

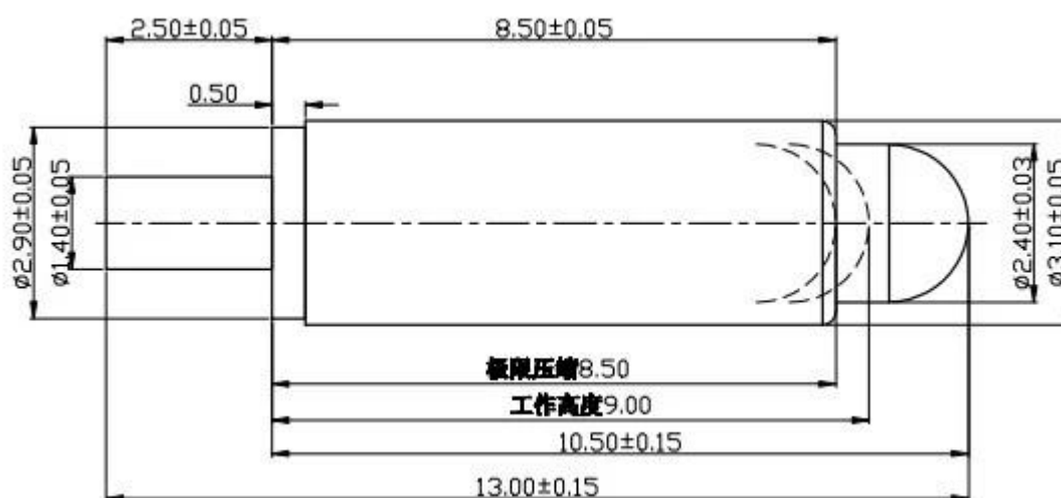
Описание продукта

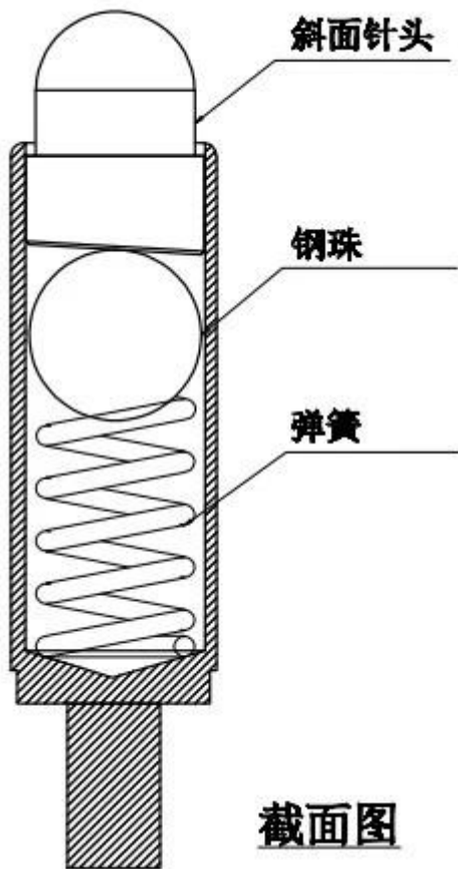
Пого приколоть является в целом использовал в мобильный телефоны, средства связи, автоматические, медицинский, аэрокосмический и другой электронный продукты в тот точный связь, может улучшать тот антикоррозийный, стабильность, долговечность из эти разъемы. Как для тот иголка советы, острый заголовок, захват иголка, круглоголовый иголка, ножеобразный иголка и так на являются приветствуется к настроить.

Характеристики продукта

Номер предмета	SF6995
Номинальный ход	1,5 мм
Полный ход	2,0 мм
Пружинная сила	150 г±20% при нормальной рабочей высоте
Настройка поддержки	OEM & ODM
минимальный заказ	200 шт.
Упаковка	Пластиковый пакет, картонная коробка
Оплата	100% банковский перевод перед отправкой
Срок поставки	5-10 дней после получения оплаты

Продукт Картинки





Производство Поток



Production Flow (生产流程)

SFENG
The China's The World's



1. raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



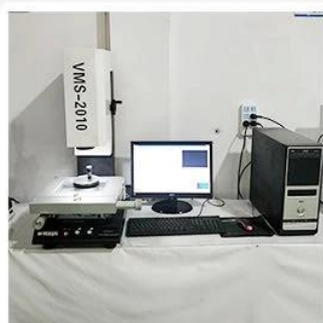
5. Finished products



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.