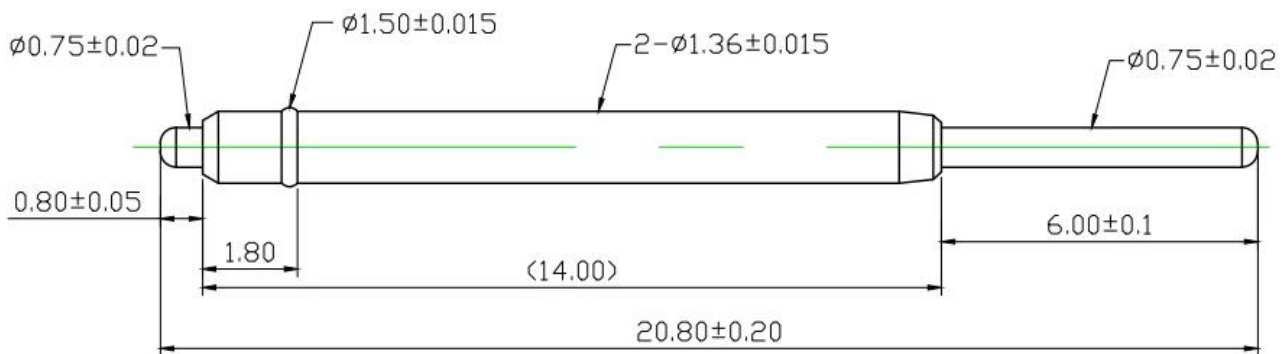


## Especificação do produto

Modelo	SF-1,36*20,8-JJ
Material	-Barril: Latão, Au em Ni banhado -Êmbolo: Becu, Au em Ni banhado -Primavera: SUS
Classificação atual	3A
Contato de resistência	80mΩ
Curso completo	6,5 mm
Curso avaliado	4,30 mm
Força da primavera	70±10gf@ carga 4,30 mm

## Desenho do Produto



## Nosso serviço

1. Podemos responder 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 para nossos clientes em todo o mundo com velocidade e precisão.
4. Podemos fornecer o menor preço com produtos de alta qualidade ao nosso cliente.

## Produtos Principais

Pino com mola (único) para testes de PCB, ICT, FCT, etc;

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

Sonda dupla para testes de BGA e semicondutores;

Pino universal sem mola, pino de revestimento, pino LM com 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 Jig, POM, dobradiça de ferro etc.

## Equipamento de produção

### SOURCE MANUFACTURERS / QUALITY ASSURANCE



## Imagem da embalagem



## Imagem de fábrica

