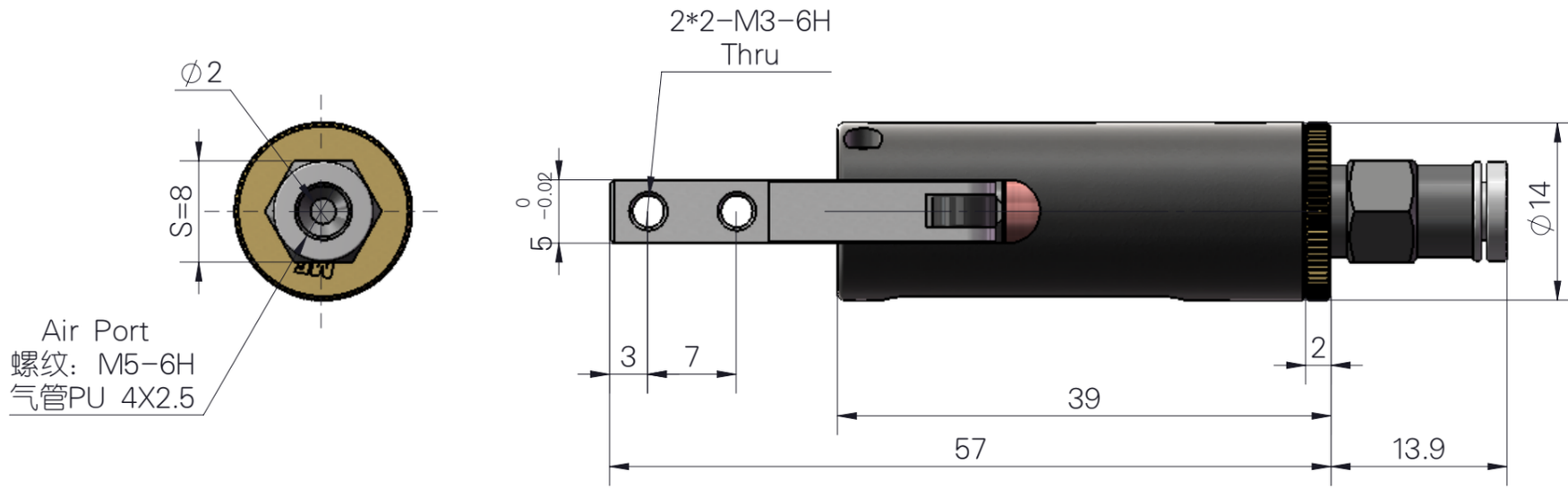




知识产权声明:  
 本设计的结构和技术参数的知识产权归:  
 浙江越螺电子技术有限公司所有, 在未经  
 本公司书面许可, 不得复制或转让或仿制。  
 如发现被复制或仿制将受到法律的严惩。

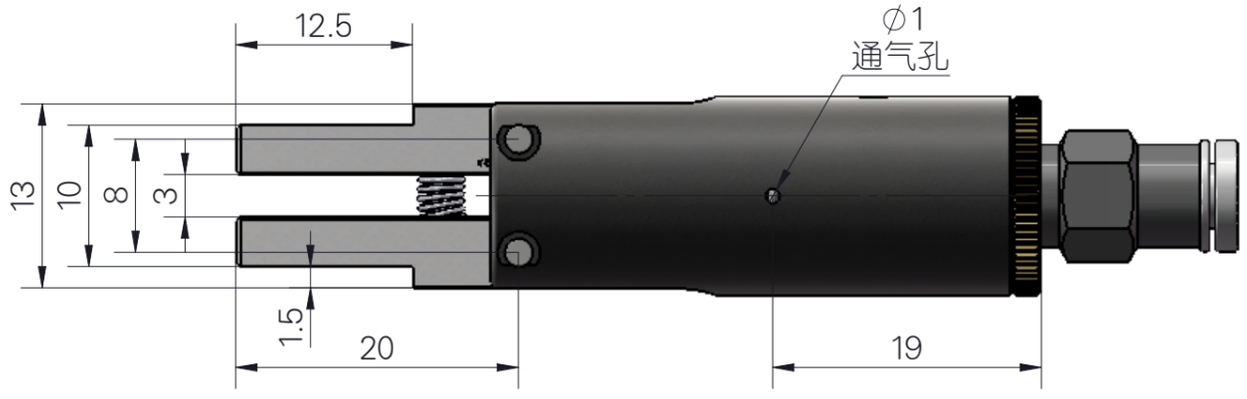
因改良等原因, 规格以及外观有所变更时, 不再另行通知, 敬请谅解。  
 Without further notice if specification and exterior have been  
 changed because of improvement thanks for your understanding



Air Port  
 螺纹: M5-6H  
 气管PU 4X2.5



当采用箍紧外圆作为安装定位时, 切不可过度用力将外圆箍变形, 否则会导致缸体畸变使活塞无法正常工作!!!



技术参数

1. 开闭范围:  $-3^{\circ} \sim 10.5^{\circ}$
2. 产品重量:  $0.03\text{kg}$
3. 最长附件长度:  $30\text{mm}$
4. 配管接口: M5-6H
5. 理论夹持力 (闭合):  $5.9 (P-1.5) / 0.1\text{L}$
6. 使用压力:  $0.3 \sim 0.7\text{MPa}$
7. 长期使用温度:  $-5 \sim 60^{\circ}\text{C}$
8. 润滑: 无需要。

FOYOT小夹爪特性:

1. 凸轮滚柱式的超小型角度开闭方式
2. 本产品以Hoder方式连接机体的圆筒部
3. 适合夹持小型电子部件的Normal Open的迅速响应
4. 不使用磁性传感器