

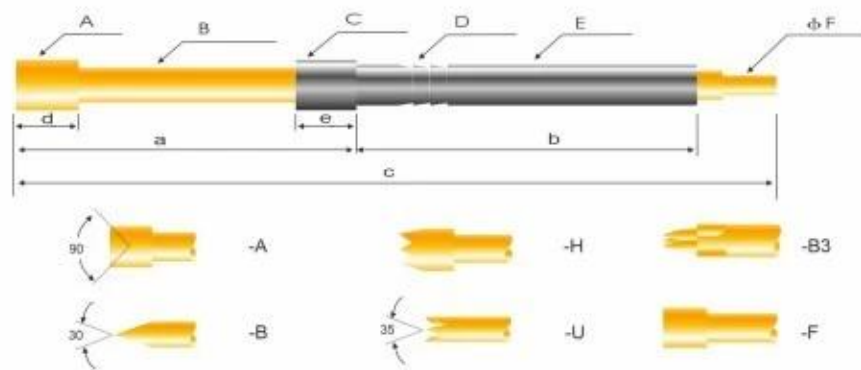
## ао нас

SFENG была основана в 1984 году со штаб-квартирой в Нинбо. Это профессиональное предприятие, объединяющее исследования, разработки, производство и продажи. ([электронный испытательный зонд оптом Китай](#)) 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

| Соединения                      | СФ-ПХ-5                               |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| А                               | 3.50                                  |
| б                               | 2,50                                  |
| с                               | 3.50                                  |
| д                               | 3.23                                  |
| е                               | 3.17                                  |
| Ф                               | 1,62                                  |
| А                               | 16,0                                  |
| Б                               | 18,0                                  |
| С                               | 38,0                                  |
| Д                               | 3.0                                   |
| Э                               | 3.0                                   |
| Полное путешествие              | 10,0                                  |
| Размер монтажного отверстия     | 3,2/2,35                              |
| Рекомендуемый минимальный центр | 4.20                                  |
| Пружинная сила                  | 200г                                  |
| Латунь, никелированная          | □□                                    |
| Соединения                      | □□□□□□                                |
| минимальный заказ               | 100 шт                                |
| Время выполнения                | 7 рабочих дней после получения оплаты |

## информация о продукте



| 规格 Spec<br>型号 Type                 | SF-PH-1  | SF-PH-2  | SF-PH-3  | SF-PH-4     | SF-PH-5     | SF-PH-6     |
|------------------------------------|----------|----------|----------|-------------|-------------|-------------|
| A                                  | 1.20     | 1.50     | 2.00     | 2.50        | 3.50        | 5.00        |
| B                                  | 0.75     | 0.95     | 1.29     | 1.80        | 2.50        | 3.50        |
| C                                  | 1.20     | 1.50     | 2.00     | 2.50        | 3.50        | 5.00        |
| D                                  | 0.98     | 1.34     | 1.83     | 2.33        | 3.23        | 4.55        |
| E                                  | 0.98     | 1.27     | 1.77     | 2.27        | 3.17        | 4.55        |
| F                                  | 0.47     | 0.56     | 0.75     | 1.25        | 1.62        | 2.45        |
| a                                  | 7.0      | 10.0     | 16.0     | 16.0        | 16.0        | 16.0        |
| b                                  | 9.5      | 13.0     | 16.0     | 18.0        | 18.0        | 19.5        |
| c                                  | 20.5     | 27.0     | 36.0     | 38.0        | 38.0        | 40.0        |
| d                                  | 1.0      | 2.0      | 2.0      | 3.0         | 3.0         | 4.0         |
| e                                  | 1.0      | 2.0      | 2.0      | 3.0         | 3.0         | 1.5         |
| Full travel<br>行程                  | 3.5      | 6.0      | 8.3      | 10.5        | 10.0        | 10.5        |
| Mounting hole size<br>钻孔尺寸         | 1.0/1.05 | 1.3/1.35 | 1.8/1.85 | 2.3/2.35    | 3.2/3.25    | 4.65/4.7    |
| Recommended<br>min. center<br>最小间距 | 1.70     | 2.00     | 2.50     | 3.00        | 4.20        | 5.50        |
| Spring force<br>弹簧压力               | 100g     | 150g     | 150g     | 150g        | 200g        | 250g        |
| Bress.Ni plated<br>针轴材质            | 磷铜       | 磷铜       | 磷铜       | 磷铜          | 磷铜          | 磷铜          |
| Connections<br>接线形式                | 焊接       | 焊接       | 焊接       | 焊接或插<br>端子线 | 焊接或插<br>端子线 | 焊接或插<br>端子线 |

## 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

Доставка заказа образца через 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.