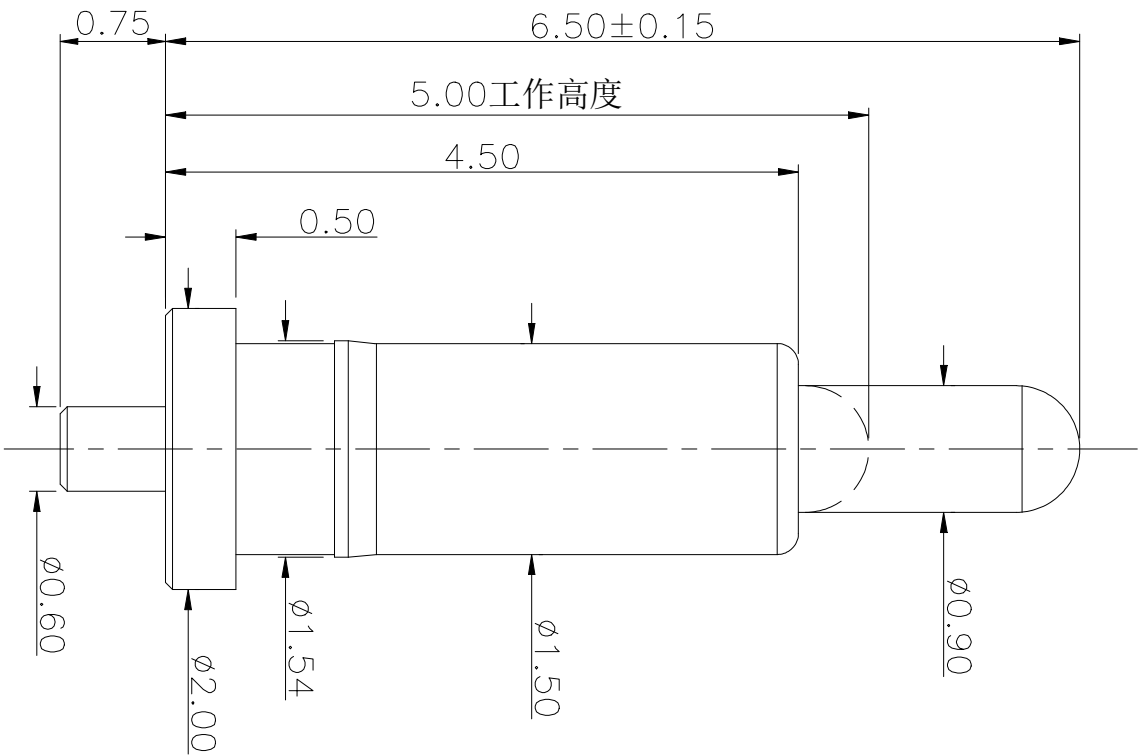


REVISION DATA				
SYM	ECN	DESCRIPTION	DATE	APPROVED

- 注:
- 1.材料  
柱针: 黄铜C3604  
筒体: 黄铜C3604  
弹簧: SUS 304
  - 2.电镀  
柱针: 最小3微英寸金, 50~100微英寸镍  
筒体: 最小3微英寸金, 50~100微英寸镍
  - 3.电气  
额定电流和电压: DC 12V; 最大1A。  
接触电阻: 工作高度最大50 mohm
  - 4.机械  
弹簧力: 工作高度100g±20g  
耐久性: 10000次循环(最低)
  - 5.为确保最佳使用效果, 请根据工作高度进行操作  
根据工程图纸, 不得超过允许的最大值压缩
  - 6.为避免电弧问题, 适配器开始供电  
连接器完全配合后。
  7. RoHS标准产品



Packing		TOLERANCE: ±2°		TITLE: P060 PIN	
1. General	√	ANGLE	±2°	PROJECTION	
2. Reel		X.XXX	±0.15	DATE	2025/03/13
3. Tube		X.XX	±0.30	DRAWN	班洪德
4. Tray		X.X	±0.40	CHECKED	莫健勇
5. Other		X.	±0.40	APPROVED	冯显东
		CUSTOMER:	N/A	CUSTOMER P/N:	N/A
		PART NO.:	N/A	DRAWING NO.:	NTC-OTXXX342
		SIZE:	A4	UNIT:	mm
		SCALE:	1:1	SHEET:	1/1

**natconn**®

广东纳特康电子股份有限公司  
GUANGDONG NATCONN ELECTRONIC CO.,LTD

A

B

C

D

P

6

5

4

3

2

1

6

5

4

3

2

1

A

B

C

D