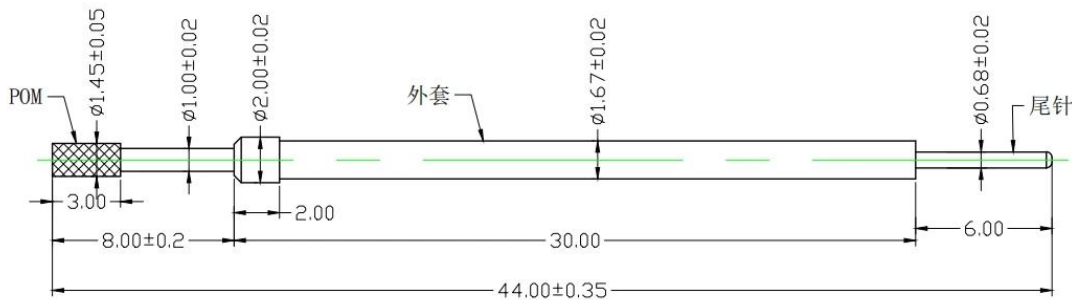


Спецификации продукта



- Гибкость точки переключения
- Разработан для длительного срока службы и надежной работы
- Разнообразие вариантов наконечников

Щуп-переключатель представляет собой щуп с пружинным контактом и **вместитище** который используется для проверки наличия компонентов или соединителей. Датчик переключателя нормально разомкнут, и после заданного перемещения датчик переключателя закрывается. Чаще всего щупы-переключатели используются в отрасли тестирования кабельных жгутов. Щуп переключателя используется для проверки правильности расположения клеммного контакта в разъеме, а также для проверки удерживающей силы.

Пробники-переключатели также проверяют физическое присутствие непроводящих компонентов, таких как колпачки для **соединители** или устройства на печатной плате.

Еще Продукты

1. Подпружиненный контакт (одиночный) для тестирования печатных плат, ICT, FCT и т. д.;
 2. Контакт Rого (разъем) для установления соединения между двумя печатными платами для зарядки, определения местоположения, аккумулятора, полупроводника и межсетевые приложения;
 3. Двусторонний щуп для тестирования BGA и полупроводников;
 4. Универсальный штифт без пружины, штифт с покрытием, штифт LM серий QZ и VZ;
 5. Сильноточный щуп, переключающий щуп, емкостная игла; Терминал и розетка/гнездо;
- Другие соответствующие электронные компоненты, 30 # провод ОК, джиг-замки, POM, железный шарнир и т. д.

SFENG
The China's The World's



SFENG
The China's The World's



SFENG
The China's The World's



SFENG
The China's The World's



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



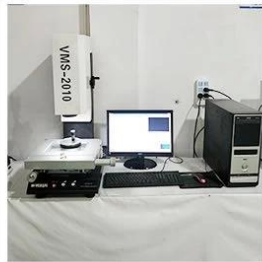
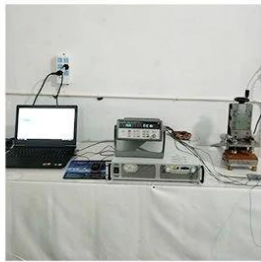
5. Finished products



6. Packing

Испытательное оборудование

Measuring Equipment >



Measuring Equipment:

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