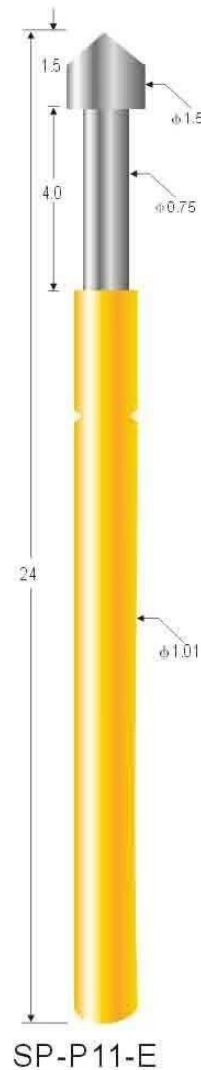
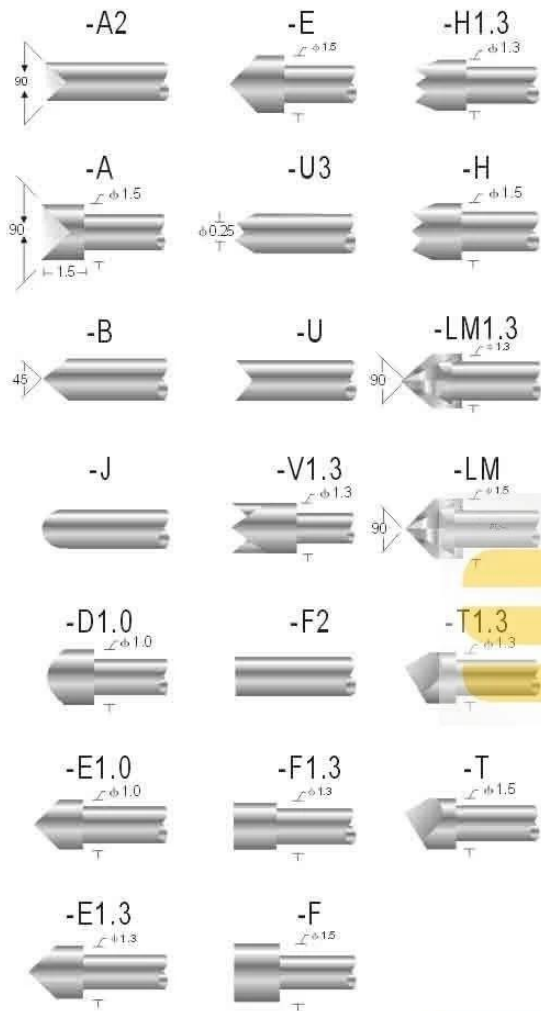


Especificação Do Produto

Marca	SFENG
Número de item	SF-P11
Pistão	bronze
Barril	bronze
Mola	Fio SUS ou Música
A força da mola	150g
Curso Completo	4.0 (0,1575 ")
Ração atual	3A
Resistência à corrente	50mW
Arremesso	1,90 (0,0748 ")
Tamanho do furo de montagem	1,35 (0,532 ") / 1,40 (0,0551 ")
MOQ	100 pcs
Tempo de espera	7 dias úteis após o recebimento do pagamento

Imagem do Produto

SF-P11



SP-P11-E

Probe specifications SF-P11(技术规格)

- Recommended minimum center(最小间距): 1.90mm(.0748")
- Mounting hole size(钻孔尺寸):
 压克力: 1.35mm(.0532")
 电木板、玻璃纤维板: 1.40mm(.0551")
- Full travel(行程): 4.0(.1575")
- Spring force(弹簧压力): 150g
- Materials and finishes(材料及涂饰):
 Plunger: Be Cu, 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)


www.shengfengdz.com

胜峰探针
SFENG
The China's The World's

RoHS

QUALITY ASSURED FIRM
ISO 9001
SGS

CE



chinapogopinsupplier.com

Nosso Serviço

1. Nós podemos responder seu 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 produtos de alta qualidade para o nosso cliente.

Produtos Principais

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

Pin Pogo (conector) para estabelecer conexão entre duas placas de circuito impresso para a cobrança, de localização, bateria, Semiconductor & amp; Aplicações de interconexão;

Duplo sonda ended para BGA e testes de semicondutores;

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

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

Terminal & amp; receptáculo / socket;

Outros componentes eletrônicos relacionados, 30 # fio OK, fechaduras Jig, POM, Ferro dobradiça etc

Controlo De Qualidade







Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
		
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
		

Imagem da embalagem

