

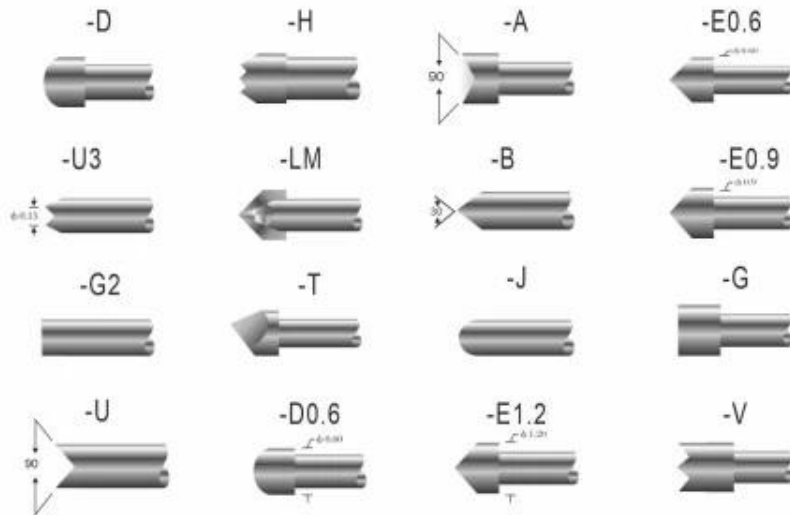


SFENG 1984 鋼絲網 鋼絲網 鋼絲網 鋼絲網. 鋼, 鋼, 鋼 鋼 鋼絲網 鋼 鋼絲網.(鋼 鋼絲網 鋼 鋼絲網)鋼絲網 鋼 鋼 鋼絲網 鋼 鋼絲網, 鋼絲網 鋼絲網 鋼絲網, 鋼絲網 鋼絲網 鋼 鋼 鋼絲網 鋼絲網. 鋼絲網 鋼, 鋼絲網, 鋼絲網, 鋼, 鋼 鋼 鋼絲網 鋼 鋼絲網 鋼 鋼絲網.



鋼 鋼	SF-P50
鋼 鋼 鋼	1.27mm(.0500")
鋼 鋼 鋼	V:0.90mm(.0354") W:0.95mm(.0374")
鋼 鋼	2.5(.0984")
鋼絲網	100 鋼
鋼 鋼 鋼	鋼絲: SK4, Rh 鋼 鋼 : 鋼絲, 鋼絲 鋼: 鋼, 鋼
鋼 鋼	1.5A
鋼 鋼	50mΩ
MOQ	100鋼
鋼絲網	鋼絲網 鋼 鋼 鋼絲網 鋼 7鋼

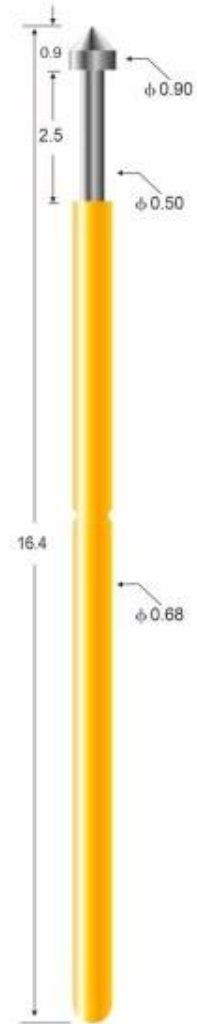




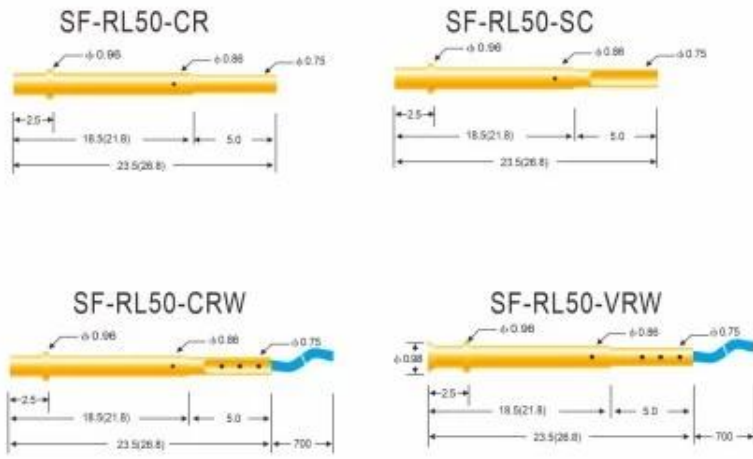
技术规格 PROBE SPECIFICATIONS

Recommended minimum center 最小间距	1.27mm(.0500 ")
Mounting hole size 钻孔尺寸	V: 0.90mm(.0354 ") W: 0.95mm(.0374 ")
Full travel 行程	2.5(.0984 ")
Spring force 弹簧压力	100g(克)
Materials and finishes 材料及涂饰	Plunger:SK4, Ni or Au plated BeCu, Ni or Au plated Barrel:Phosphor bronze, Au plated Spring:Stainless steel
Current rration 额定电流	1.5A(安培)
Contact resistance 接触电阻	50mΩ(毫欧姆)

Receptacle specifications
Materials and finishes: Phosphor bronze,Gold plated



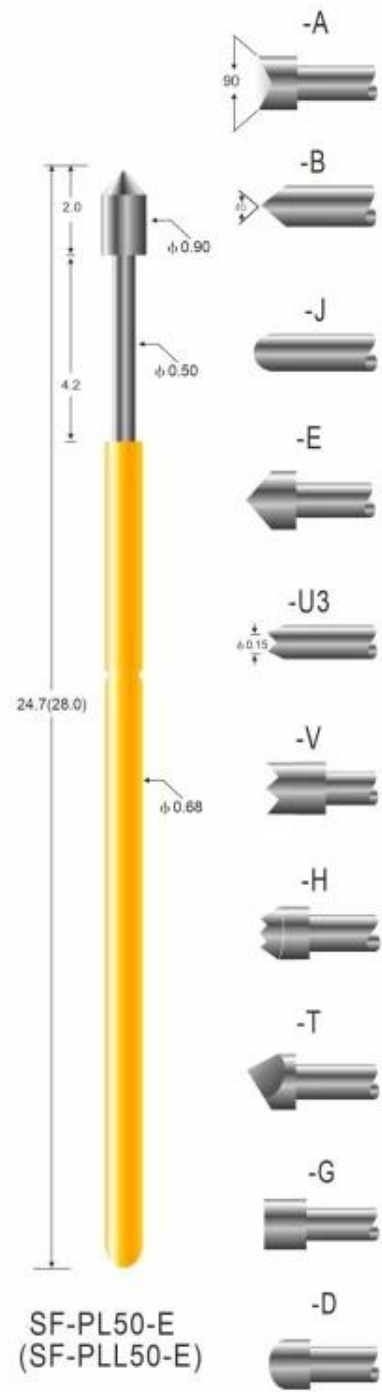
SF-P50-E



技术规格 PROBE SPECIFICATIONS

Recommended minimum center 最小间距	1.27mm(.0500 ")
Mounting hole size 钻孔尺寸	V: 0.90mm(.0354 ") W: 0.95mm(.0374 ")
Full travel 行程	4.20(.1654 ")
Spring force 弹簧压力	120g(克)
Materials and finishes 材料及涂饰	Plunger:SK4, Ni or Au plated BeCu, Ni or Au plated Barrel:Phosphor bronze, Au plated Spring:Stainless steel
Current ration 额定电流	3A(安培)
Contact resistance 接触电阻	50mΩ(毫欧姆)

Receptacle specifications
Materials and finishes: Phosphor bronze,Gold plated



1. 间距 24 间距 间距 间距 间距 间距 间距 间距 间距 间距.
2. 间距 间距 间距 OEM 间距.
3. 间距 间距 间距 间距 间距 间距 间距 间距 间距 间距.
4. 间距 间距 间距 间距 间距 间距 间距 间距 间距.



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

設備 設備 設備 設備 設備 設備 設備 設備 設備 設備 設備!



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 〇〇〇 〇〇 〇〇 〇〇

〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇〇 〇〇 〇〇 〇〇〇〇 Exwork, FOB, CNF, CIF 〇〇〇 〇〇〇 〇 〇〇〇〇.



□□□□□□□□:

Q1. □□□ □□□□□□□□?

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

Q2.□□□ □□□ □□□□□□?

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

Q3.□□□ □□□□□□?

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

Q4.□□□□ □□□ □□□□□□?

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

Q5. 請問 貴公司 經營?

A5: 我們 經營 各種 電子 產品 生產 及 銷售 業務。

Q6. 請問 貴公司 有 哪些 產品?

A6: 我們 經營 各種 電子 產品 生產 及 銷售 業務。

Q7. OEM 與 ODM 有何 區別 及 其 特點?

A7: OEM/ODM 是指 製造 商 根據 客戶 需求 進行 生產 及 銷售。其 特點 是 可以 節省 成本 及 提高 效率。

Q8. 貴公司 的 付款 條件 及 交貨 時間 是 多少?

A8: T/T 是 我們 的 付款 條件，L/C 是 我們 的 交貨 時間。MOQ 是 我們 的 最低 訂貨 數量。