

Высокочастотный зонд SF-2.87 ВУ 56.0-Н

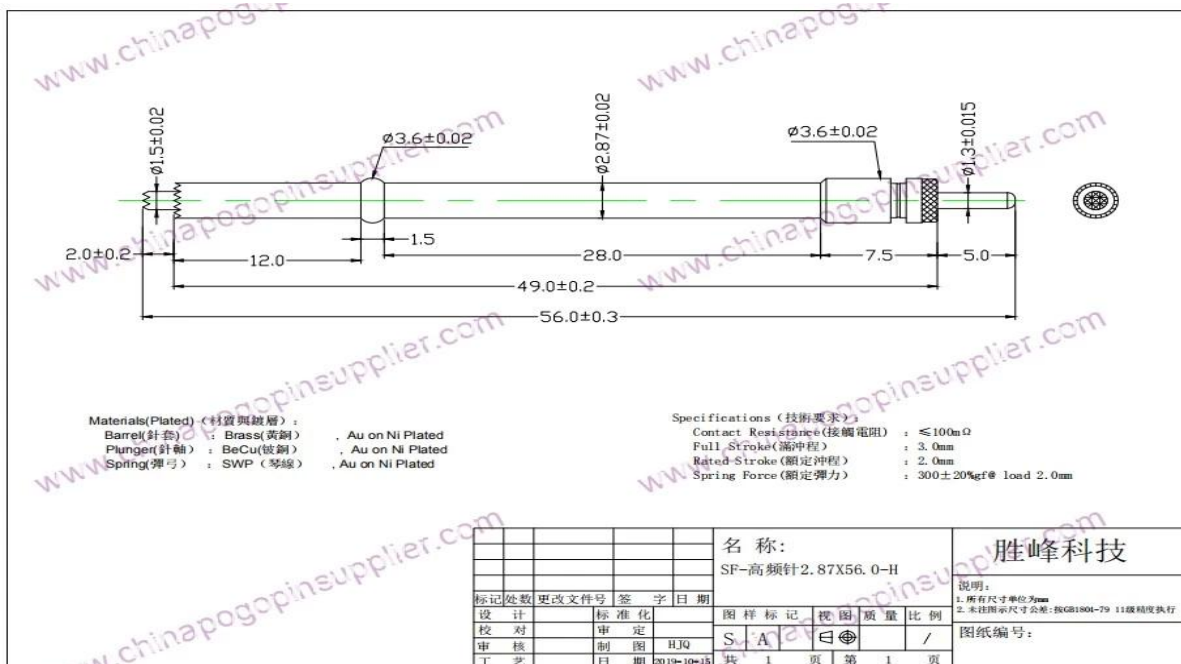
Характеристики

марка	SFENG
модель	SF-PA1.65X32.3-LM2.0
Поршень	латунь
тело	латунь
весна	SWP
Сила пружины	300g ± 20%
Рабочее путешествие	3.0mm
покрыло	Позолоченный
Контактное сопротивление	≤100mΩ
сертификация	ISO
МОQ	1000
Время выполнения	7-15 дней после подтверждения заказа

Индивидуальное изображение зонда



Индивидуальный чертеж зонда



наш сервис

1. Быстрый ответ.
2. Индивидуальные принимаются.
3. Короткие сроки изготовления и быстрая доставка.
4. Высокое качество и хорошая цена.

Основные продукты

Подпружиненный штифт (одиночный) PCB, ICT, тестирование FCT;

Пружинный штифт (разъем) для установления соединения между двумя печатными платами для зарядки, позиционирования, аккумуляторов, полупроводников и усилителей; взаимосвязанные приложения;

BGA и полупроводниковый тестовый двусторонний зонд;

Универсальный штифт без пружины, игла для краски, штифты LM серии QZ и VZ;

Сильноточный щуп, щуп переключается, конденсаторы игольчатые;

Пирс и усилитель; розетка / розетка;

Другие связанные электронные компоненты, 30 # ОК, джиг-замок, POM, железные петли и т. Д.

Производственный процесс



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products

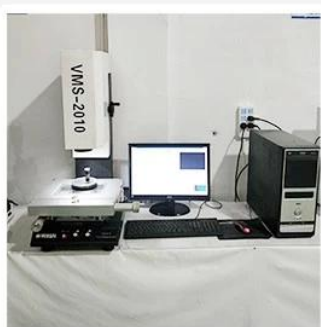


6. Packing

Испытательное оборудование



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

Упаковка и доставка

Standard products will be delivered out within 3 days. Customized products will be sent out within 15 days.

