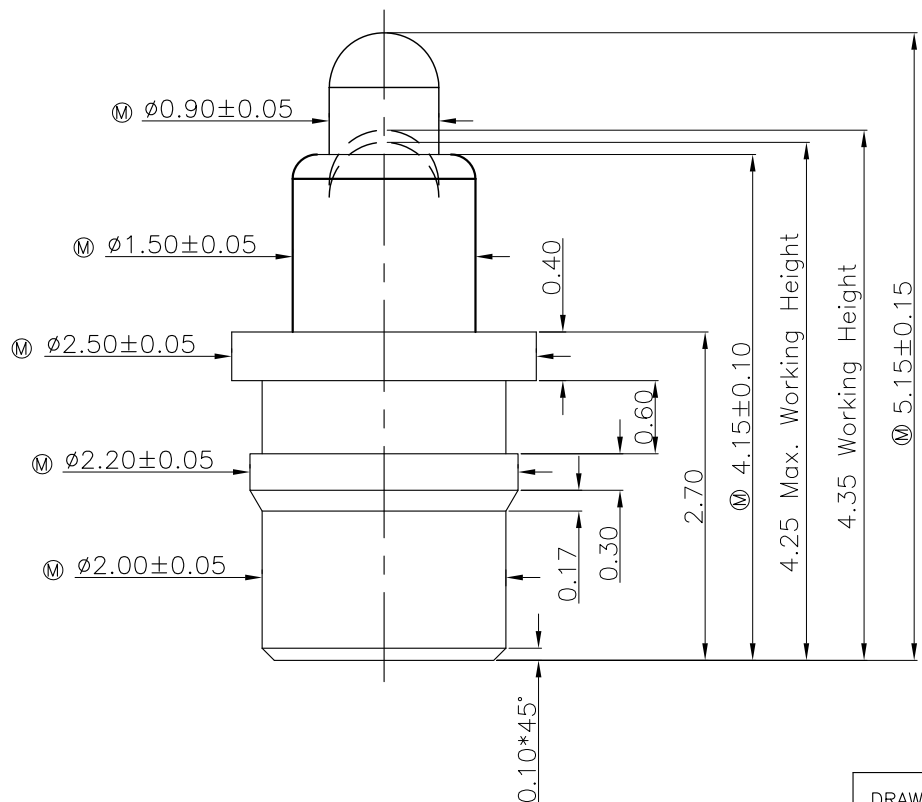
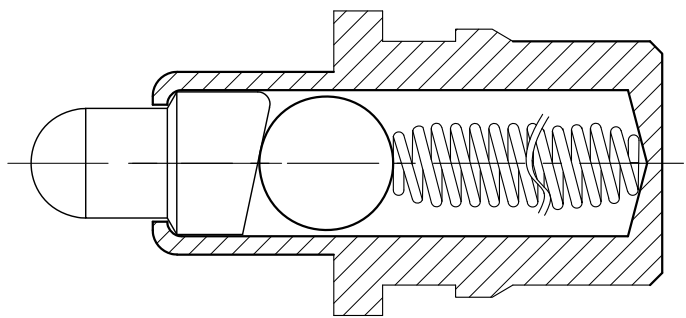


Please Approve this Drawing

Date

Signature



NO.	Part Name	Q'TY	Material	Plated surface
1	Plunger	1	HBi59	Au 5u" Min. OVER 80~150 U" NI
2	Barrel	1	HBi59	Au 5u" Min. OVER 80~150 U" NI
3	Spring	1	SUS 304	N/A
4	Ball	1	SUS 304	Au 5u" Min. OVER 50~120 U" NI

技术要求:

- 电气性能
  - .额定电压&电流 : 直流 12 V ; 3.0A
  - .接触阻抗: 在工作高度时最大阻抗50毫欧
- 机械性能
  - .全行程: 0.90mm
  - .弹力: 在工作高度时弹力为60gf±20%gf
  - .寿命次数:10,000次(最少)
- 环境要求
  - .操作温度范围: -40°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	LX	DATE	2021.10.22		
CHECKED		SCALE	10:1	VER.	A.0
APPROVED		TITLE	PoGo Pin		
PROJECT		DRAWING NO.	PPM.01-990-1002		
SHEET	1 of 1	UNIT	mm		

东莞市双盟电子有限公司

Ang:	Dim:
0 ±1°	0 ±0.15
.0 ±0.5°	.0 ±0.10
.00 ±0.25°	.00 ±0.05

VER.	DESCRIPTION	ECN NO.	DATE