

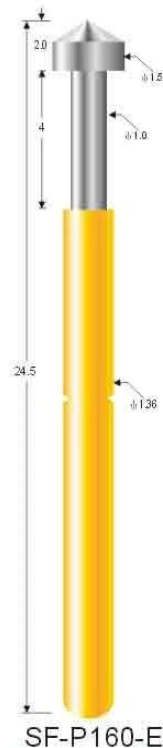
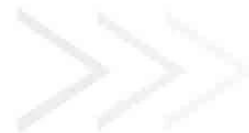
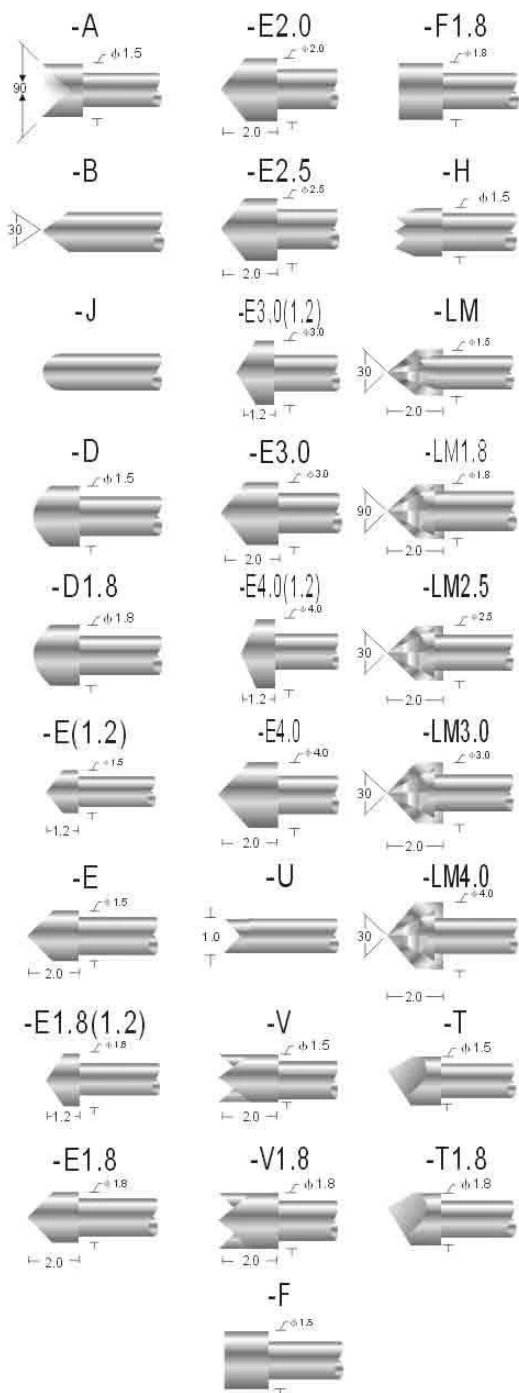
Спецификации продукта

марка	SFENG
Номер предмета	SF-P160
Материал и покрытие	Латунь или Be Cu или фосфористой бронзы; Ni-гальваническим или позолоченный
Время выполнения заказа	7 рабочих дней после получения оплаты

Изображение продукта



SF-P160



SF-P160-E

Probe specifications SF-P160(技术规格)

- Recommended minimum center(最小间距): 2.54mm(.1000 ")
- Mounting hole size(钻孔尺寸):
压克力: 1.70mm(.0670 ")
电木板、玻璃纤维板: 1.75mm(.0689 ")
- Full travel(行程): 4.0(.1575 ")
- Spring force(弹簧压力): 200g
- Materials and finishes(材料及涂饰):
Plunger: Be Cu, Rh plated; SK4, Rh plated
Barrel: Brass, Gold plated
Spring: Stainless steel
- Current ration(额定电流): 3A(安培)
- Contact resistance(接触电阻): 50m Ω (毫欧姆)

1. Мы можем ответить ваш запрос в течение 24 рабочих часов.
2. Индивидуальный дизайн доступен и OEM приветствуются.
3. Мы можем поставить зонд булавки для наших клиентов по всему миру со скоростью и точностью.
4. Мы можем обеспечить самую низкую цену с высоким качеством продукции нашему клиенту.

Основные продукты

Подпружиненный штифт (одиночный) для печатной платы, ICT, FCT тестирования и т.д.;

Пого контактный (разъем), чтобы установить соединение между двумя печатными платами для зарядки, размещая, батареи, Semiconductor & Amp; приложения Interconnect;

Двухсторонние зонды для BGA и тестирования полупроводников;







Универсальный контактный без пружины, покрытие булавка, LM булавка с QZ и серии VZ;

Высокий датчик тока, переключатель датчика, емкость иглы;

Терминал & Amp; розетка / розетка;

Прочие связанные электронные компоненты, 30 # ОК провод, Jig замки, POM, железный шарнир и т.д.

Контроль качества

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

Упаковка Изображение

