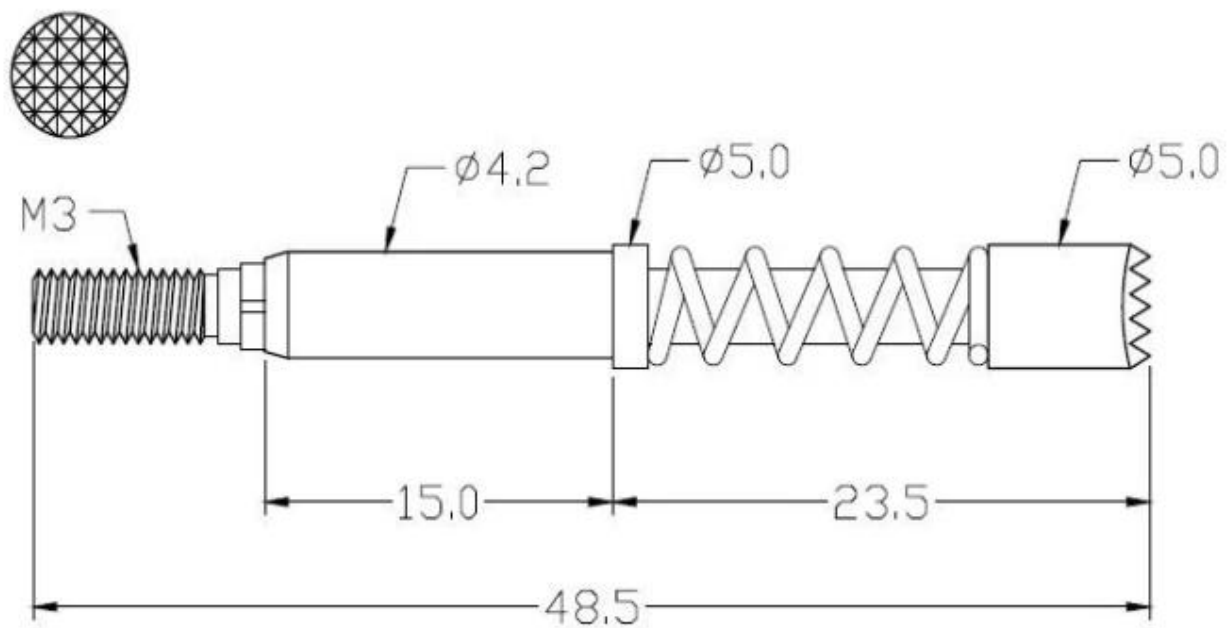


Especificaciones del producto

Modelo	SF-420*4850
Material	Aleación de cobre
Clasificación actual	10 A
Resistencia de contacto (inicial)	15mΩ
Recorrido de compresión completa	≥9,0 mm
Viajes de trabajo recomendados	450±20% (6,5 mm)

Dibujo del producto



Nuestro servicio

1. Podemos responder su consulta dentro de las 24 horas hábiles.
2. El diseño personalizado está disponible y los OEM son bienvenidos.
3. Podemos entregar los pines de sonda a nuestros clientes en todo el mundo con rapidez y

precisión.

4. Podemos proporcionar el precio más bajo con productos de alta calidad a nuestro cliente.

Productos principales

Pasador con resorte (único) 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, batería, semiconductores e interconexión;

Sonda de doble extremo para pruebas de BGA y semiconductores;

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

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

Terminal y receptáculo/enchufe;

Otros componentes electrónicos relacionados, cable 30# OK, cerraduras Jig, POM, bisagra de hierro, etc.

Flujo de producción



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing

Imagen de embalaje



envío información

Standard products will be delivered out within 3 days. Customized products will be sent out within 15 days.



Imagen de fábrica

