

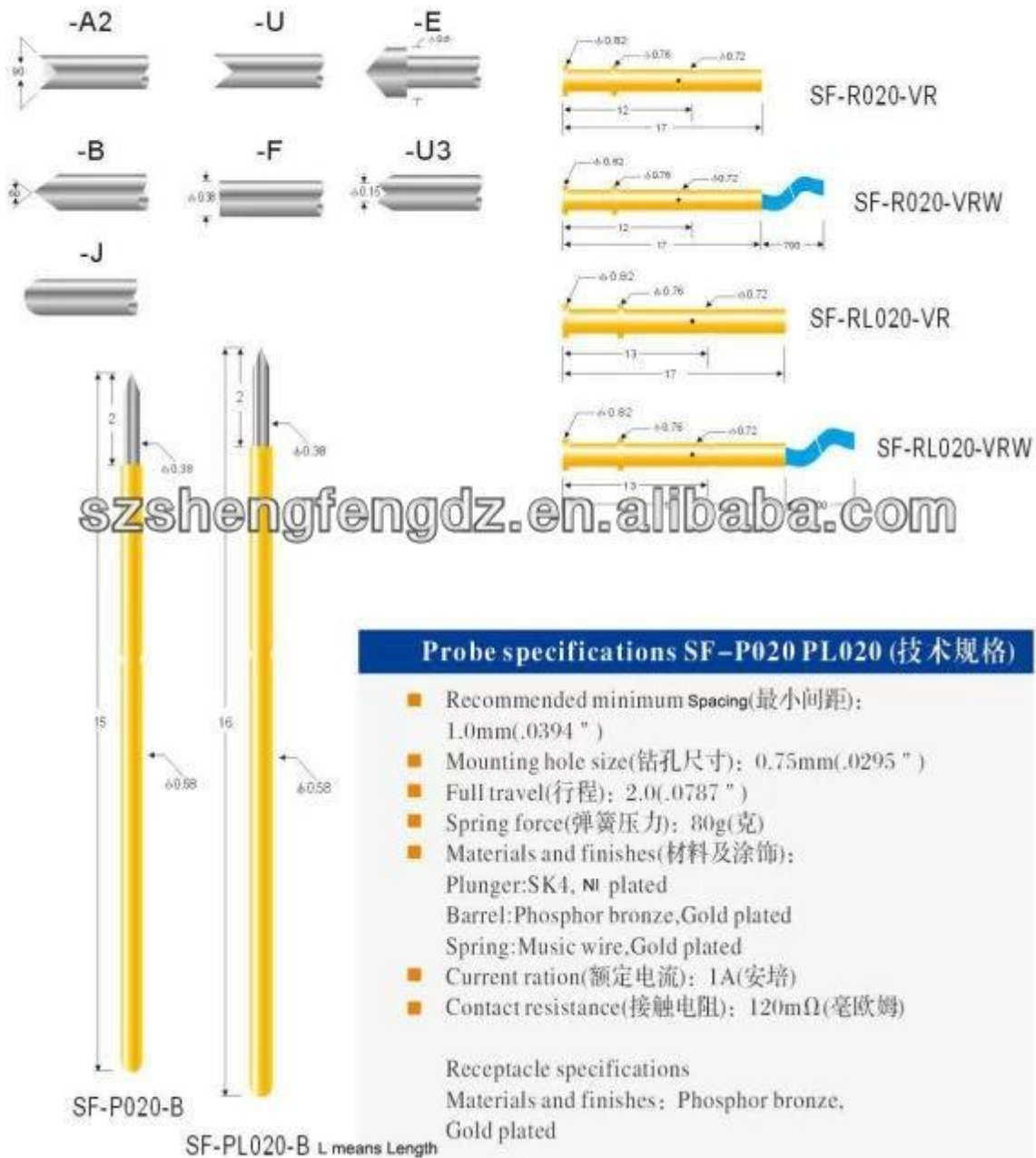
## Spécification de produit

Marque	SFENG
Numéro d'article	SF-P020-B
Placage	Ni-plaqué ou plaqué or
Délai de mise en œuvre	7 jours ouvrables après réception du paiement

## Image du produit



# SF-P020



## Probe specifications SF-P020 PL020 (技术规格)

- Recommended minimum Spacing(最小间距): 1.0mm(.0394 ")
- Mounting hole size(钻孔尺寸): 0.75mm(.0295 ")
- Full travel(行程): 2.0(.0787 ")
- Spring force(弹簧压力): 80g(克)
- Materials and finishes(材料及涂饰):  
Plunger:SK4, Ni plated  
Barrel:Phosphor bronze,Gold plated  
Spring:Music wire,Gold plated
- Current ration(额定电流): 1A(安培)
- Contact resistance(接触电阻): 120mΩ(毫欧姆)

### Receptacle specifications

Materials and finishes: Phosphor bronze,  
Gold plated

## Notre service

1. Nous pouvons répondre à votre demande dans les 24 heures de travail.
2. personnalisé conception est disponible et OEM sont les bienvenus.
3. Nous pouvons livrer les broches de la sonde à nos clients partout dans le monde avec rapidité et

précision.

4. Nous pouvons fournir le prix le plus bas avec des produits de haute qualité à nos clients.

## Principaux produits

goupille à ressort (simple) pour les PCB, les TIC, les tests FCT etc;

broche Pogo (connecteur) pour établir la connexion entre les deux cartes de circuits imprimés pour le chargement, la localisation, la batterie, Semiconductor & amp; applications d'interconnexion;

sonde à double extrémité pour BGA et les tests semi-conducteurs;

broches universel sans ressort, broche de revêtement, la broche de LM avec QZ et de la série VZ;

Haute sonde de courant, sonde Switch, aiguille de capacitance;

Terminal & amp; réceptacle / prise;

Autres composants électroniques connexes, 30 # fil OK, serrures Jig, POM, fer charnière etc