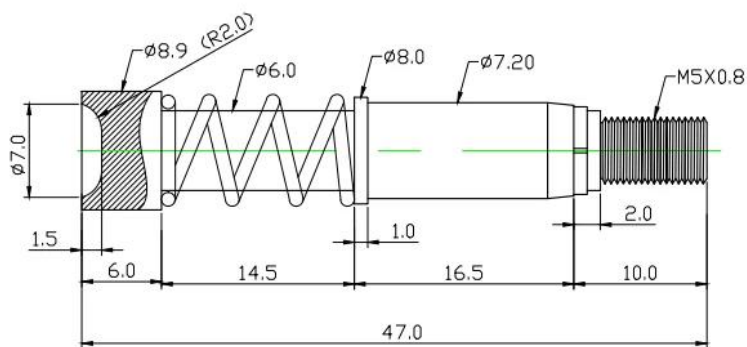


Характеристики продукта

Номер предмета	SF3151
Текущий рейтинг	35A
Контактное сопротивление	50мОм
Пружинная сила	900±100 гс при нагрузке 6,0 мм
Поршень	Латунь, покрытие Au Ni
Бочка	Латунь, никелированное покрытие
Весна	СУС
Настройка поддержки	OEM & ODM
минимальный заказ	100 ШТ
Упаковка	Пластиковый пакет, картонная коробка
Оплата	100% банковский перевод перед отправкой
Срок поставки	5-10 дней после получения оплаты

Продукт Картинки



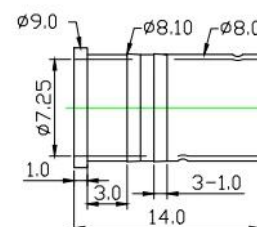
名称: SF-35A 大电流针 ϕ 7.2X47

Materials(Plated) (材質與鍍層):

Barrel(針套) : Brass(黃銅) , Ni
 Plunger(針軸) : Brass(黃銅) , Au on Ni Plated
 Spring(彈弓) : SUS (不銹鋼線) , /

Specifications (技術要求):

Current Rating(額定電流) : 35A
 Contact Resistance(接觸電阻) : 50m Ω
 Rated Stroke(額定沖程) : 6.00mm
 Spring Force(額定彈力) : 900g \pm 100gf@ load 6.00mm



名称: SF-BR-35A 大电流针 ϕ 7.2X47

材质: Brass(黃銅) Ni

Производство Поток



1. raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



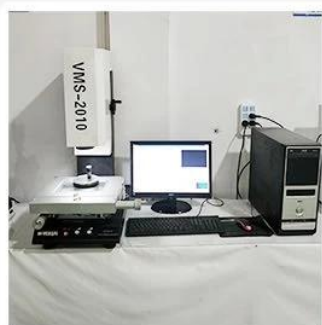
5. Finished products



6. Packing

Тестирование Оборудование

Measuring Equipment >



Measuring Equipment:

1. Agilent current testing;
2. Quadratic element measurement
3. Load Curve Meter
4. Bond Test
5. Life Fatigue Test

Упаковка



Основной продукты

1. Подпружиненный контакт (одиночный) для печатной платы, ИКТ, тестирования FCT и т. д.;
2. Пого-контакт (разъем) для установления соединения между двумя печатными платами для зарядки, определения местоположения, аккумулятора, полупроводников и межсоединительных устройств;
3. Двусторонние зонды для тестирования BGA и полупроводников;
4. Универсальный штифт без пружины, штифт с покрытием, штифт LM с сериями QZ и VZ;
5. Зонд с высоким током, зонд-переключатель, игла емкости;
6. Терминал и розетка/розетка;
7. Другие электронные компоненты, зажимные приспособления, ПОМ и т. д.

Что бы вы ни хотели, пожалуйста, свяжитесь с нами без колебаний, и мы постараемся сделать все возможное, чтобы удовлетворить ваши требования в пределах наших возможностей.

Наш услуга

1. Мы можем ответить на ваш запрос в течение 24 рабочих часов;
2. Доступен индивидуальный дизайн и приветствуется OEM;
3. Мы можем доставлять штыри зондов нашим клиентам по всему миру со скоростью и точностью.
4. Мы можем предоставить нашим клиентам самую низкую цену и высокое качество продукции.