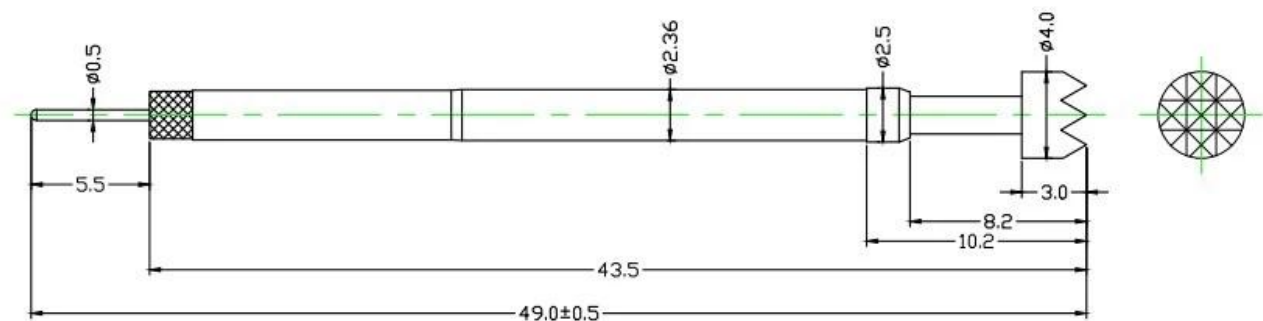


## Especificações de produção

Número de item	SF4685
Tamanho	diâmetro 2,36*L49,0mm
Material	Êmbolo: Bécu, Au on Ni banhado Barril: Latão, Au on Ni banhado Primavera: SUS Pino traseiro: Ph, Au banhado
Caminho de mudança	$1,7 \pm 0,2$ mm
Viagem completa	5,2 mm
Avaliado viagem	4,2 mm
Força da primavera	$230 \pm 20\%$ gf@ 4,2 mm
Quantidade mínima	100 PCS
Pagamento	T/T
Prazo de entrega	5-15 dias após receber o pagamento

## produtos Fotos



## Produção Fluxo



1. raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing

## Teste Equipamento

### Measuring Equipment >



#### Measuring Equipment:

1. Agilent current testing;
2. Quadratic element measurement
3. Load Curve Meter
4. Bond Test
5. Life Fatigue Test

## Embalagem



## ***Principal produtos***

1. Pino carregado com mola (único) para PCB, TIC, teste FCT, etc;
2. Pino Pogo (conector) para estabelecer conexão entre duas placas de circuito impresso para aplicações de carregamento, localização, bateria, semicondutor e interconector;
3. Sondas duplas para testes de BGA e semicondutores;
4. Pino universal sem mola, pino de revestimento, pino LM com série QZ e VZ;
5. Sonda de alta corrente, sonda de interruptor, agulha de capacitância;
6. Terminal&receptáculo/soquete;
7. Outros componentes eletrônicos relacionados, travas Jig, POM e etc.

**Seja o que for que você queira, entre em contato conosco sem hesitação e nós tentaremos o nosso melhor para atender às suas necessidades dentro da nossa capacidade.**

## ***Nosso serviço***

1. Podemos responder à sua pergunta dentro de 24 horas úteis;
2. O design personalizado está disponível e o OEM é bem-vindo;
3. Podemos entregar os pinos da sonda aos nossos clientes em todo o mundo com velocidade e precisão.
4. Podemos fornecer o preço mais baixo com produtos de alta qualidade para nossos clientes.