

## [Pin de pogo pogo carregado com mola para teste de PCB](#)

### Imagem do produto

<b>Item Nome:</b>	<b>Pin de pogo pogo carregado com mola para teste de PCB</b>
<b>Material e acabamentos:</b>	<b>Êmbolo: Latão, banhado a ouro sobre níquel; Barril: Latão, banhado a ouro sobre niquelado; Mola: Aço inoxidável;</b>
<b>Força da primavera:</b>	<b>personalizado;</b>
<b>Conduzir Tempo:</b>	<b>3-10 dias</b>
<b>envio:</b>	<b>DHL / TNT / UPS / FEDEX</b>



**SFENG**  
The China's The World's



**SFENG**

The China's The World's





## **Nosso serviço**

1. Nós podemos responder seu inquérito dentro de 24 horas úteis.
2. Customized design está disponível e OEM são bem-vindas.
3. Podemos entregar os pinos da sonda para nossos clientes em todo o mundo com velocidade e precisão.
4. Podemos fornecer o menor preço com produtos de alta qualidade para o nosso cliente.

## **Produtos Principais**

Pino com mola (simples) para PCB, TIC, FCT, etc;

Pino Pogo (conector) para estabelecer a conexão entre duas placas de circuito impresso para aplicações de carregamento, localização, bateria, semicondutor e interconexão;

Sonda de ponta dupla para testes BGA e Semiconductor;

Pino universal sem mola, pino de revestimento, pino LM com as séries QZ e VZ;

Sonda de alta corrente, sonda de comutação, agulha de capacitância;

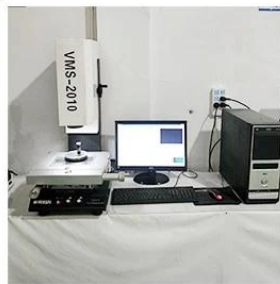
Terminal e receptáculo / soquete;

Outros componentes eletrônicos relacionados, fio 30 # OK, travas de gabarito, POM, dobradiça de ferro etc.

## Controle de qualidade



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

## Imagem da embalagem

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

