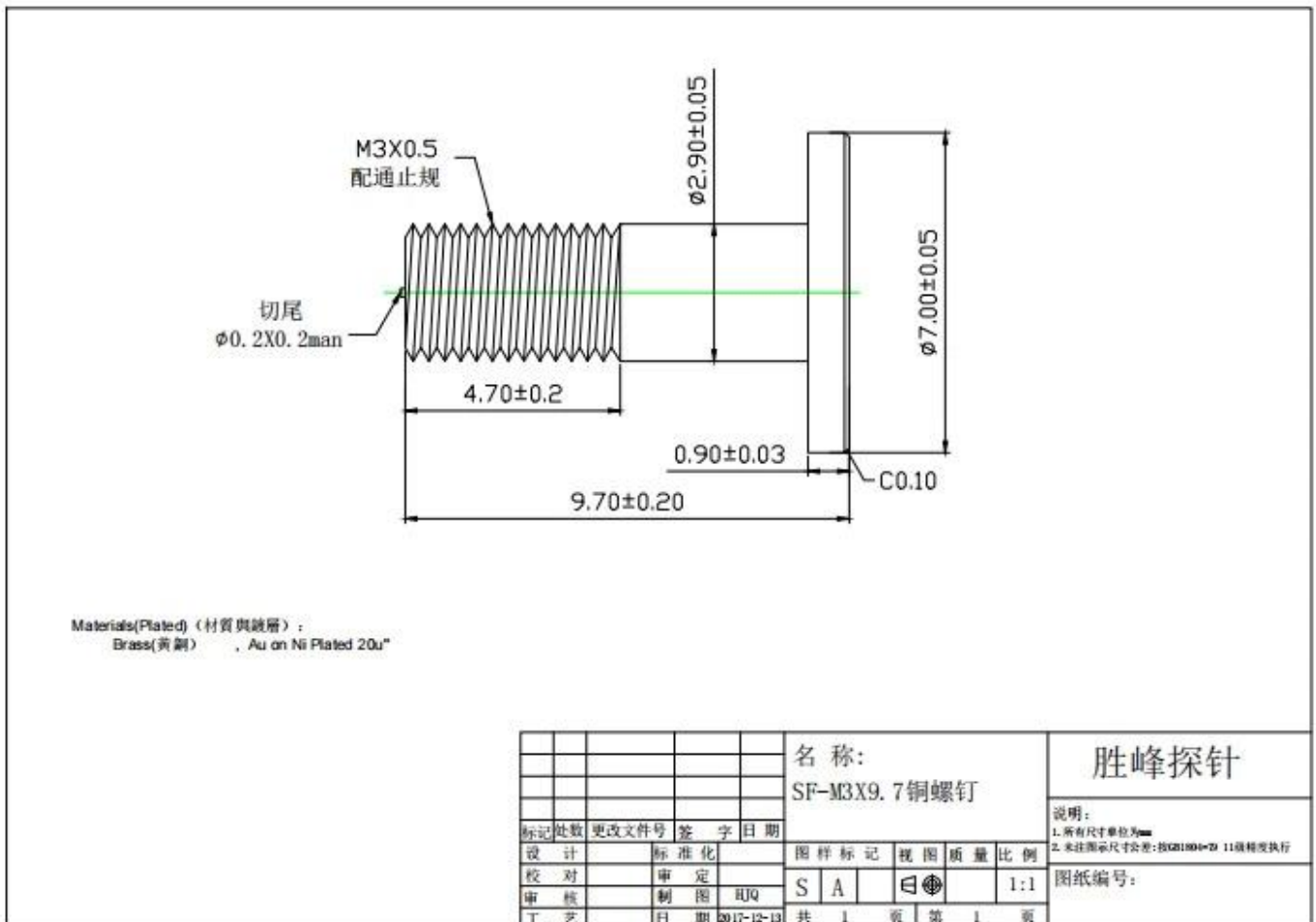


## Über uns

SFENG wurde 1984 gegründet und hat seinen Hauptsitz in Ningbo. Es ist ein professionelles Unternehmen, das Foderschung, Entwicklung, Produktion und Vertrieb integriert. ( **Federstifte Hersteller China** ) Zu den Produkten gehören In-Circuit-Federprüfsonden, Halbleiter-Federprüfsonden, Batterielade-Pogo-Pins und das zugehörige Zubehör. Produkte sind weit verbreitet in Technologie, Automobilen, Energie, Telekommunikation, Medizin und anderen peripheren elektronischen Produkten.

## Produktspezifikation:



## Produktbeschreibung:

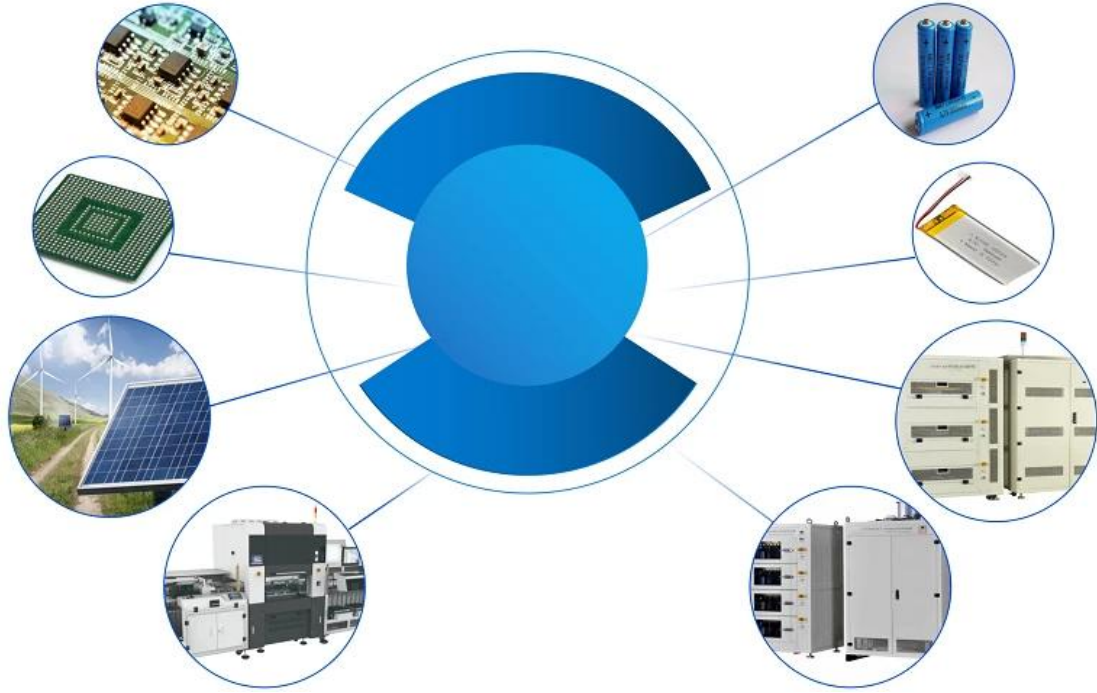
Federkontaktstifte werden zum Testen von Leiterplatten, Kabelbäumen, Steckverbindern und anderen elektronischen Komponenten verwendet. Darüber hinaus können sie in Schnittstellen und als leicht lösbare elektrische Verbindungen verwendet werden.

Produktname	Gefederter Pogo-Pin
Art.-Nr.	SF-Pad 2,9x9,7
Material	Messing
Überzug	Vergoldung über Nickel
Größe	M3.0*9.7
Probe	Kostenlos
Vorlaufzeit	7-10 Tage



## **Anwendung**

POGO PIN wird häufig in mobilen Kommunikationsendgeräten, Handys, ( [Doppelkopf-Pogo-Pin-Lieferant China](#)) Smart Watches, drahtlose Bluetooth-Headsets, Cutomotive, Medizin, Raumfahrt und andere elektronische Produkte für Präzisionsverbindungen.



**Paket:**



## FAQ:

Q1.Sind Sie ein Hersteller?

A1: ( **Interface-Pin-Hersteller China**) Ja, wir sind ein erfahrener Hersteller mit eigenen Formen und Produktionslinien.

Q2.How über die Qualität der Produkte?

A2: Unsere Techniker und QC-Teams testen die Produkte einzeln mit alternden Linien, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität aller Produkte sicherzustellen.

Q3.Wie wäre es mit dem Preis?

A3: Wir sind ein Hersteller und bieten unseren Kunden immer die wettbewerbsfähigsten Preise.

Q4.Wie gebe ich eine Bestellung auf?

A4: Kontaktieren Sie den Online-Service oder senden Sie uns direkt eine E-Mail. Wir werden Ihnen bald mit Produktpreis, Spezifikationen, Verpackung usw. antworten. Danke schön.

Q5. Darf ich Muster bei Ihnen kaufen?

A5: Ja! Gerne können Sie eine Musterbestellung aufgeben, um unsere hervorragende Qualität und unseren Service zu testen, m ixed Proben sind akzeptabel.

Q6.Kann ich Ihre Fabrik besuchen?

A6: Ja, willkommen, unsere Fabrik zu Ihrer günstigen Zeit zu besuchen.

Q7.Wie kann ich OEM- oder ODM-Bestellungen aufgeben?

A7: Wir haben unterschiedliche Druckverarbeitung für anderer OEM /ODM Aufträge . P Leasing Kontakt uns mit Online-Service or E-Mail direkt an uns senden.

Q8. Wie soll ich bezahlen Meine Bestellungen?

A8: Sie können per T/T bezahlen , L/C auf Sicht wäre für qualifizierte Bank und MOQ verfügbar, die für jede Bestellung erforderlich sind.

## Logistik:

Musterbestellung versenden per DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS etc

Für die Lieferung von Massenbestellungen kann die Lieferung optional mit den Bedingungen Exwork, FOB, CNF, CIF auf dem Luft- oder Seeweg erfolgen, basierend auf dem Spediteur des Käufers oder unserem



Zertifizierungen



2023 ISO Certificate



Patent for Coaxial Structure



Patent for Honeycomb current probe

Fabrik zeigen:







**Ausstellung & Messe**





CIBF2021

苏州胜亿福睿电子科技有限公司  
Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd

No.3B013

