

Conector de mola personalizado com pino da sonda de teste do pino de contato, conector do pino do pogo

Imagem do produto

SFENG
The China's The World's





SF-P071G-250



SF-P073G-205



SF-P089G-098



SF-P095G-250



SF-P101G-200



SF-P105G-210



SF-P110G-180



SF-P111G-150



SF-P120G-200



SF-P130G-210



SF-P141G-098



SF-P154G-250



SF-P155G-150



SF-P167G-250



SF-P169G-170



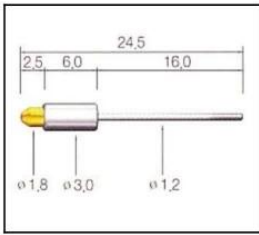
SF-P174G-200



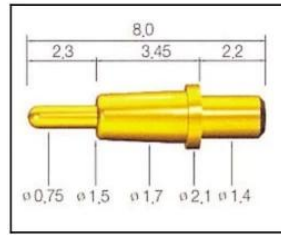
SF-P180G-210



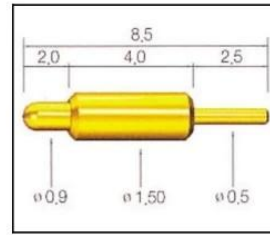
SF-P180G-320



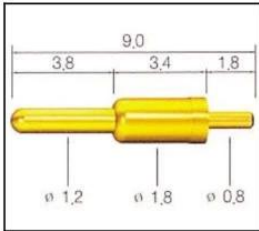
SF-245G-300



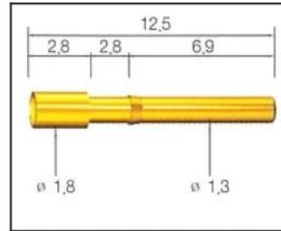
SF-P080G-170



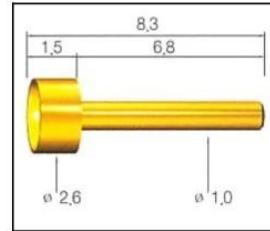
SF-P085G-150



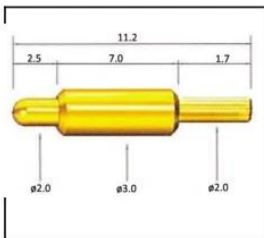
SF-P090G-180



SF-T125G-180



SF-T083G-260



SF-112G-300



Nosso serviço

1. Nós podemos responder seu inquérito dentro de 24 horas úteis.
2. Customizeddesign 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 \(único\)](#) para testes de PCB, TIC e FCT etc;

[Pogo Pogo \(conector\)](#) para estabelecer conexão entre dois [placas de circuito](#)

[impresso](#) para [carregamento pogo pin](#), [localizando pogo pin](#), [Pogo pogo da bateria](#), [Sonda semicondutora](#) & Interconectar aplicativos;

[Sonda com ponta dupla](#) para [Teste BGA e Semicondutor](#);

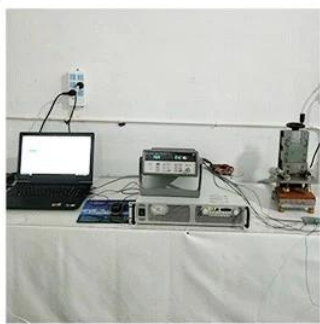
[Pino universal](#) sem primavera [pino de revestimento](#), [Pino LM](#) com as séries QZ e VZ;

[Sonda de alta corrente](#), [Switch probe](#) Agulha de capacitância;

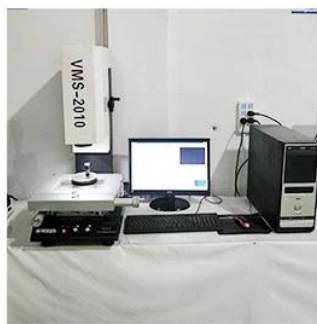
Terminal e receptáculo / soquete;

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

Remessa em formação:

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

