

## SPN-10(V)(VA)系列 ( 电感测头-笔式位移传感器 )



### 产品特点

- ▶ 高性能，高精度
- ▶ 外径Φ8mm,不锈钢304外壳
- ▶ 回弹式、真空抽吸式、气动式三种驱动方式可选
- ▶ 位移量程10mm
- ▶ 防护等级 IP64
- ▶ 重复精度 0.5μm

### 主要应用

- ▶ 机器人
- ▶ 轴径检测
- ▶ 精密位移测量
- ▶ 玻璃生产检测
- ▶ 汽车零件在线检测

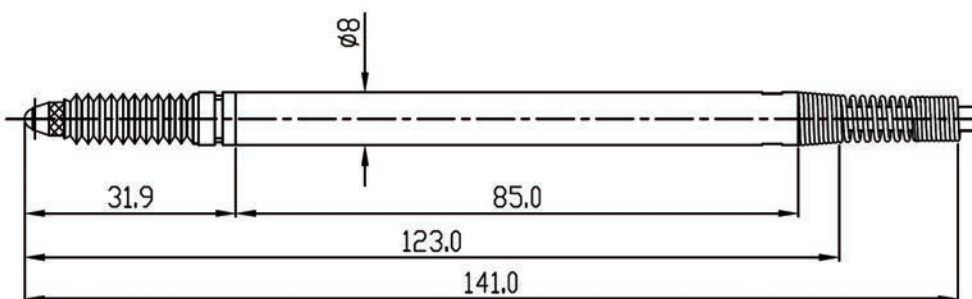
### 技术参数

产品型号	SPN-10	SPN-10V	SPN-10VA
驱动方式	回弹式	真空抽吸式	气动式
测量行程	±4mm		
重复精度	0.5μm		
测量力	约 30~80g		由空气压力而变化
保护等级	IP64		
外径	Ø8		
传感器触头	steel		
工作温度	0°C to 40°C		
线长度	3m		
重量 ( 不含线 )	范围20-26g		

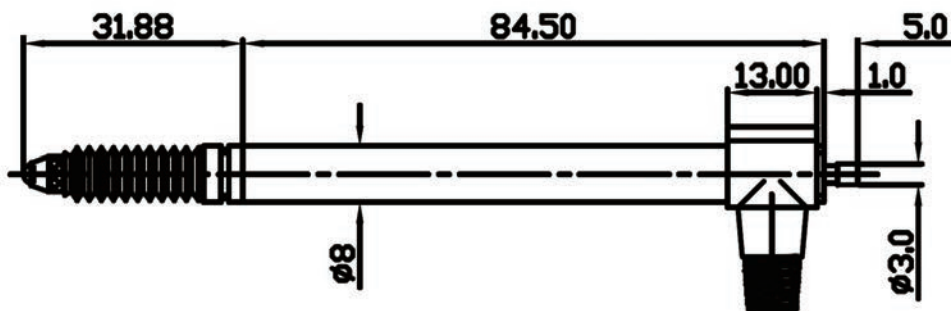
SPN-10(V)(VA)系列 ( 电感测头-笔式位移传感器 )

机械尺寸

SPN-10 回弹式



SPN-10V 真空抽吸式



SPN-10VA 气动式

