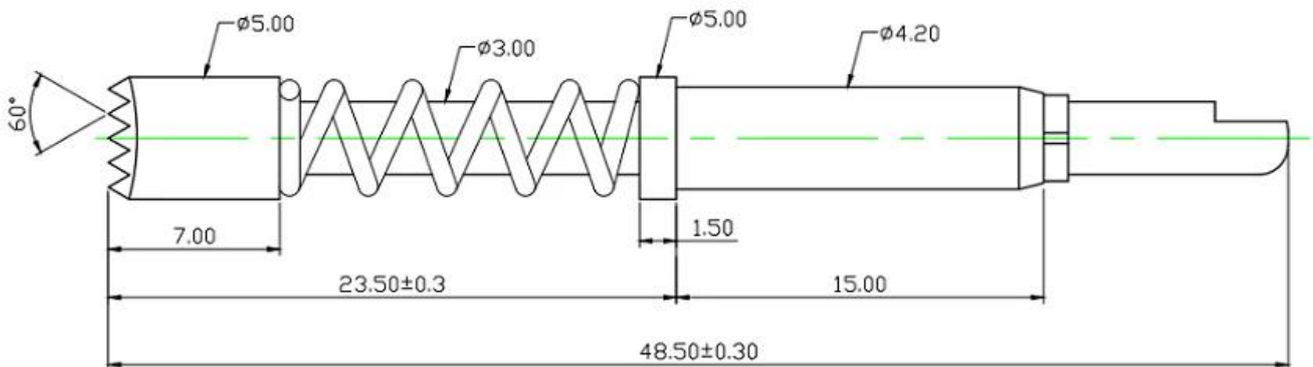


Sonda de prueba TIC Ph420*4850-H

Especificaciones del producto

Marca	SFENG
Número de artículo	SF-PH420*4850-H
Material	Émbolo: Ph Barril: Latón Primavera: SUS
Valoración actual	15A
Resistencia de contacto	20mΩ
Fuerza de la primavera	730±100gf @carga 7,70 mm
Carrera nominal	7,70 mm
Cantidad mínima de pedido	100

Dibujo del producto



Nuestro servicio

1. Podemos responder su consulta dentro de las 24 horas hábiles.
2. Diseño personalizado disponible y OEM son bienvenidos.
3. Podemos entregar los pines de sonda a nuestros clientes en todo el mundo con rapidez y precisión.
4. Podemos ofrecer el precio más bajo con productos de alta calidad a nuestros clientes.

Productos principales

Pasador con resorte (simple) para pruebas de PCB, ICT, FCT, etc.

Pin Pogo (conector) para establecer la conexión entre dos placas de circuito impreso para aplicaciones de

carga, localización, baterías, semiconductores e interconexión;

Sonda de doble extremo para pruebas de BGA y semiconductores;

Pasador universal sin resorte, pasador revestido, pasador LM con series QZ y VZ;

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

Terminal y receptáculo/enchufe;

Otros componentes electrónicos relacionados, cable 30# OK, cerraduras de plantilla, POM, bisagras de hierro, etc.

Control de calidad

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

Imagen de embalaje

