

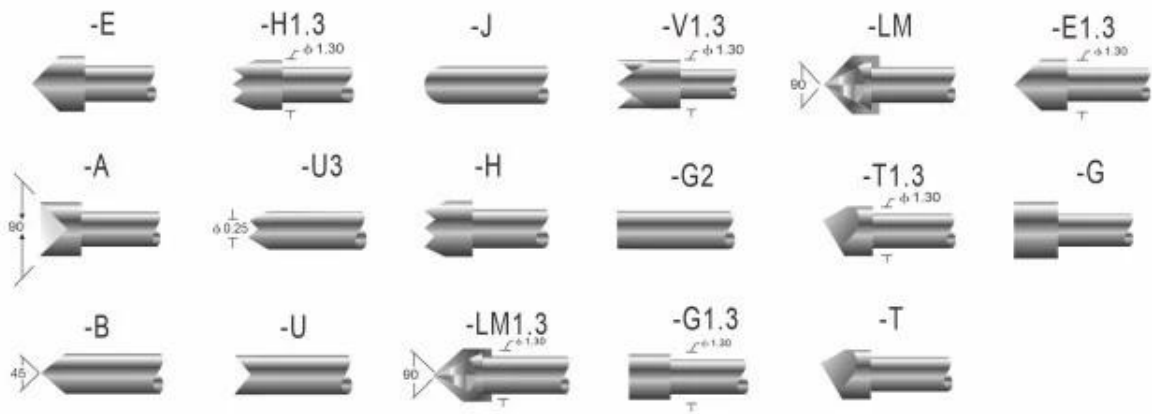


**SFENG 1984** 鋼絲球 鋼絲球 鋼絲球 鋼絲球. 鋼絲, 鋼絲, 鋼絲 鋼絲 鋼絲 鋼絲 鋼絲. (鋼絲 鋼絲 鋼絲 鋼絲) 鋼絲 鋼絲 鋼絲 鋼絲, 鋼絲 鋼絲 鋼絲 鋼絲, 鋼絲 鋼絲 鋼絲 鋼絲. 鋼絲 鋼絲, 鋼絲, 鋼絲, 鋼絲, 鋼絲 鋼絲 鋼絲 鋼絲 鋼絲 鋼絲 鋼絲.



鋼絲	SF-P11
鋼絲 鋼絲	1.0mm(.0394")
鋼絲 鋼絲	0.75mm(.0295")
鋼絲	2.0(.0787")
鋼絲	80g
鋼絲 鋼絲	鋼絲 : SK4, Rh 鋼絲 鋼絲 : 鋼絲, 鋼絲 鋼絲 : 鋼絲 鋼絲, 鋼絲
鋼絲	1A
鋼絲	50mΩ
MOQ	100
鋼絲	鋼絲 鋼絲 鋼絲 鋼絲 7

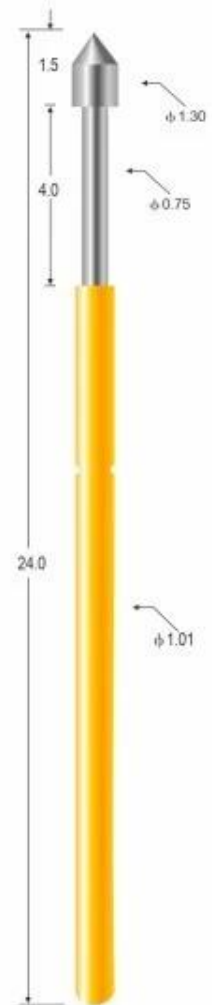




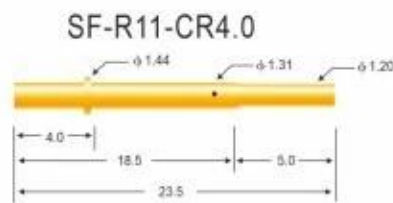
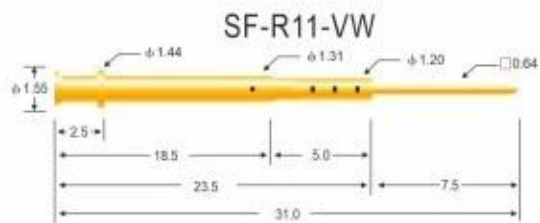
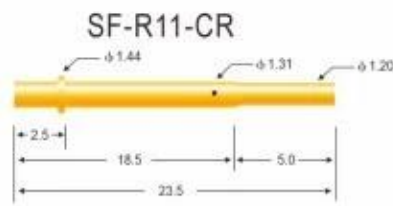
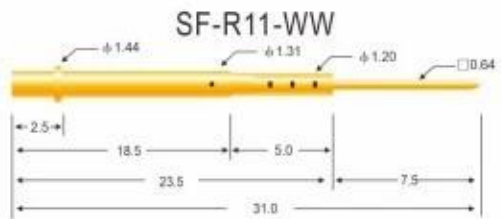
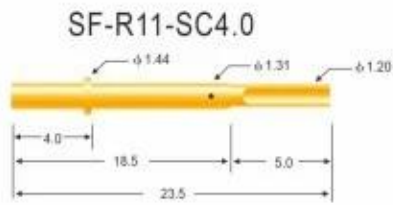
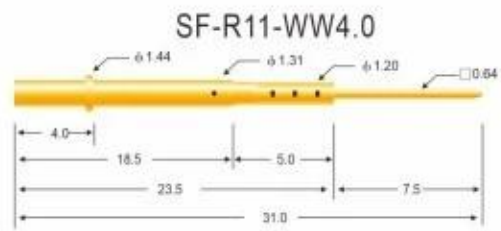
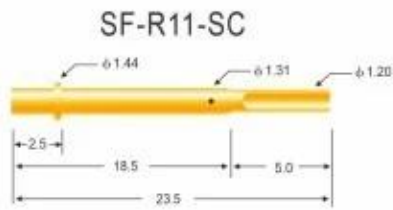
## 技术规格 PROBE SPECIFICATIONS

Recommended minimum center 最小间距	1.0mm(.0394 ")
Mounting hole size 钻孔尺寸	0.75mm(.0295 ")
Full travel 行程	2.0(.0787 ")
Spring force 弹簧压力	80g(克)
Materials and finishes 材料及涂饰	Plunger:SK4, Ni or Au plated BeCu, Ni or Au plated Phosphor bronze, Ni or Au plated Barrel:Phosphor bronze, Au plated Spring:Stainless steel
Current ration 额定电流	1A(安培)
Contact resistance 接触电阻	50mΩ(毫欧姆)

Receptacle specifications  
Materials and finishes: Phosphor bronze,Gold plated



SP-P11-E



## 技术规格 PROBE SPECIFICATIONS

Recommended minimum center 最小间距	1.90mm(.0748 ")
Mounting hole size 钻孔尺寸	压克力: 1.35mm(.0532 ") 电木板、玻璃纤维板: 1.40mm(.0551 ")
Materials and finishes 材料及涂饰	Barrel: Brass, Au plated
Connections 接线形式	Crimp: R11-VCR, R11-CR, R11-CR4.0 Solder cup: R11-VSC, R11-SC, R11-SC4.0 Wire wrap: R11-VW, R11-WW, R11-WW4.0

Receptacle specifications  
Materials and finishes: Phosphor bronze, Gold plated



1. 提供 24 针 探针 插座 插座 插座 插座 插座 插座 插座 插座.
2. 提供 插座 插座 插座 OEM 插座.
3. 提供 插座 插座 插座 插座 插座 插座 插座 插座 插座 插座.
4. 提供 插座 插座 插座 插座 插座 插座 插座 插座 插座 插座.



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

**If 测试 设备 测试 设备, 测试 设备 测试 设备 测试 设备 测试 设备!**



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





□□□□□□□□:

**Q1.** □□□ □□□□□□□□?

A1: □□□□□, □□□ □□□ □□□ □ □ □□ □□□ □□ □□□□ □□□□□□□□.

**Q2.**□□□ □□□ □□□□□□?

A2: □□□ □□□□□ □□ □□ □□□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□, □□ □□ □ □□□ □□□□ □□□ □□□□□□□□.

**Q3.**□□□ □□□□□□?

A3: □□□ □□□□□□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□ □□□□□□□□.

**Q4.**□□□□ □□□ □□□□□□?

A4: □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□, □□, □□ □□ □□ □ □□□ □□□□□□□□. □□□□□□.

**Q5.**□□□ □□□□ □□□□?

A5: ㄛ! ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛㄛㄛ ㄛㄛ ㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛㄛ ㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛㄛ.

**Q6.**ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛ ㄛㄛㄛ?

A6: ㄛ, ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛㄛ.

**Q7.OEM**ㄛㄛ **ODM** ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛ ㄛ ㄛㄛㄛ?

A7: ㄛㄛㄛ OEM/ODM ㄛㄛㄛ ㄛㄛ ㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛ. ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛㄛ ㄛㄛ ㄛㄛㄛㄛ.

**Q8.** ㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛ?

A8: T/T ㄛㄛㄛ ㄛ ㄛㄛㄛ, L/C ㄛㄛ ㄛㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛ ㄛ ㄛㄛㄛ ㄛ ㄛㄛㄛ ㄛㄛㄛ MOQ ㄛㄛㄛㄛ.