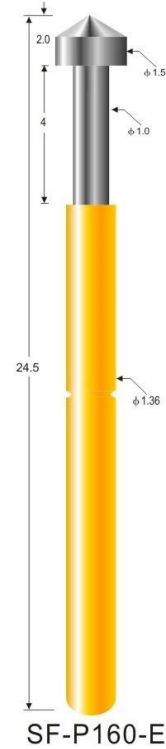
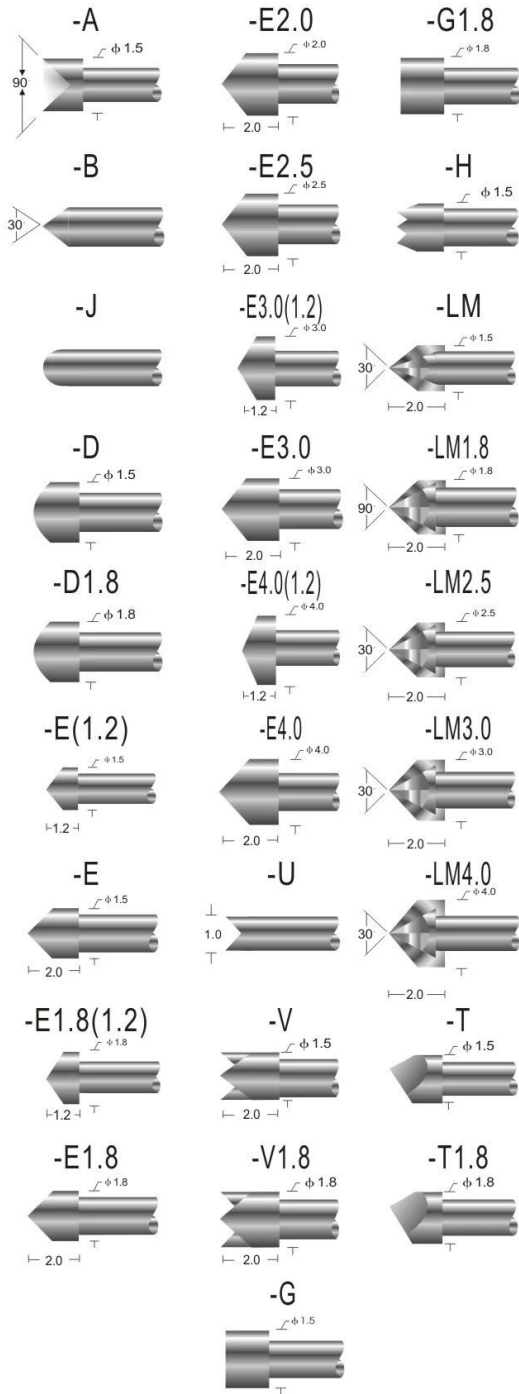


Especificação do produto

Marca	SFENG
Número de item	Sonda de teste com mola de 100mil
Series	SF-PA160
Desentupidor	Seja Cu, ouro / niquelado
Corpo	Latão banhado a ouro
Primavera	aço inoxidável
Força da primavera	2N (7,2 onças)
MOQ	100 pcs

SF-P160



Probe specifications SF-P160(技术规格)

- Recommended minimum center(最小间距): 2.54mm(.1000 ")
- Mounting hole size(钻孔尺寸):
压克力: 1.70mm(.0670 ")
电木板、玻璃纤维板: 1.75mm(.0689 ")
- Full travel(行程): 4.0(.1575 ")
- Spring force(弹簧压力): 200g
- Materials and finishes(材料及涂饰):
Plunger: Be Cu, Rh plated; SK4, Rh plated
Barrel: Brass, Gold plated
Spring: Stainless steel
- Current ration(额定电流): 3A(安培)
- Contact resistance(接触电阻): 50mΩ (毫欧姆)



SFENG
The China's The World's





SFENG
The China's The World's



SFENG
The China's The World's



Nosso serviço

1. Podemos responder sua pergunta dentro de 24 horas úteis.
2. Projeto personalizado 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. Nós 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.

Fábrica



Fluxo de produção



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products

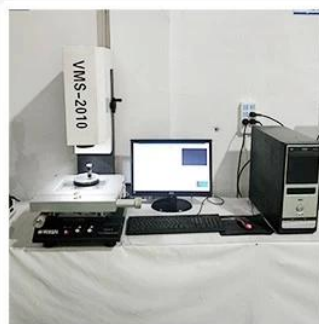


6. Packing

Controle de qualidade



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

Pacote & Entrega

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

