Caractéristiques

SFENG		
SF-PH1		
Bronze phosphoreux		
Laiton		
SUS		
/		
/		
Plaqué or		
/		
/		
/		
100		
3 jours après confirmation de la commande		

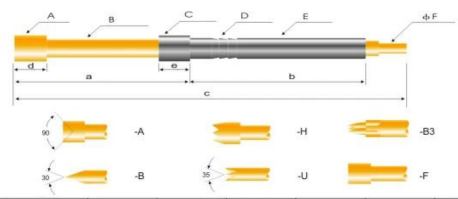
Broche de sonde personnalisée Image





Dessin de broches de sonde personnalisé

SF-PH1.2.3.4.5.6



规格 Spec 型号 Type	SF-PH-1	SF-PH-2	SF-PH-3	SF-PH-4	SF-PH-5	SF-PH-6
Α	1.20	1.50	2.00	2.50	3.50	5.00
В	0.75	0.95	1.29	1.80	2.50	3.50
C	1.20	1.50	2.00	2.50	3.50	5.00
D	0.98	1.34	1.83	2.33	3.23	4.55
Е	0.98	1.27	1.77	2.27	3.17	4.55
F	0.47	0.56	0.75	1.25	1.62	2.45
a	7.0	10.0	16.0	16.0	16.0	16.0
b	9.5	13.0	16.0	18.0	18.0	19.5
c	20.5	27.0	36.0	38.0	38.0	40.0
d	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	4.0
e	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	1.5

notre service

- 1. Réponse rapide.
- 2. Personnalisé est accepté.
- 3. Temps de production court et livraison rapide.
- 4. Haute qualité et bon prix.

Principaux produits

Broche à ressort (simple) de PCB, ICT, FCT testing;

Broche à ressort (connecteur) pour établir une connexion entre deux cartes de circuits imprimés pour la charge, le positionnement, les batteries, les semi-conducteurs et les amplificateurs; interconnecter les applications;

BGA et semi-conducteur testent une sonde à double extrémité;

Goupille universelle sans ressort, aiguille à peinture, goupille LM séries QZ et VZ;

Sonde de courant élevé, les commutateurs de sonde, l'aiguille des condensateurs;

Pier et amplificateur; prise / prise;

Autres composants électroniques connexes, ligne 30 # OK, verrou de gabarit, POM, charnières en fer, etc.

Processus de production







1. Raw material warehouse 2. Lathe workshop

3. Assemble workshop







4. Quality inspection

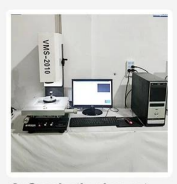
5. Finished products

6. Packing

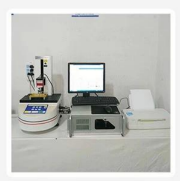
Test de l'Équipement



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3.Load Curve Meter



4.Bond Test



5.Life Fatigue Test



6.Microscope

Emballage & livraison

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













