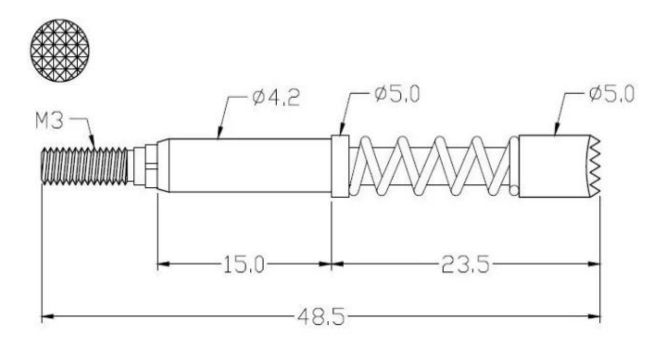
Спецификации продукта

Модель	СФ-420*4850
Материал	Медный сплав
Стекущий Рейтинг	10A
Контактное сопротивление (начальное)	15 мОм
Полный ход сжатия	≥9,0 мм
Рекомендуемая рабочая поездка	450±20% (6,5 мм)

Чертеж продукта





Наш сервис

- 1. Мы можем ответить на ваш запрос в течение 24 рабочих часов.
- 2. Индивидуальный дизайн доступен и ОЕМ приветствуется.
- 3. Мы можем быстро и точно доставить штифты датчиков нашим клиентам по всему миру.

4. Мы можем предоставить нашим клиентам самую низкую цену с высоким качеством продукции.

Основные продукты

Подпружиненный контакт (одиночный) для тестирования печатных плат, ICT, FCT и т. д.;

Штырь Родо (разъем) для установления соединения между двумя печатными платами для зарядки, определения местоположения, аккумуляторов, полупроводников и межсоединений;

Двусторонний щуп для тестирования BGA и полупроводников;

Универсальный штифт без пружины, штифт с покрытием, штифт LM с сериями QZ и VZ;

Сильноточный зонд, переключающий зонд, емкостная игла;

Терминал и розетка/гнездо;

Другие соответствующие электронные компоненты, 30 # провод ОК, джиг-замки, РОМ, железный шарнир и т. д.

производственный поток





1. Raw material warehouse 2. Lathe workshop

3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing

Изображение упаковки

перевозки информация



Заводское изображение

