

## Especificação do produto

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Marca                       | SFENG  |
| Número de item              | SF-P50                                       |
| Êmbolo                      | bronze                                       |
| Barril                      | bronze                                       |
| Primavera                   | Fio SUS ou Música                            |
| A força da mola             | 100g   |
| Curso Completo              | 2,5 (0,0984 ")                               |
| Ração atual                 | 1.5A   |
| Resistência atual           | 50mW   |
| Arremesso                   | 1,27 (0.0500"0                               |
| Tamanho do furo de montagem | 0,90 (0,0354 ") / 0,95 (0,0374 ")            |
| MOQ                         | 100 pcs                                      |
| Tempo de espera             | 7 dias úteis após o recebimento do pagamento |

## Imagem do Produto



## ***Nosso Serviço***

1. Nós podemos responder sua pergunta dentro de 24 horas de trabalho.
2. O projeto personalizado está disponível e OEM são bem-vindas.
3. Nós podemos entregar os pinos de sonda para nossos clientes em todo o mundo com velocidade e precisão.
4. Nós podemos fornecer o menor preço com produtos de alta qualidade para o nosso cliente.

## ***Produtos Principais***

Primavera carregado pin (single) para PCB, as TIC, teste FCT etc;

Pin Pogo (conector) para estabelecer conexão entre duas placas de circuito impresso para a cobrança, de localização, bateria, Semiconductor & amp; Aplicações de interconexão;

Duplo sonda ended para BGA e testes de semicondutores;

Pin Universal sem mola, pino revestimento, pin LM com QZ e séries VZ;

Alta sonda de corrente, sonda Switch, agulha de capacitância;

Terminal & amp; receptáculo / socket;

Outros componentes eletrônicos relacionados, 30 # fio OK, fechaduras Jig, POM, Ferro dobradiça etc

## ***Controle de qualidade***

|  |  |   |
|--|--|---|
| Spring exhausted tester  | DC power supply  | Current resistance tester   |
|   |   |   |
| Microscope   | Tensile strength tester  | Spring tester   |
|  |  |  |

***Imagem da embalagem***

