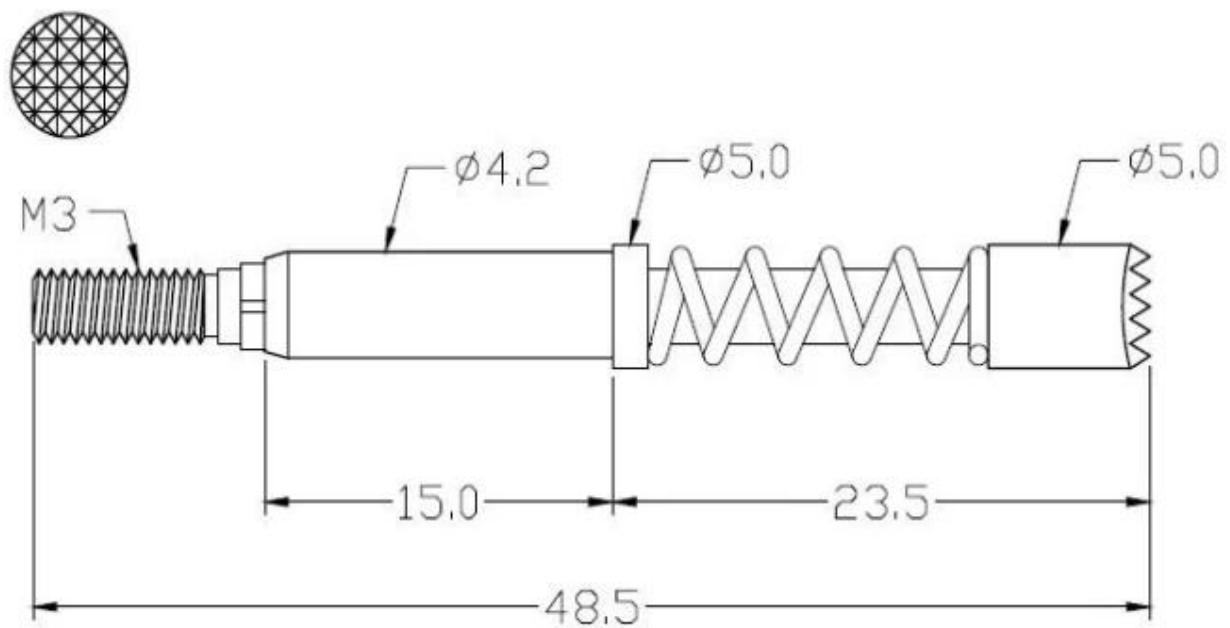


EspeCificação do produto

Modelo	SF-420*4850
Material	Liga de cobre
CAvaliação atual	10A
Resistência de contato (inicial)	15mΩ
Curso de compressão total	≥9,0 mm
Viagens de trabalho recomendadas	450±20% (6,5 mm)

Desenho do produto



Nosso serviço

1. Podemos responder sua pergunta dentro de 24 horas úteis.
2. O design personalizado está disponível e o OEM é bem-vindo.
3. 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 produto de alta qualidade para o nosso cliente.

Produtos Principais

Pino de mola (único) para teste de PCB, ICT, FCT, etc;

Pino Pogo (conector) para estabelecer conexão entre duas placas de circuito impresso para aplicações de carregamento, localização, bateria, semicondutor e interconexão;

Sonda dupla para testes de BGA e semicondutores;

Pino universal sem mola, pino de revestimento, pino LM com séries QZ e VZ;

Sonda de alta corrente, sonda de comutação, agulha de capacitância;

Terminal e receptáculo / soquete;

Outros componentes eletrônicos relacionados, fio 30 # OK, travas de gabarito, POM, dobradiça de ferro etc

fluxo de produção



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing

imagem da embalagem



envio Informação

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



Imagem de fábrica

