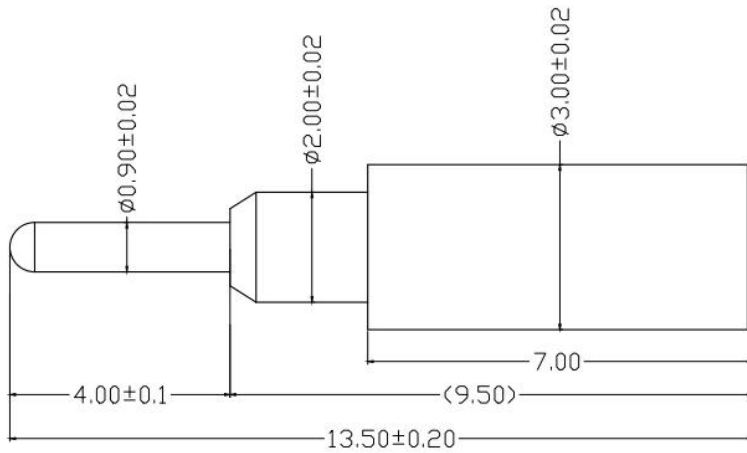




SFENG 1984 测试探针 (SF-Pin2.0X13.5-J0.8) 测试探针



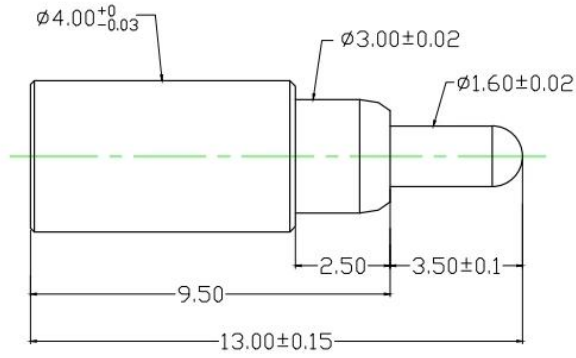
零件号	SF-00000smt
材料	探针筒 SUS 探针轴 SUS 弹簧 Ni
MOQ	100
备注	探针筒长度7.0mm



Materials(Plated) (材質與鍍層):
Barrel(針套) : Brass(黃銅), Ni Plated
Plunger(針軸) : SUS(不銹鋼), /
Spring(彈弓) : SUS(不銹鋼), /

Specifications (技術要求):
Full Stroke(滿行程) : 4.0mm
Rated Stroke(額定行程) : 3.8mm
Spring Force(額定彈力) : 10-30gf@ Load 3.8mm

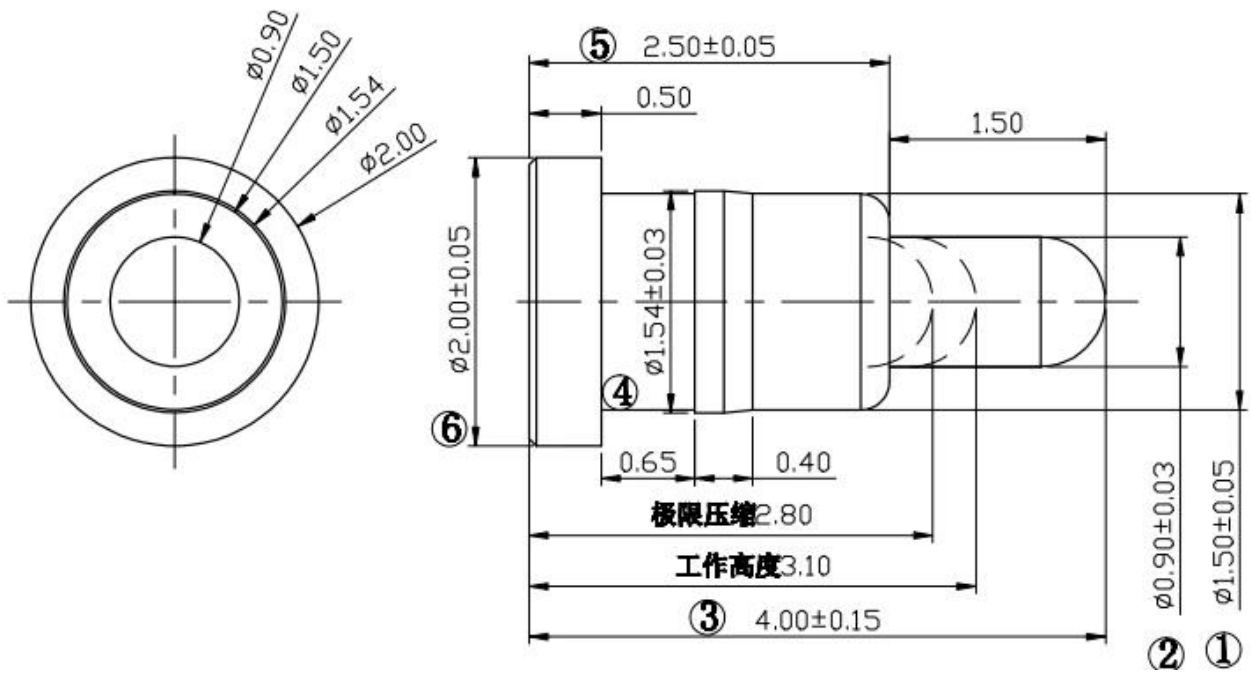
				名称:	胜峰科技					
				SF-Pogo pin2.0X13.5-J0.8						
标记	处数	更改文件号	签字	日期	说明: 1. 所有尺寸单位为mm 2. 未注图示尺寸公差:按GB1804-79 11级精度执行					
设计			标准化		图样标记	视图	质量	比例	图纸编号: SFKJ-20190407-041(1)	
校对			审定		S	A	☉	/		
审核			制图	HJQ						
工艺			日期	2019-4-7	共	1	页	第	1	页

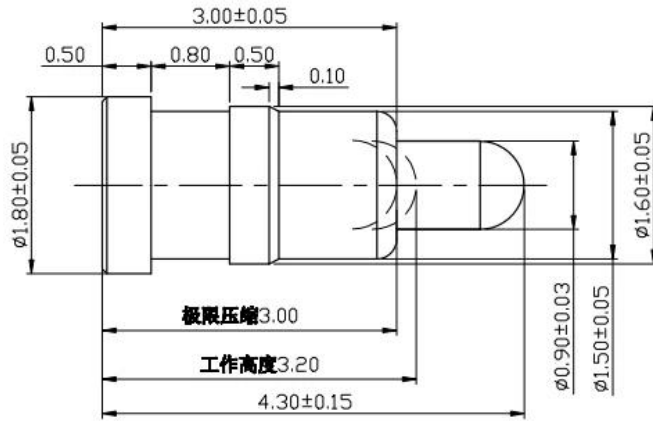


Materials (Plated) (材質與鍍層):
 Barrel (針套) : Brass (黃銅) , Ni Plated
 Plunger (針軸) : SUS (不銹鋼) , /
 Spring (彈弓) : SUS (不銹鋼) , /

Specifications (技術要求):
 Full Stroke (滿沖程) : 3.5mm
 Rated Stroke (額定沖程) : 3.0mm
 Spring Force (額定彈力) : 10-30gf @ load 3.0mm

					名称:	胜峰科技		
					SF-Pogo pin 4.0X13.0-J1.6			
					说明: 1. 所有尺寸单位为mm 2. 未注图示尺寸公差: 按GB1804-79 11级精度执行			
设计	更改文件号	签字	日期	图样标记	视图	质量	比例	图纸编号: SFKJ-20190408-044 (1)
校对		审定		S	A		/	
审核		制图	HJQ					
工艺		日期	2019-4-8	共 1 页	第 1 页			





NOTE

1. Material
Plunger: Brass 3604
Barrel: Brass 3604
Spring: SUS304
Housing:
2. Plating
Plunger: Au 10u" over 50~120u" Ni
Barrel: Au 10u" over 50~120u" Ni
Spring:
3. Electrical
Rated current & voltage: DC 12V; 1.0A Max.



1. 24
2. OEM
- 3.
- 4.



1. PCB ICT FCT;
2. 2 ()
3. BGA
4. QZ VZ LM;
- 5.;
6. /;
7. 30# OK POM





1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope





2023 ISO Certificate



Patent for Coaxial Structure



Patent for Honeycomb current probe



□□□□□□□□ DHL □ UPS □ FedEx □ TNT □ EMS □□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ Exwork □ FOB □ CNF □ CIF □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

A5:

Q6.

A6:

Q7.OEM

A7: OEM/ODM

Q8.

A8: T/T L/C MOQ L/C