

## Specificaties:

Merk	SFENG
Model	Schakelsonde SF-KP1.65*44.6-A1.5
Plunjer	Beryllium koper
Lichaam	Messing
Lente	Muziek (draad)
Lente kracht	300g [10,8oz] of 200g (7,2 oz) of 100g (3,6 Oz)
Volledige reis	5,0 mm
Wissel van pad	1,5 ± 0,2 mm
huidige weerstand:	10 mΩ
Tips	Kunststof plat, beker, plat
afsluitende versie	NEE
MOQ:	100
Tijd om te bezorgen	15 dagen na bevestiging van bestelling

## product afbeelding

**SFENG**

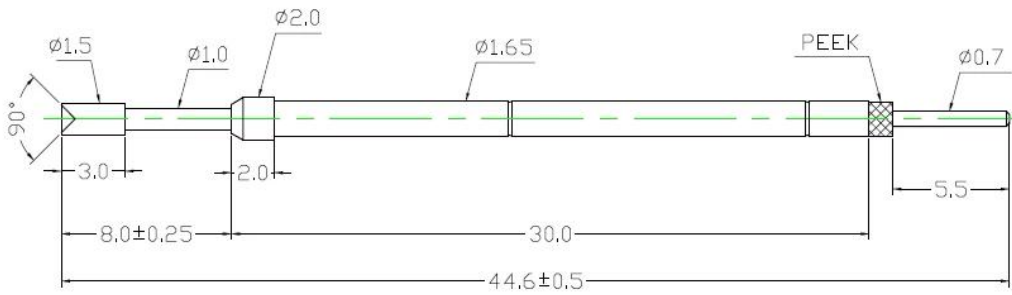
The China's The World's



**SFENG**  
The China's The World's



*Schakelen test sonde tekening*



Specifications (技术要求):

Full Stroke (滿冲程) : 5.0mm  
 Rated Stroke (額定冲程) : 4.0mm  
 Spring Force (額定彈力) : 300±20%gf@ load 4.0mm  
 Switching Path (开关距离) : 1.5±0.2mm

Materials (plated) (材質與鍍層):

Barrel (針套) : Ph (磷銅) , Au on Ni Plated  
 Plunger (針軸) : BeCu (铍铜) , Au on Ni Plated  
 Tail pin (尾针) : BeCu (铍铜) , Au on Ni Plated  
 Spring (彈弓) : SWP (琴线) , Au on Ni Plated

					名称:				胜峰科技	
					SF-开关针1.65X44.6-A1.5(开)					
					说明:					
					1. 所有尺寸单位为mm					
					2. 未注图示尺寸公差: 按GB1804-79 11级精度执行					
标记	处数	更改文件号	签字	日期	图样	标记	视图	质量	比例	图纸编号:
设计		标准化			S	A	☐		/	
校对		审定								
审核		制图	HJQ							
工艺		日期	2020-11-7		共	1	页	第	1	页

**Onze fabriek**



## **Hoofd producten**

Veerbelaste pin (enkel) van PCB, ICT, FCT testen;

Veerpen (connector) om een verbinding tot stand te brengen tussen twee printplaten voor opladen, positioneren, batterijen, halfgeleiders en versterkers; interconnect-applicaties;

BGA en halfgeleider test double-ended sonde;

Universele pin zonder veer, verfnaald, LM pin QZ en VZ serie;

Hoge stroom sonde, de sonde schakelaars, naald condensatoren;

Pier en versterker; stopcontact / stopcontact;

Andere gerelateerde elektronische componenten, 30 # OK-lijn, malslot, POM, ijzeren scharnieren, enz.

## **Productieproces**



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products

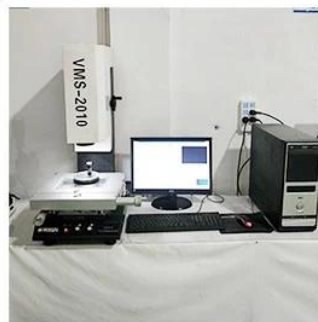


6. Packing

## Uitrustig testen



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

## Verpakking & levering

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

