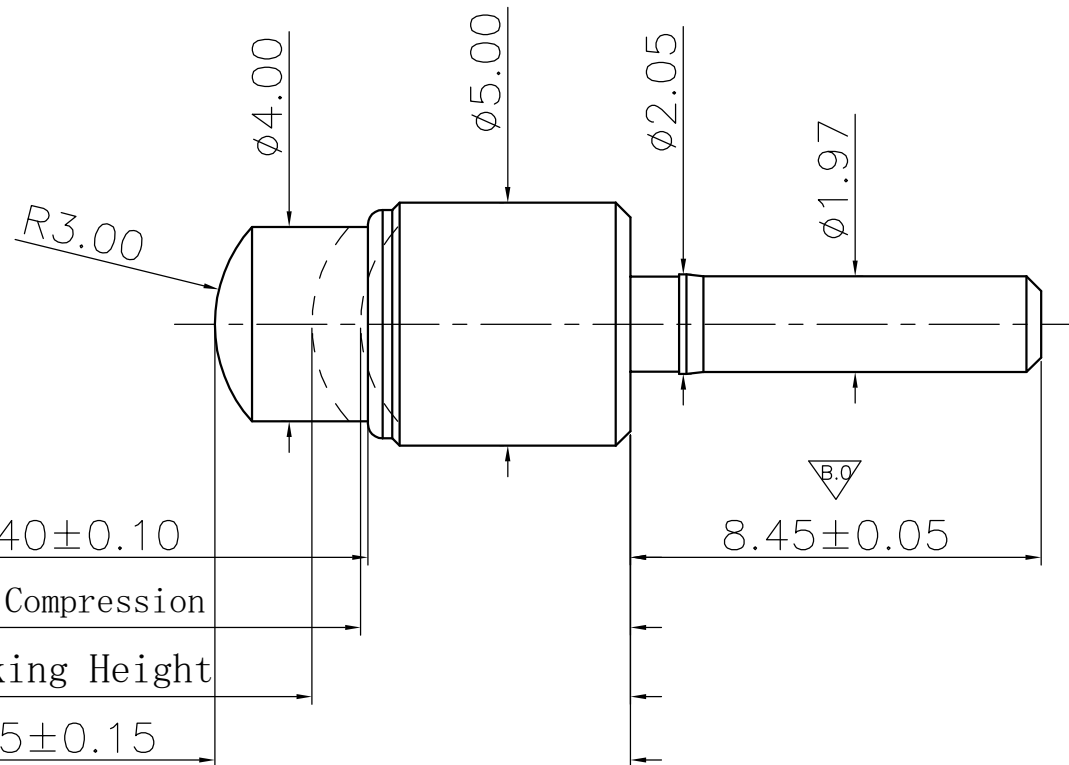


NO.	Part Number	Part Name	VER	Q'TY	Material	Plated surface
1	NZ5528-1103A	Plunger	A.0	1	无铅铜	Au 3u" Min. OVER 50~120 U" NI
2	NK5528-1103B	Barrel	B.0	1	无铅铜	Au 3u" Min. OVER 50~120 U" NI
3	T5528-1A	Spring	A.0	1	SUS 304	/



### 技术要求:

1. 电气性能
  - .额定电压&电流 : 直流 12 V ; 1.0A
  - .接触阻抗: 在工作高度时最大阻抗100毫欧
2. 机械性能
  - .全行程: 3.00mm
  - .弹力: 在工作行程2.0mm时弹力为100±20%gf
  - .寿命次数:10,000次(最少)
3. 环境要求
  - .操作温度范围: -25°C~+85°C
  - .湿度范围: 10%RH~90%RH
  - .盐雾要求: 48 小时
4. 当电流大于1A需要增加延时电路 (3秒)
5. 为了确保产品最佳性能, 请在工作高度范围内使用。
6. 根据工程图纸, 不得超过允许的最大压缩行程使用。
- 7 .符合ROHS、REACH、HF无卤等环保要求。

VER.	DESCRIPTION	ECN NO.	DATE

DRAWN	Devin	DATE	2023.02.01			东莞市双盟电子有限公司	
CHECKED		SCALE	10:1			VER. B.O	
APPROVED		TITLE	POGO PIN			Ang:	Dim:
PROJECT	⊕	DRAWING NO.	PPM. 01-5528-0302B			0 ±1°	0 ±0.15
SHEET	1 of 1	UNIT	mm			.0 ±0.5°	.0 ±0.10
						.00 ±0.25°	.00 ±0.05