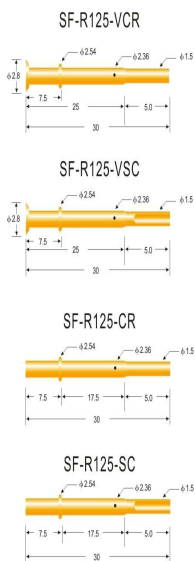


Especificaciones del producto

Marca	SFENG
Número de artículo	Sonda de prueba SF-P125-H
Enchapado	Niquelado o chapado en oro
Tiempo de espera	7 días hábiles después de recibir el pago

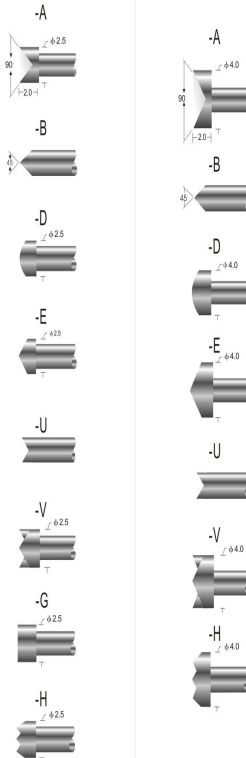
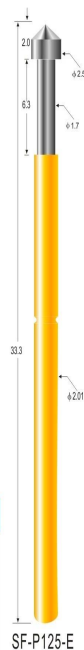
Imagen del producto





Probe specifications SF-P125(技术规格)

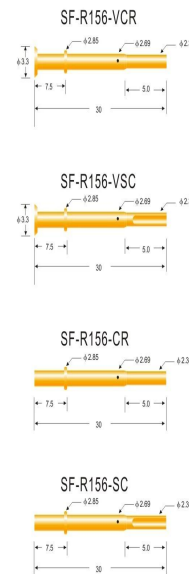
- Recommended minimum center(最小间距): 3.17mm(.1248")
- Mounting hole size(钻孔尺寸): 压克力: 2.40mm(.0945")
电木板、玻璃纤维板: 2.45mm(.0965")
- Full travel(行程): 6.30(2480")
- Spring force(弹簧压力): 200g
- Materials and finishes(材料及涂饰):
Plunger: Be Cu, Rh plated;
Barrel: Brass, Gold plated
Spring: Stainless steel
- Current ration(额定电流): 5A(安培)
- Contact resistance(接触电阻): 50mΩ(毫欧姆)
- Connections(接线形式):
Crimp: R125-VCR, R125-CR
Solder cup: R125-VSC, R125-SC



SF-P125-E

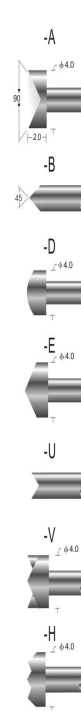
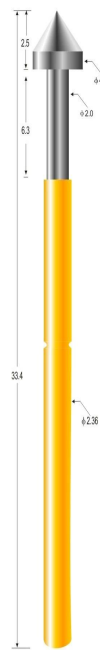
Noted: Specifications subject to change without notice(注: 规格变动不另行通知)

-21-



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 ration(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



SF-P156-E

Noted: Specifications subject to change without notice(注: 规格变动不另行通知)

-22-

Nuestro servicio

1. Podemos responder a su Dentro de las 24 horas de trabajo.
2. Personalizado El diseño está disponible y se da la bienvenida al OEM.
3. Podemos entregar La sonda pines a nuestros clientes en todo el mundo con velocidad y precisión.
4. Podemos proporcionar El precio bajo con el producto de la alta calidad a nuestro cliente.

Productos principales

Pasador de resorte (solo) para PCB, ICT, prueba de FCT etc;

Pin de Pogo (conector) para establecer la conexión entre dos placas de circuito impreso para cargar, localizar, batería, semiconductor & Interconexión de aplicaciones;

Sonda de doble final para pruebas BGA y Semiconductor;

Pasador universal sin resorte, pasador de recubrimiento, pasador LM con serie QZ y VZ;

Sonda de corriente alta, sonda de interruptor, aguja de capacitancia;

Terminal & Receptáculo / toma;

Otros componentes electrónicos relacionados, alambre de 30 # OK, cerraduras de la plantilla, POM, bisagra del hierro etc.

Control de calidad



Imagen de embalaje

