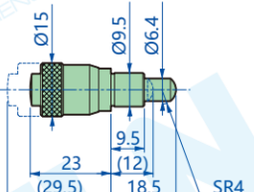
▶ MT6.5-3



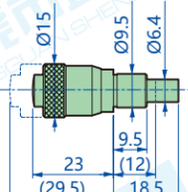
▶ MT6.5-4



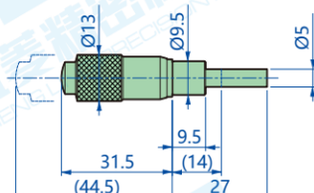
▶ MT6.5-1-S



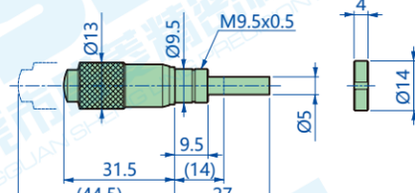
▶ MT6.5-3-S



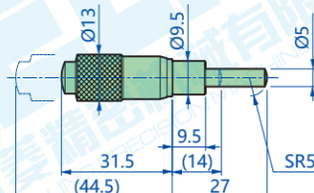
▶ MT13-1



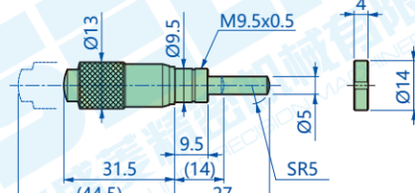
▶ MT13-2



▶ MT13-3

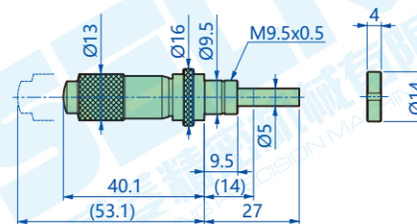


▶ MT13-4

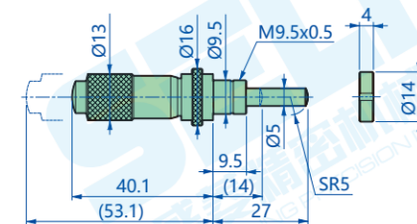


微分头

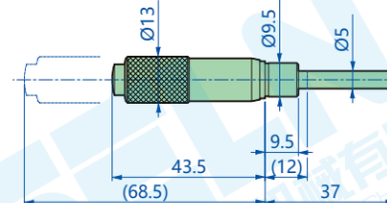
▶ MT13-2-L



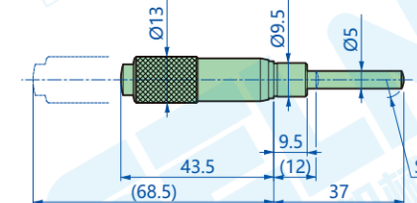
▶ MT13-4-L



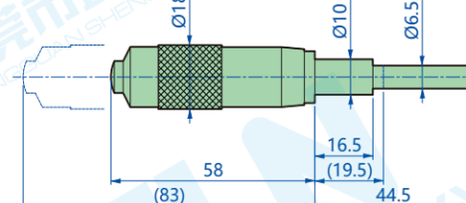
▶ MT25-1



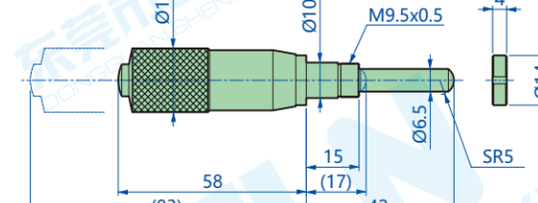
▶ MT25-2



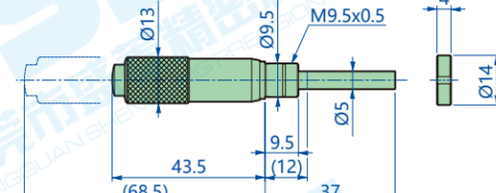
▶ MT25-3



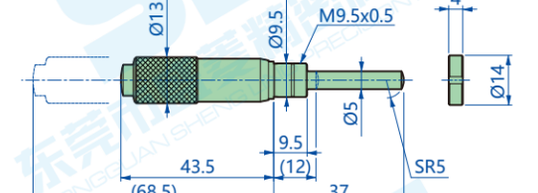
▶ MT25-4



▶ MT25-5



▶ MT25-6



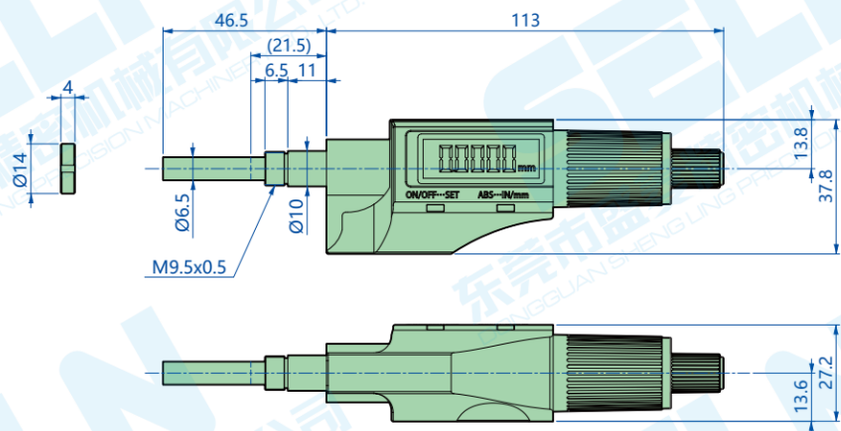
():测微头调至最大行程时的尺寸

微分头

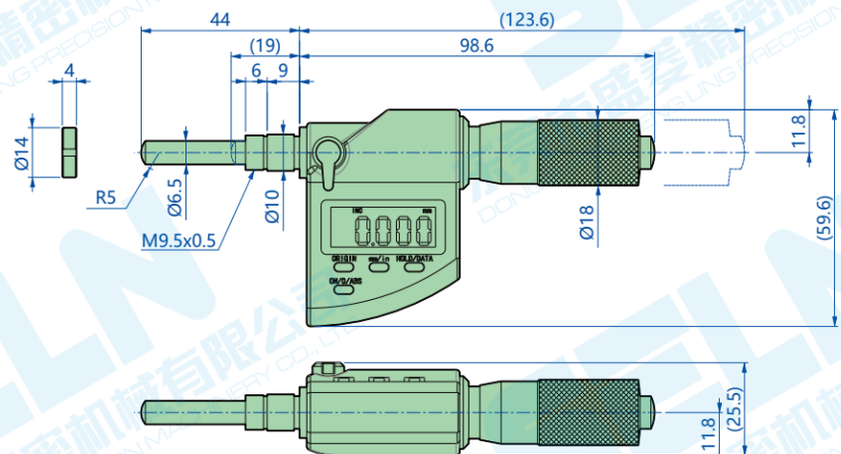
微分头

微分头

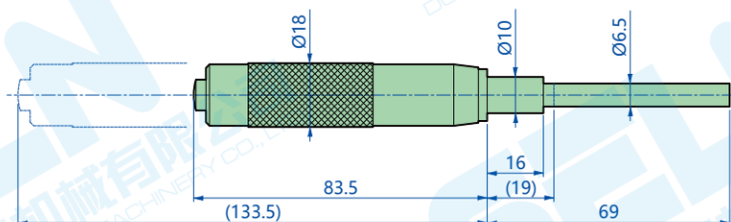
▶ MT25-1-D



▶ MT25-2-D



▶ MT50-1



():测微头调至最大行程时的尺寸

差动微分头

▶ 产品特长

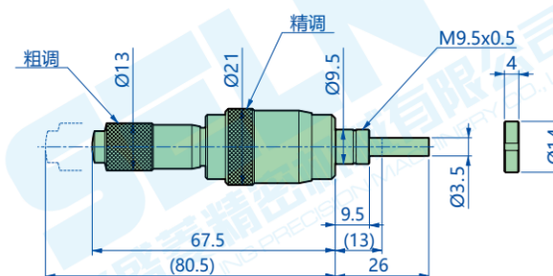
- ▶ 双微分筒结构，用于极细微调整。
- ▶ 利用侧位螺杆螺纹和螺母的差动进行超精细进给，



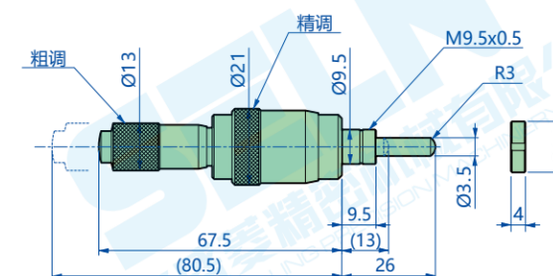
▶ 规格参数

	行程		最小刻度		精度		固定形式	轴端形式	其他说明	重量
	粗调	精调	粗调	精调	粗调	精调				
MTF13-2	13	0.2	0.01	0.0005	0.007	0.004	带螺母安装	平头	差动式	95g
MTF13-4							带螺母安装	球头	差动式	95g

▶ MTF13-2



▶ MTF13-4



():测微头调至最大行程时的尺寸

折返式微分头

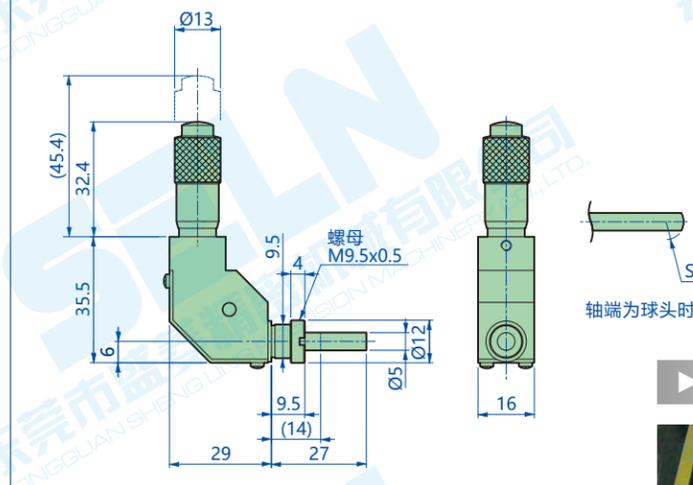


▶ 产品特长

- ▶ 此款产品实现了进给方向和操作方向成直角。可以在平台或镜架的空间受限制时，实现方便的配置和操作。
- ▶ 和普通的测微头的固定部尺寸具有互换性。
- ▶ 尤其是用于仪器内部或箱式光学装置时，极大地减少了对配置空间要求的制约。可以统一操作旋钮的方向，改善操作性。

▶ 规格参数

	行程	每圈行程	最小刻度	精度	固定形式	轴端形式	其他说明	重量
MTC13-1	13	0.5	0.01	0.01	带螺母安装	平头	折返式	70g
MTC13-2					带螺母安装	球头	折返式	70g

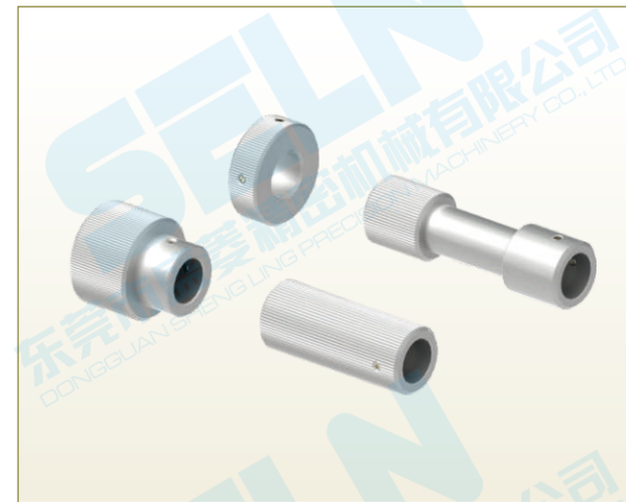


():测微头调至最大行程时的尺寸

▶ 应用例



微分头配件



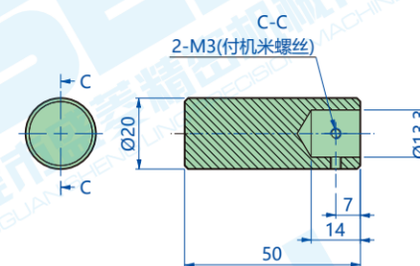
▶ 产品特长

- ▶ 通过加长手柄来加长测微头的长度。
- ▶ 通过旋钮盖来增加旋钮直径。

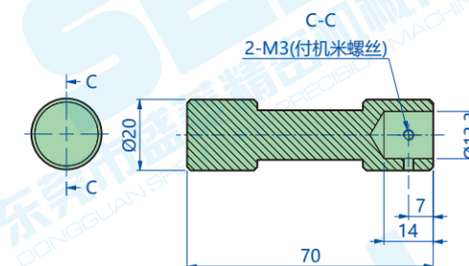
▶ 材质与表面处理

材质	表面处理
铝合金	阳极本色

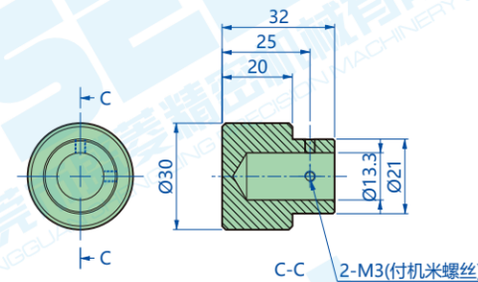
▶ MTPJ-L50



▶ MTPJ-L70



▶ MTPJ-R30



▶ MTPJ-R30-1

