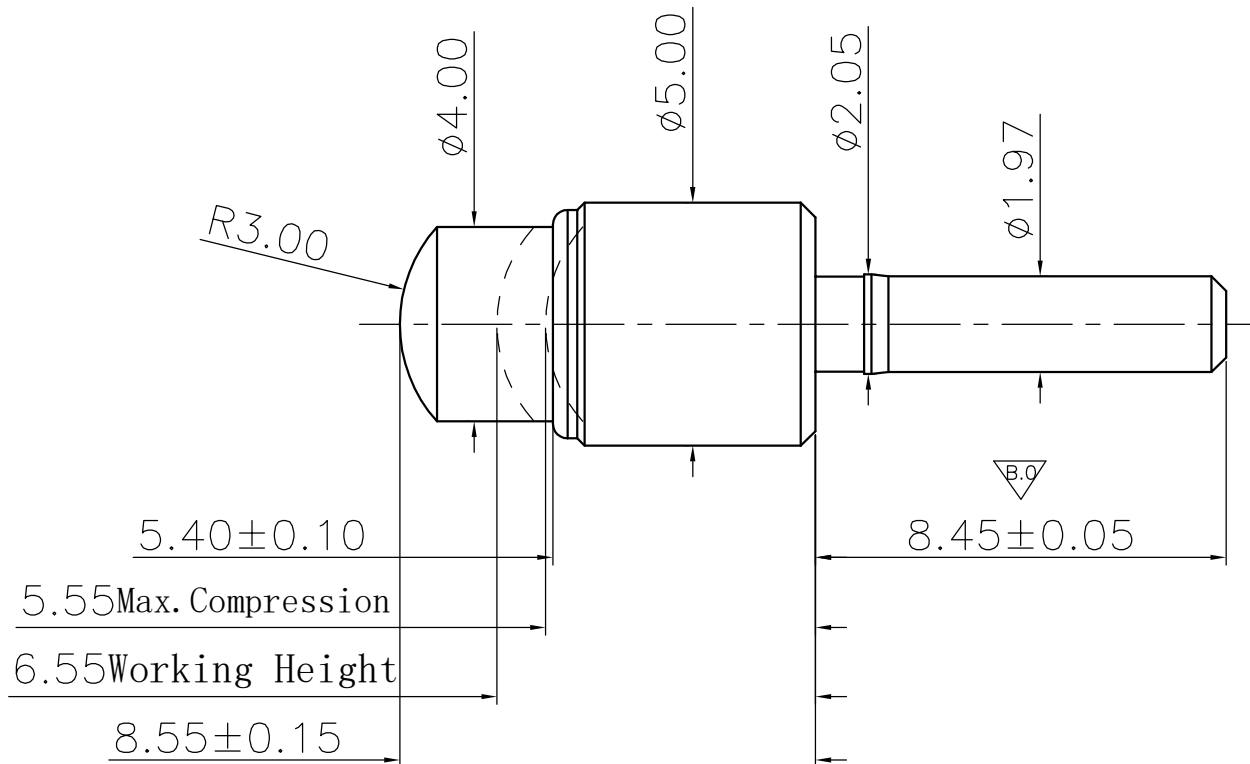



N0.	Part Number	Part Name	VER	Q'TY	Material	Plated surface
1	NZ5528-1103A	Plunger	A.0	1	无铅铜	Au 3u" Min. OVER 50~120 U" NI
2	NK5528-1103B	Barrel	B.0	1	无铅铜	Au 3u" Min. OVER 50~120 U" NI
3	T5528-1A	Spring	A.0	1	SUS 304	/

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.0						
APPROVED		TITLE	POGO PIN			Ang:			Dim:		
PROJECT		DRAWING NO.	PPM. 01-5528-0302B								
SHEET	1 of 1	UNIT	mm								
						0	±1°	0	±0.15		
						.0	±0.5°	.0	±0.10		
						.00	±0.25°	.00	±0.05		