

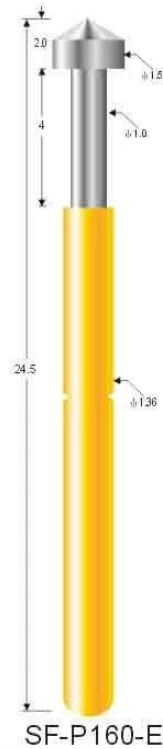
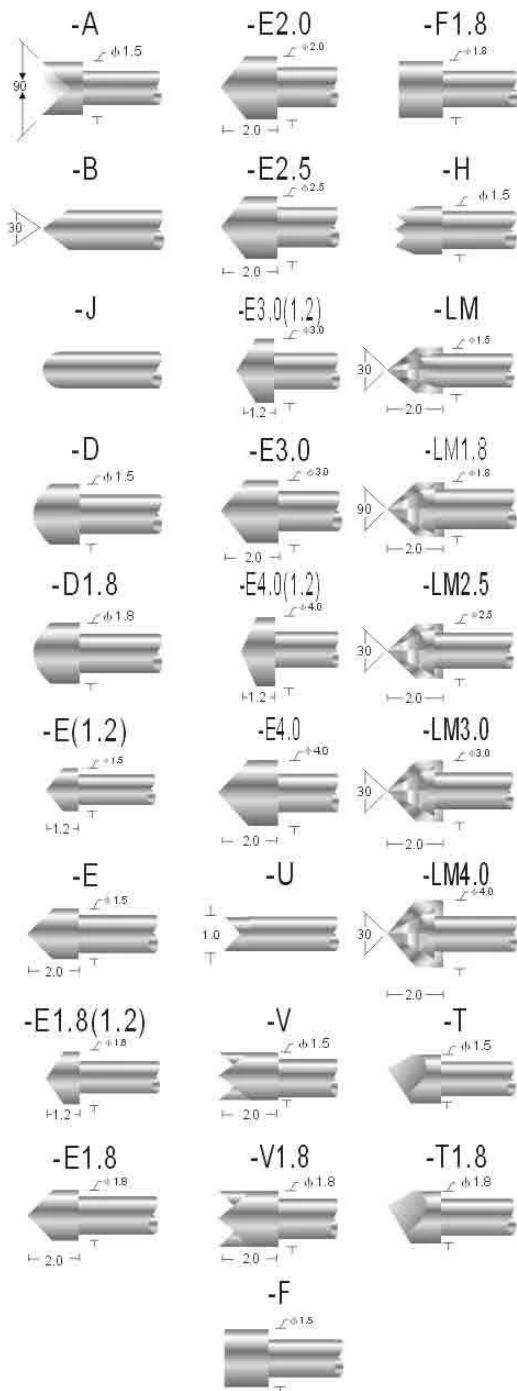
Especificação do produto

marca	SFENG
Número de item	SF-P160
Material e revestimento	Latão, ou Seja Cu ou de bronze de fósforo; Ni-chapeados ou banhado a ouro
Tempo de espera	7 dias úteis após o recebimento do pagamento

Imagem do produto



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)

1. Nós podemos responder a sua inquérito dentro de 24 horas de trabalho.
2. personalizado projeto 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 produto de alta qualidade para o nosso cliente.

Produtos Principais

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

pin Pogo (conector) para estabelecer conexão entre duas placas de circuito impresso para a cobrança, centralização, bateria, Semiconductor & amp; aplicações de interconexão;

sonda dupla terminou para BGA e testes de semicondutores;

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

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

Terminal & amp; receptáculo / socket;

Outros componentes eletrônicos relacionados, 30 # OK fio, 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 de embalagem

