

IKT-Testsonde SF-PS160-T1.36 * 10.56MM

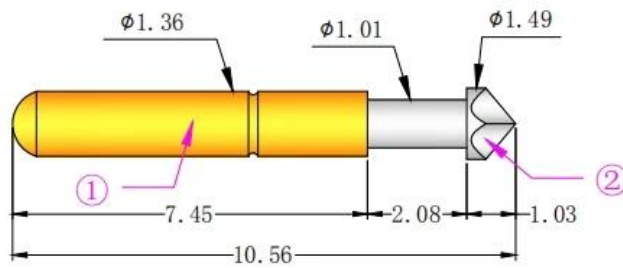
Produktspezifikation

Marke	SFENG
Artikelnummer	PS160-D (2,0)
Kolben	Messing oder Becu, vergoldet oder Ni plattiert
Fass	Messing, Gold oder Ni plattiert
Frühling	SK4, Musikdraht
Federkraft	entsprechend Ihrer Anforderung
MOQ	100 Stk
Vorlaufzeit	7 Werktage nach Zahlungseingang

Produktbild

SFENG
The China's The World's





Materials (Plated) (材質與鍍層):

- ① Barrel (針套) : Brass (黃銅) , Au on Ni Plated
 ② Plunger (針軸) : Brass (黃銅) , Ni Plated
 Spring (彈弓) : SUS304 (不鏽鋼線) , /

Specifications (技術要求):

- Current Rating (額定電流) : 3A
 Contact Resistance (接觸電阻) : < 50mΩ
 Full Stroke (滿行程) : 2.08mm
 Spring Force (額定彈力) : 150-200gf @ load 2.08mm

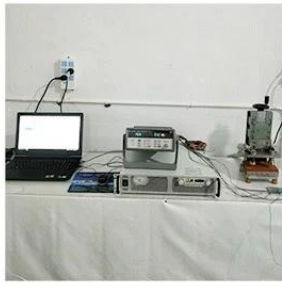
Unser Service

1. Beantworten Sie Ihre Anfrage innerhalb von 24 Arbeitsstunden
2. Customized design ist verfügbar, OEM sind willkommen
3. Liefern Sie die Sondenstifte schnell und präzise an unsere Kunden auf der ganzen Welt
4. Bieten Sie unserem Kunden den niedrigsten Preis mit hoher Qualität

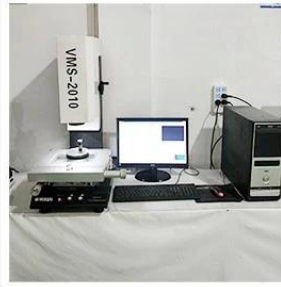
Hauptprodukte

- Federbelasteter Stift (einzeln) für PCB-, ICT-, FCT-Tests usw.;
- Pogopin (Stecker), um eine (normalerweise vorübergehende) Verbindung zwischen herzustellen zwei gedruckte Leiterplatten zum Laden, Lokalisieren, Batterie, Halbleiter & interconnect Applications;
- Double Ended Probef oder BGA & Semiconudtion Testing;
- Universalstift ohne Feder, Beschichtungsstift, LM-Stift mit QZ & VZ-Serie;
- Hochstromsonde, Schaltsonde, Kapazitätsnadel ...
- Anschluss & Steckdose;
- Andere verwandte elektronische Komponenten, 30 # OKwire, Jig Locks, POM, Ironhinge usw.

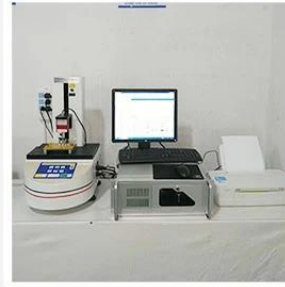
Qualitätskontrolle



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



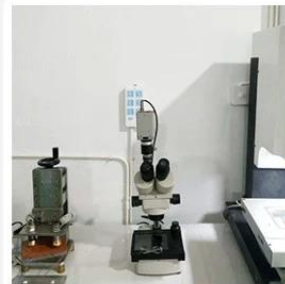
3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

Bild verpacken

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

