



SFENG 1984 零件名稱: SF-GP5.0x37.5 (彈簧針)
 零件規格: 10.0mm
 零件圖號: SF-GP5.0x37.5
 零件圖號: SF-GP5.0x37.5
 零件圖號: SF-GP5.0x37.5



零件名稱	SF-GP5.0x37.5
零件規格	10.0mm
零件圖號	彈簧針 Ni Ni SUS
零件圖號	200±40gf@10.0mm
MOQ	100
零件圖號	7



Materials (Plated) (材質與鍍層):

Barrel(針套) : Brass(黃銅) , Ni Plated
 Plunger(針軸) : Brass(黃銅) , Ni Plated
 Spring(彈弓) : SUS (不銹鋼線) , /

Specifications (技術要求):

Rated Stroke(額定沖程) : 10.0mm
 Spring Force(額定彈力) : 200±40gf@ load 10.0mm

						名称: SF-GP5.0x37.5		胜峰科技	
								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	
设计	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:
校对		审核	HJQ		S	A	⊕	/	SFKJ-20191125-310(2)
工艺		日期	2022-7-15		共 1	页	第 1	页	



1. 24
2. OEM
- 3.
- 4.



1. PCB, ICT, FCT
2. 2
3. BGA
4. QZ, VZ, LM
- 5.
- 6.
7. 30# OK, POM



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



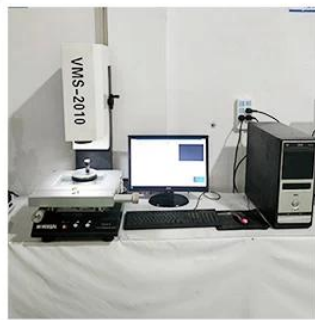
5. Finished products



6. Packing



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope



2023 ISO Certificate



Patent for Coaxial Structure



Patent for Honeycomb current probe



□□□□□□□□ DHL □ UPS □ FedEx □ TNT □ EMS □□□□□□□□

Exwork FOB CNF CIF



Q1. 1

A1: 1

Q2. 1

A2: QC 1

Q3. 1

A3: 1

Q4. 1

A4: 1

Q5.

A5:

Q6.

A6:

Q7.OEM ODM

A7: OEM/ODM

Q8.

A8: T/T/L/C MOQ L/C