

Sonde de test ICT SF-PS160-T1.36 * 10.56MM

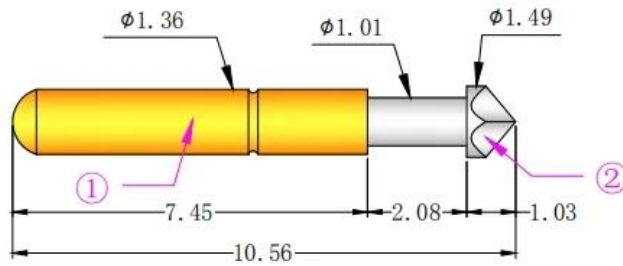
Spécification de produit

Marque	SFENG
Numéro d'article	PS160-D (2.0)
Piston	Laiton ou Becu, plaqué or ou Ni
Baril	Laiton, or ou nickelé
Printemps	SK4, fil musical
Force du printemps	selon votre condition
MOQ	100 pièces
Délai de mise en œuvre	7 jours ouvrables après réception du paiement

Image du produit

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

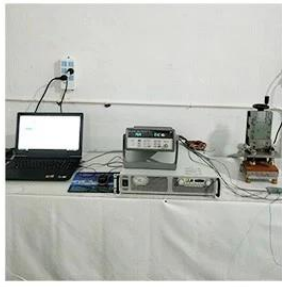
Notre service

1. répondez à votre demande dans les 24 heures ouvrables
2. Design personnalisé est disponible, OEM sont les bienvenus
3. livrer les broches de sonde à nos clients partout dans le monde avec rapidité et précision
4. fournir le prix le plus bas avec une haute qualité à notre client

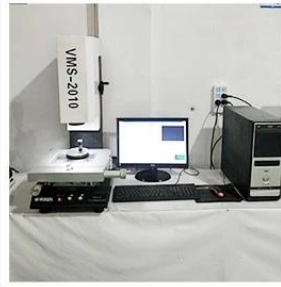
Principaux produits

- Goupille à ressort (simple) pour PCB, ICT, test FCT, etc.;
- Pogopin (connecteur) pour établir une connexion (généralement temporaire) entre circuits imprimés double impression pour le chargement, la localisation, la batterie, les semi-conducteurs et interconnectApplications;
- Tests à double extrémité ou BGA et semiconudtion;
- Goupille universelle sans ressort, goupille de revêtement, goupille LM avec QZ & VZseries;
- Sonde de courant élevée, sonde de commutation, aiguille capacitive ...
- Borne et prise / prise;
- Autres composants électroniques connexes, 30 # OKwire, Jig locks, POM, Ironhinge, etc.

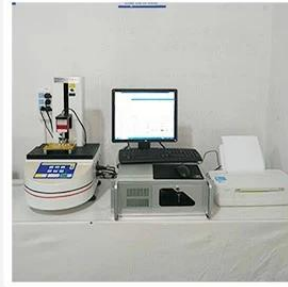
Contrôle de qualité



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

Image d'emballage

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

