

# О нас

SFENG была основана в 1984 году со штаб-квартирой в Нинбо. Это профессиональное предприятие, объединяющее исследования, разработки, производство и продажи. (**Китайские производители контактных штифтов**) Продукция включает в себя внутрисхемные пружинные пробники, полупроводниковые пружинные пробники, штырь для зарядки аккумулятора и соответствующие аксессуары. Продукция широко используется в технологиях, автомобилях, энергетике, телекоммуникациях, медицине и других периферийных электронных продуктах.

## Параметры продукта

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Номер модели             | ПВ1-Х-Х М7-24,5  |
| Материалы и отделка      | Плунжер: латунь, золото с никелевым покрытием<br>Ствол: латунь, золото с никелевым покрытием.<br>Весна: Юг |
| Текущий рейтинг          | 30А  |
| Контактное сопротивление | 50мОм  |
| минимальный заказ        | 100 шт   |
| Время выполнения         | 7 рабочих дней после получения оплаты  |

## информация о продукте

**Materials(Plated) (材質與鍍層) :**  
 Barrel(針套) : Brass (黃銅) , Au on Ni Plated  
 Plunger(針軸) : Brass (黃銅) , Au on Ni Plated  
 Spring(彈弓) : SUS (不銹鋼線) , /

**Specifications (技術要求) :**  
 Current Rating (額定電流) : 30A  
 Contact Resistance (接觸電阻) : ≤50mΩ

|      |     |           |             |       |  |
|------|-----|-----------|-------------|-------|--|
| 彈力規格 | 名稱  | 最大行程 (mm) | 壓縮行程5.3mm/g | 滿行程/g |  |
|      | 電流針 | 8.0       | 550±15%/g   |       |  |
|      | 名稱  | 最大行程 (mm) | 壓縮行程2.0mm/g | 滿行程/g |  |
|      | 電壓針 | 3.0       | 250±15%/g   |       |  |

|                  |  |  |  |                      |  |   |  |
|------------------|--|--|--|----------------------|--|---|--|
|                  |  |  |  | 名稱:                  |  | 勝峰科技  |  |
|                  |  |  |  | PV1-H-H (9齒) M7-24.5 |  |   |  |
|                  |  |  |  | 說明:                  |  | 1. 所有尺寸單位為mm<br>2. 未註圖示尺寸公差: 按GB1804-79 11級精度執行 |  |
|                  |  |  |  | 圖樣標記                 |  |   |  |
| 標記處數 更改文件號 簽字 日期 |  |  |  | S A                  |  | 圖紙編號:   |  |
| 設計 標準化           |  |  |  | HJQ                  |  |   |  |
| 校對 審定            |  |  |  | 日期 2023-6-27         |  | 共 1 頁 第 1 頁                                     |  |
| 審核 制圖            |  |  |  |                      |  |   |  |
| 工藝 日期            |  |  |  |                      |  |   |  |

## Наш сервис

1. Мы можем ответить на ваш запрос в течение 24 рабочих часов.
2. Доступен индивидуальный дизайн, и OEM приветствуется.
3. Мы можем быстро и точно доставлять щупы нашим клиентам по всему миру.
4. Мы можем предоставить нашим клиентам самую низкую цену и высокое качество продукции.

## Сетевые продукты

1. Подпружиненный штифт (одиночный) для тестирования печатных плат, ICT, FCT и т. д.;
2. Штырь Rого (разъем) для установления соединения между двумя печатными платами для зарядки, определения местоположения, аккумуляторов, полупроводников и межсетевых устройств;
3. Двусторонний зонд для тестирования BGA и полупроводников;
4. Универсальный штифт без пружины, штифт с покрытием, штифт LM серий QZ и VZ;
5. Сильноточный зонд, переключающий зонд, емкостная игла;
6. Терминал и розетка/розетка;
7. Другие сопутствующие электронные компоненты, провод 30 # ОК, фиксаторы, РОМ, железный шарнир и т. д.

**Если вам нужны нестандартные товары, пожалуйста, отправьте нам запрос для получения дополнительных решений!**

## Производство Поток



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing

## Контроль качества



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

## Сертификаты



2023 ISO Certificate



Patent for Coaxial Structure



Patent for Honeycomb current probe

## Логистика

Заказ образца отправляется DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS и т. д.

Для доставки массового заказа возможна дополнительная доставка на условиях Exwork, FOB, CNF, CIF по воздуху или по морю в зависимости от экспедитора покупателя или нашего.



## ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ:

### **В1. Вы производитель?**

A1: Да, мы являемся опытным производителем с собственными формами и производственными линиями.

### **Q2. Как насчет качества продукции?**

A2: Наши специалисты и команды контроля качества тестируют продукты один за другим, используя линию старения, профессиональные устройства и инструменты, чтобы гарантировать качество всех продуктов.

### **Q3. Как насчет цены?**

A3: Мы являемся производителем и всегда предлагаем нашим клиентам самые конкурентоспособные цены.

### **Q4. Как разместить заказ?**

A4: свяжитесь с онлайн-сервисом или отправьте нам электронное письмо напрямую, мы ответим вам с ценой продукта, спецификациями, упаковкой и т. д. в ближайшее время. Спасибо.

**Q5. Могу ли я купить у вас образцы?**

A5: Да! Вы можете разместить заказ образца, чтобы проверить наше превосходное качество и обслуживание, приемлемы смешанные образцы.

**B6. Могу ли я посетить вашу фабрику?**

A6: Да, добро пожаловать на нашу фабрику в удобное для вас время.

**Q7.Как я могу сделать заказы OEM или ODM?**

A7: у нас есть различная обработка печати для различных заказов OEM/ODM. Пожалуйста, свяжитесь с нами через онлайн-сервис или отправьте нам электронное письмо напрямую.

**Вопрос 8. Как я должен оплатить свои заказы?**

A8: Вы можете оплатить банковским переводом, аккредитив по предъявлении будет доступен для квалифицированного банка и минимальный заказ, необходимый для каждого заказа.