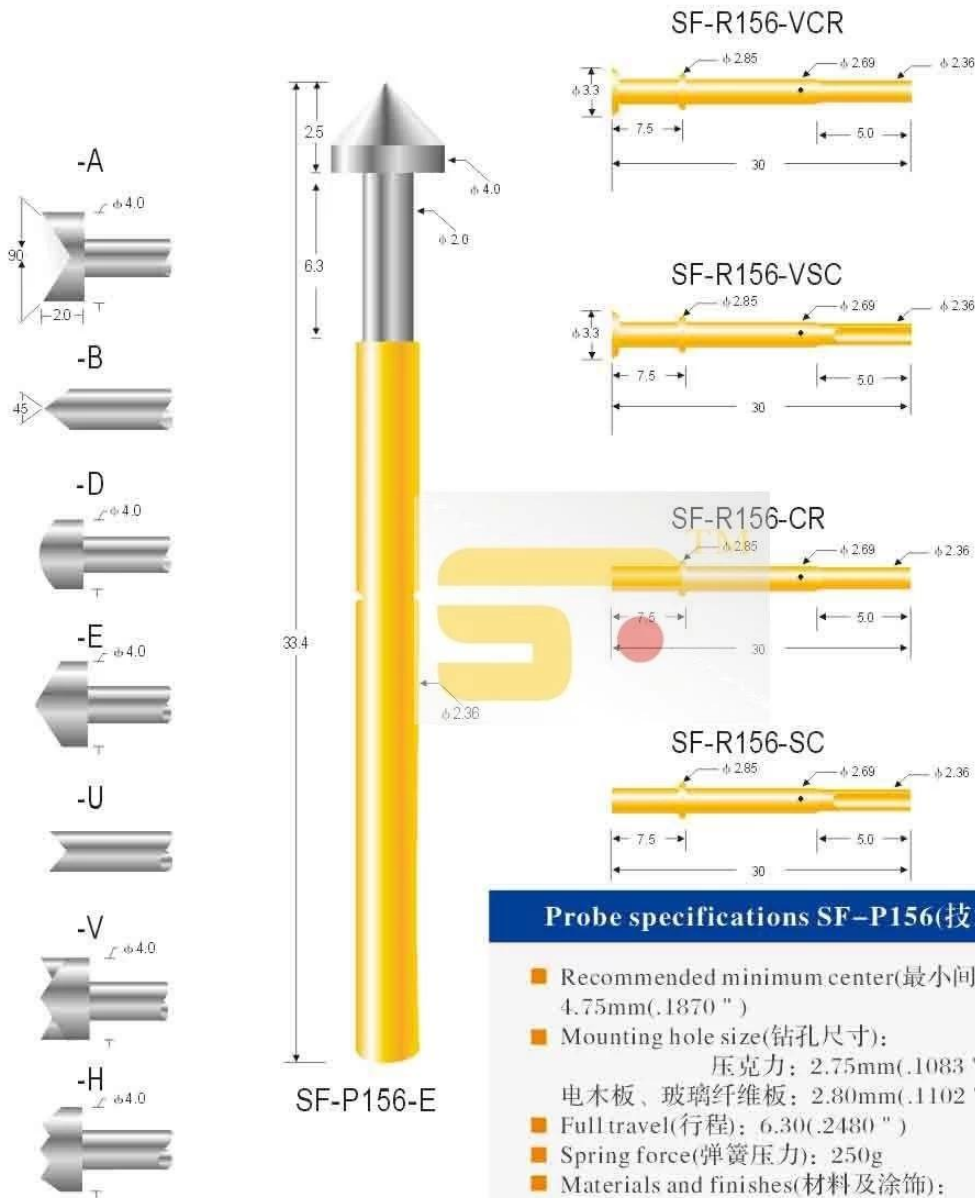


Especificaciones Del Producto

Marca	SFENG
Número de artículo	SF-P156
Émbolo	latón
Barril	latón
Primavera	Alambre SUS o Música
Primavera Fuerza	250g
Viaje completo	6,30 (0,2480 ")
Ración actual	5A
Resistencia actual	50mW
Tono	4,75 (0,1870 ")
Tamaño del orificio de montaje	2,75 (0,1083 ") / 2,80 (0,1102 ")
MOQ	100 PC
Tiempo de espera	7 días laborables después de recibir el pago

Imagen Del Producto

SF-R156



Probe specifications SF-P156(技术规格)

- Recommended minimum center(最小间距): 4.75mm(.1870")
- Mounting hole size(钻孔尺寸):
压克力: 2.75mm(.1083")
电木板、玻璃纤维板: 2.80mm(.1102")
- Full travel(行程): 6.30(.2480")
- Spring force(弹簧压力): 250g
- Materials and finishes(材料及涂饰):
Plunger: Be Cu, Rh plated;
Barrel: Brass, Gold plated
Spring: Stainless steel
- Current rating(额定电流): 5A(安培)
- Contact resistance(接触电阻): 50mΩ(毫欧姆)
- Connections(接线形式):
Crimp: R156-VCR, R156-CR
Solder cup: R156-VSC, R156-SC

www.shengfengdz.com



Nuestro Servicio

1. Podemos contestar su consulta dentro de 24 horas de trabajo.

2. modificado para requisitos particulares diseño está disponible y OEM son bienvenidos.
3. Podemos entregar las clavijas de la sonda a nuestros clientes en todo el mundo con velocidad y precisión.
4. Podemos proporcionar el precio más bajo con el producto de alta calidad a nuestros clientes.

Productos Principales

Pasador de resorte cargado (individual) de PCB, las TIC, las pruebas FCT etc;

Pin Pogo (conector) para establecer la conexión entre dos placas de circuito impreso para la carga, localización, batería, Semiconductor & amp; Aplicaciones de interconexión;

Sonda de doble punta para BGA y prueba de semiconductores;

Pin universal sin muelle, pin recubrimiento, pin LM con QZ y la serie VZ;

Alta sonda de corriente, sonda de interruptor, la aguja de la capacitancia;

Terminal & amp; receptáculo / zócalo;

Otros componentes electrónicos relacionados, 30 # alambre bien, cerraduras Jig, POM, Plancha bisagra etc.

Control De Calidad

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

Imagen del embalaje

