

## Spezifikationen

Marke	SFENG
Modell	100A Kelvin-Sonde
Kolben	Berylliumkupfer
Körper	Messing
Frühling	Federdraht
Federkraft	Angepasst
Volle Reise	Angepasst
Nennspannung	NEIN
Stromwiderstand	NEIN
Abstand	NEIN
Montageabmessungen	NEIN
MOQ	100
Lieferzeit	15 Tage nach Bestätigung der Bestellung

## Produktbild



### ***unser Service***

1. Schnelle Antwort.
2. Kundenspezifisch wird akzeptiert.
3. Kurze Produktionszeit und schnelle Lieferung.
4. Hohe Qualität und guter Preis.

### ***Hauptprodukte***

Federbelasteter Stift (einzeln) für PCB-, ICT- und FCT-Tests;

Federstift (Stecker) zum Herstellen einer Verbindung zwischen zwei Leiterplatten zum Laden, Positionieren, Batterien, Halbleitern und Verstärkern; Verbindungsanwendungen;

BGA- und Halbleitertest-Doppelendsonde;

Universalstift ohne Feder, Farbnadel, LM-Stift QZ und VZ-Serie;

Hochstromsonde, die Sondenschalter, Kondensatornadel;

Pier und Verstärker; Steckdose / Steckdose;

Andere verwandte elektronische Komponenten, 30 # OK-Leitung, Vorrichtungsschloss, POM, Eisenscharniere usw.

## *Fertigungsprozess*



**1. Raw material warehouse**



**2. Lathe workshop**



**3. Assemble workshop**



**4. Quality inspection**

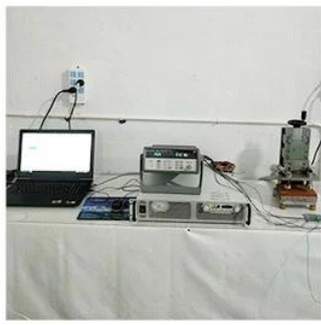


**5. Finished products**

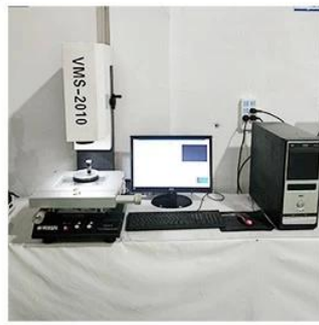


**6. Packing**

## *Ausrüstung testen*



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

## Verpackung & Lieferung

Standard products will be delivered out within 3 days. Customized products will be sent out within 15 days.

