

# Спецификация

<b>Вещь название</b>	<b>ЗА токоподшипники с пружинным контактом с пружинным контактом SF-PPA5.8 * 36-J / M3</b>
<b>Материал и отделка</b>	<b>Плунжер: латунь, позолота покрыта никелем; Бочка: латунь, позолота покрыта никелем; Пружина: нержавеющая сталь;</b>
<b>Сила пружины</b>	<b>400г</b>
<b>вести время</b>	<b>3-10 дней</b>
<b>отгрузка</b>	<b>DHL / TNT / UPS / FedEx</b>

EW/f-9EX8-SM4-JS

**Materials(Plated) (材質與鍍層):**

Barrel(針套) : Brass(黃銅) , Au on Ni Plated

Plunger(針軸) : Brass(黃銅) , Au on Ni Plated

Spring(彈弓) : SUS304(不鏽鋼) , /

**Specifications (技術要求):**

Contact Resistance(接觸電阻) : 50mΩ

Full Stroke(滿沖程) : 10mm

Spring Force(額定彈力) : 400±10%gf@ load 10mm






				名稱		胜峰探针 说明: 1、所有尺寸的单位为mm 2、未注图示尺寸公差: 按GB1804-79 11级精度执行。	
				SF-PA5.8X36-J/M3			
标记	数量	更改文件号	签字	日期	图样标记	质量比例	
设计			标准化		S A	4:1	
校对			审定				
审核			制图	徐松孟			
工艺			日期	2016.10.07	共 1 页	第 1 页	



## **SFENG Зондовая фабрика вступление**

Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd специализируется на весеннем зонде и штыревом пого с высоким качеством, низкой ценой и быстрой доставкой. У нас есть собственный бренд, мы всегда посвящаем себя достижению международных стандартов, наша компания прошла ISO9001- Сертификация качества 2008 года и наша продукция соответствуют требованиям RoH.

## Оборудование для проверки качества

Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
 A tall, white, cabinet-style machine with a glass door on the upper half and a control panel on the right side.	 A white, rectangular device with a black front panel. It features a red power switch, several knobs, and output terminals. The text "YoRI ADJUSTABLE DC POWER SUPPLY" is visible on the panel.	 A white, rectangular device with a large green digital display showing "8.88.8". It has a warning symbol and a "VOLTAGE" label on the right side.
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
 A white and black compound microscope with a large objective lens and a camera attachment on top.	 A blue and white machine with a vertical column and a sample holder, used for testing the tensile strength of materials.	 A white machine with a digital display and a control panel, used for testing the properties of springs.

упаковка

