

Über uns

SFENG wurde 1984 gegründet und hat seinen Hauptsitz in Ningbo. Es ist ein professionelles Unternehmen, das Foderschung, Entwicklung, Produktion und Vertrieb integriert. (**Aktueller Stift für Batterie zum Verkauf in 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:

Materials (Plated) (材質與鍍層) :

- Barrel (針套) : 塑料 (尼龍)
- Plunger (針軸) : 探針專用鋼 , Au on Ni Plated
- Spring (彈弓) : SWP (琴鋼線) , Ni Plated

Specifications (技術要求) :

- Current Rating (額定電流) : 過 500 A DDR
- Contact Resistance (接觸電阻) : $\leq 0.5 m\Omega$

名稱	最大行程 (mm)	壓縮行程 G. 0mm/kg	滿行程 /kg
電流針	10.0	15.0 $\pm 20\%/kg$	/
電壓針	3.0	/	400-500g/PCS

名稱:				勝峰科技	
SF-大電流 30X100				說明:	
1. 所有尺寸單位為 mm				2. 未註明尺寸公差: 按 GB1804-79 11 級精度執行	
標記	處數	更改文件號	簽字	日期	圖樣標記
設計					視圖
校對					質量
審核					比例
工藝					1:1
日期 2021-3-21			共 1 頁 第 1 頁		

Produktbeschreibung:

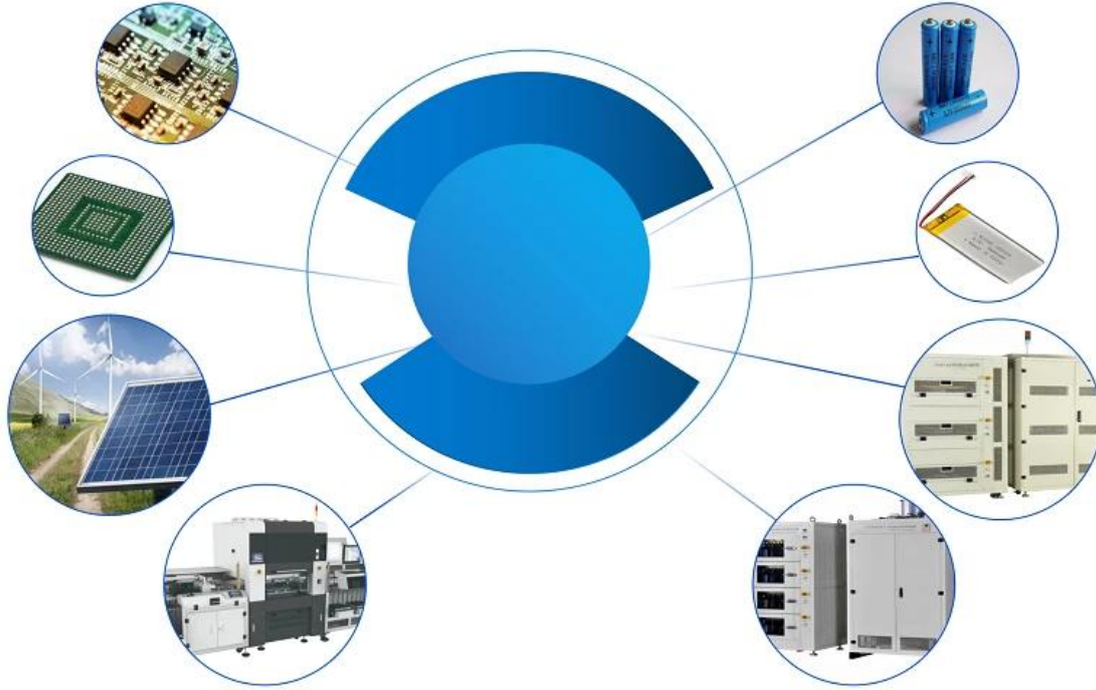
Hochstromsonden zeichnen sich durch ein spezielles Sondendesign mit geringem Widerstand aus. (**pogo pin sonde hersteller china**) Hierbei geht es vor allem darum, eine zu starke Erwärmung der Sonden bzw. der einzelnen Sondenkomponenten zu vermeiden und den Kontakt zum Prüfling zu optimieren.

Produkt Show



Anwendung

Hochstrom-Kontaktstifte werden in vielen Branchen und Anwendungen mit Hochstrom eingesetzt, wie z. B. Prüfung, Funktionsprüfung, Signalübertragung, Stromversorgung, Produktion und eingebaute Kontaktelemente.



Paket:







FAQ:

Q1.Sind Sie ein Hersteller?

A1: 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, mixed 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.

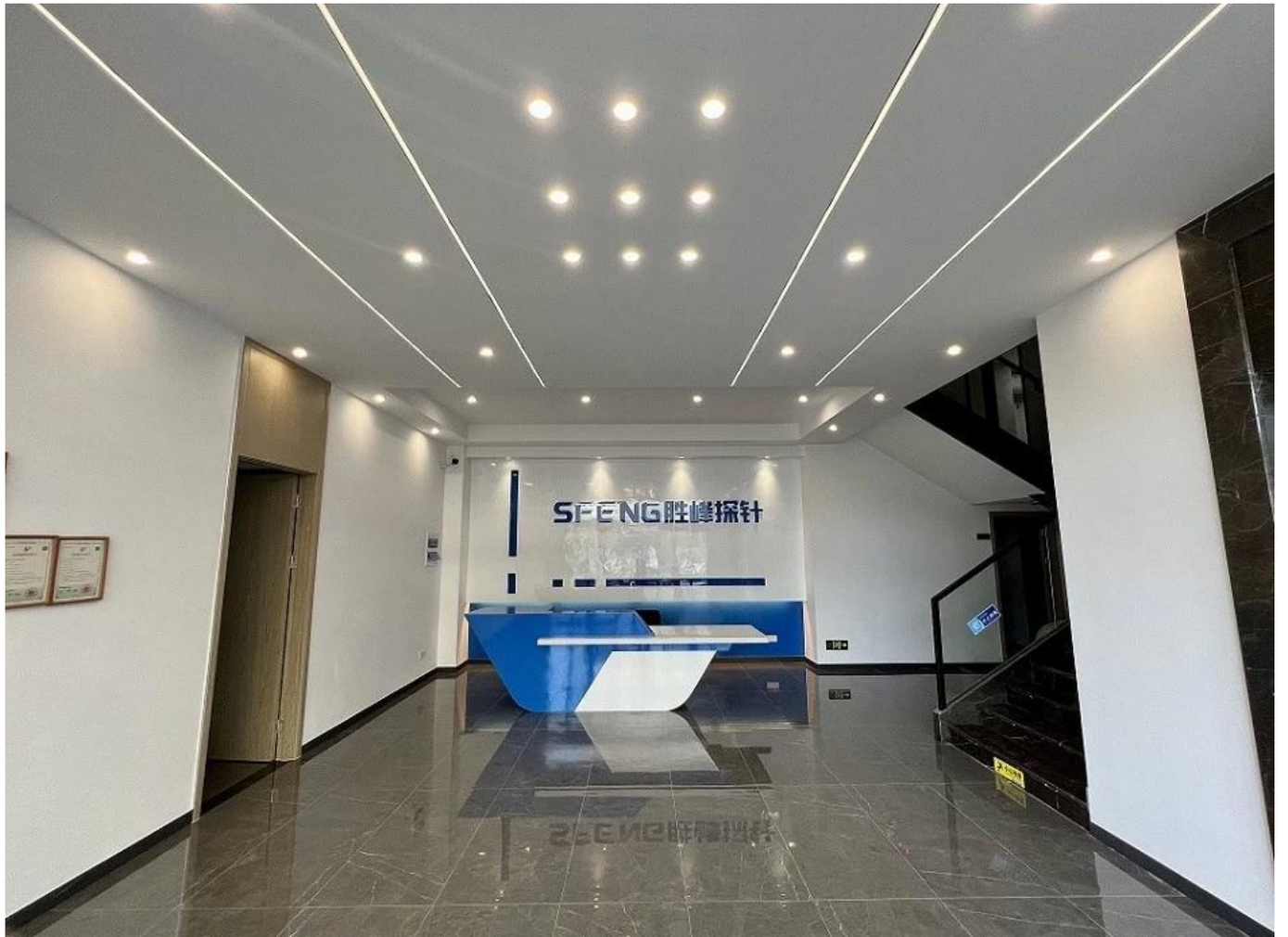
Logistik:

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





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

