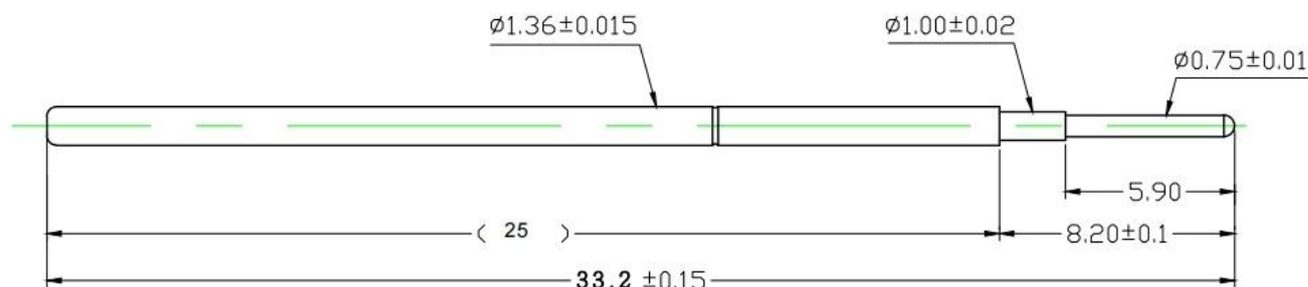


Спецификации продукта

Бренд	SFENG
Номер предмета	СФ-ПА100-J0.75
Материал	Ствол: латунь, покрытие Au на Ni. Плунжер: Ph, Au на никелевом покрытии Пружина: SBTP, покрытие Au на Ni
Текущий рейтинг	3A
Контактное сопротивление	≤ 50 мОм
Номинальный ход	4,3 мм
Полный ход	6,40 мм
Пружинная сила	180 г \pm 35 гс при нагрузке 4,3 мм 220 г \pm 45 гс при нагрузке 6,4 мм
Текущее сопротивление	W
Упаковка	Пластиковая коробка и загружена в коробку
Оплата	Т/Т 100% заранее
минимальный заказ	100 шт
Время выполнения	7 рабочих дней после получения оплаты

Изображение продукта



Наш сервис

1. Мы можем ответить на ваш запрос в течение 24 рабочих часов.
2. Доступен индивидуальный дизайн, и OEM приветствуется.
3. Мы можем быстро и точно доставлять щупы нашим клиентам по всему миру.
4. Мы можем предоставить нашему клиенту самую низкую цену и высокое качество продукции.

Основные продукты

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

Штырь Rого (разъем) для установления соединения между двумя печатными платами для зарядки, определения местоположения, аккумуляторов, полупроводников и межсетевых соединений;

Двусторонний зонд для тестирования BGA и полупроводников;

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

Сильноточный зонд, переключающий зонд, емкостная игла;

Терминал и розетка/розетка;

Другие сопутствующие электронные компоненты, провод 30 # ОК, фиксаторы, POM, железный шарнир и т. д.

Контроль качества

Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
		
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
		

Изображение упаковки

