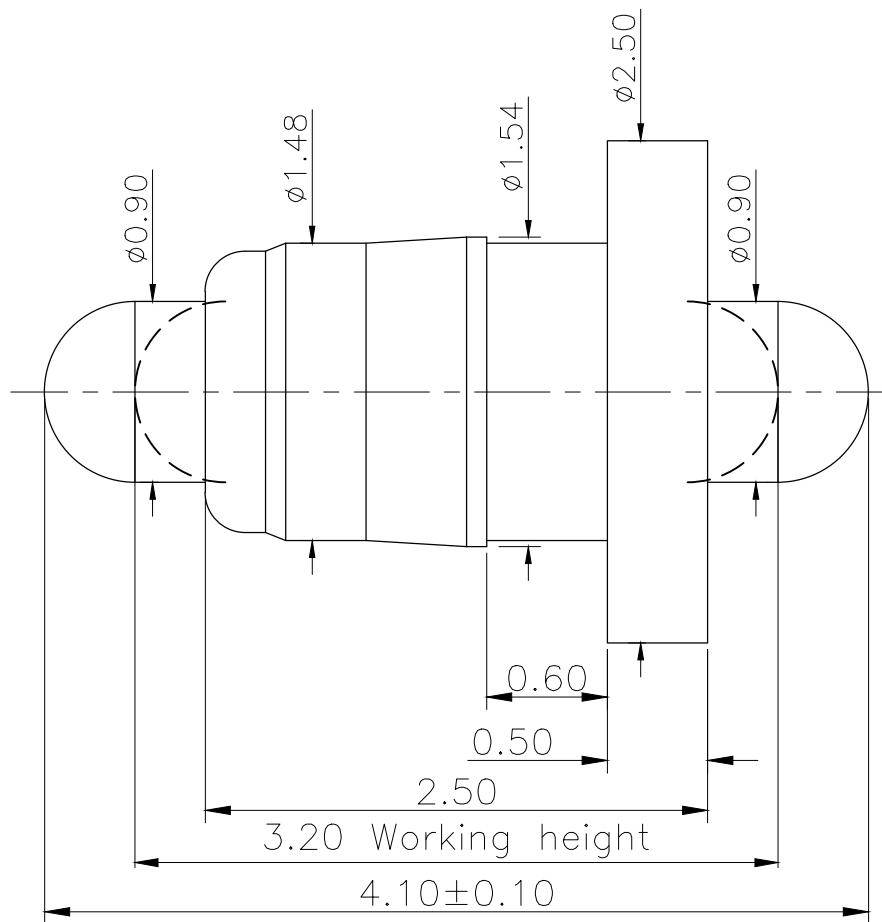


NO.	Part Number	Part Name	Version	Q'TY	Material	Plated surface
1	NZ3910-1103A	Plunger	A.0	2	无铅铜	Au 3u" Min. OVER 50~120 U" NI
2	NK3910-0103A	Barrel	A.0	1	无铅铜	Au 3u" Min. OVER 50~120 U" NI
3	T3910-1A	Spring	A.0	1	SUS 304	/
4						
5						



技术要求:

- 电气性能
 - 额定电压&电流：直流 12 V；1.0A Max.
 - 接触阻抗：在工作高度时最大阻抗50毫欧
- 机械性能
 - 弹力：在工作高度时弹力为100gf±20gf
 - 寿命次数:10,000次(最少)
- 环境要求
 - 操作温度范围：-30°C~+85°C
 - 湿度范围：10%RH~90%RH
 - 盐雾要求：48 小时
- 当电流大于1A需要增加延时电路（3秒）
- 为了确保产品最佳性能，请在工作高度范围内使用。
- 根据工程图纸，不得超过允许的最大压缩行程使用。
- 符合ROHS2.0、REACH、HF、CP65无卤等环保要求。

DRAWN	lys	DATE	2021.10.05			东莞市燊瑞电子科技有限公司		
CHECKED		SCALE	10:1	VER.	A.0			
APPROVED		TITLE	pogo pin			Ang:	Dim:	
PROJECT		DRAWING NO.	NC3910-01PA			0 ±1°	0 ±0.15	
SHEET	1 of 1	UNIT	mm			.0 ±0.5°	.0 ±0.10	
						.00 ±0.25°	.00 ±0.05	

VER.	DESCRIPTION	ECN NO.	DATE