

## **Specificaties**

Merk	SFENG
Model	50 A Coaxiale sonde SF-PV 1-H-H-M 8.0
Plunjer	Beryllium koper
Lichaam	Messing
De lente	SUS304
Lente kracht	Maatwerk
Volledige reis	Maatwerk
Nominale spanning	NEE
Huidige weerstand	NEE
Spatiëring	NEE
Montage afmetingen	NEE
MOQ	100
Tijd om te bezorgen	15 dagen na bevestiging van bestelling

## **product afbeelding**



*Coaxiale sonde tekening*

S'9Z×8W H-H-1Ad

技术参数

1、中心针	铍铜/镀金
2、大针杆	黄铜/镀金
3、针套	黄铜/镀镍
4、螺帽	黄铜/镀镍
5、弹簧	SUS304
6、弹力	中心针 下压3.0 280-300g 大针杆 压平 2000g

说明：1、所有尺寸的单位为mm  
2、未注图示尺寸公差：  
X. ±0.15  
X.X ±0.1  
X.XX ±0.05

胜峰探针	
50A电流针	
PV1-H-H M8×26.5	

标记	数量	更改文件号	签字	日期
设计		标准化		
校对		审定		
审核		制图	徐松孟	
工艺		日期	2016.04.15	

图样标记 SA 质量比例 2:1 共 1 页 第 1 页

## onze service

1. Snelle reactie.
2. Aangepast wordt geaccepteerd.
3. Korte productietijd en snelle levering.
4. Hoge kwaliteit en goede prijs.

## Hoofd producten

Veerbelaste pen (enkel) van PCB-, ICT-, FCT-testen;

Veerpen (connector) om een verbinding tot stand te brengen tussen twee printplaten voor opladen, positionering, batterijen, halfgeleiders en versterkers; applicaties onderling verbinden;

BGA en halfgeleidertest dubbelzijdige sonde;

Universele pen zonder veer, verfnaald, LM-pen QZ en VZ-serie;

Hoge stroom sonde, de sonde schakelaars, naald condensatoren;

Pier en versterker; stopcontact / stopcontact;

Andere gerelateerde elektronische componenten, 30 # OK-lijn, jig lock, POM, ijzeren scharnieren, etc.

## Productieproces



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products

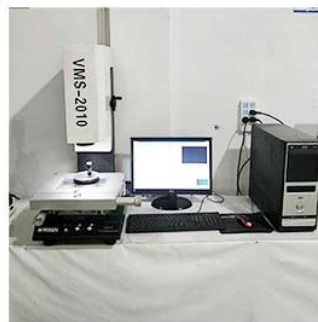


6. Packing

## Uitrustig testen



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

## Verpakking en levering

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

