



SFENG 1984 年 10 月 1 日 注册 (中华人民共和国知识产权局) 的发明专利权。如有侵权，本公司保留依法追究的权利。



品名	SF-GP5.0*59
规格	13.50mm
长度	15.00mm
材质	Ni Ni SUS
重量	300±60gf@13.50mm 450±90gf@20.00mm
MOQ	100
交期	7



Materials(Plated) (材質與鍍層) :
 Barre(針套) : Brass(黃銅) , Ni Plated
 Plunger(針軸) : SUS(不銹鋼) , /
 Spring(彈弓) : SWP (碳鋼線) , Ni Plated

Specifications (技術要求) :
 Full Stroke(滿沖程) : 15.00mm
 Rated Stroke(額定沖程) : 13.50mm
 Spring Force(額定彈力) : 300±60gf@ load 13.50mm
 : 450±90gf@ load 20.00mm

			名 称:	
			GP5.0X59-帶帽(SUS)	胜峰科技
标记处数	更改文件号	签 字	日期	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	标 准 化	图 样 标 记 视 图 质 量 比 例		
校 对	审 定	S	A	1:1
审 核	制 图 HJQ	图 纸 编 号:		
工 艺	日 期 2023-2-22	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



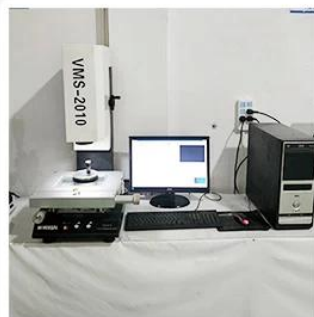
5. Finished products



6. Packing



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope





Q1. 貨物運送

A1: 航空、陸路、海路、空陸海

Q2. 国際郵便

A2: 航空郵便、航空郵便 QC、国際郵便、国際郵便、国際郵便、1、国際郵便

Q3. 航空郵便

A3: 航空郵便、航空郵便、航空郵便、航空郵便

Q4. 航空郵便

A4: 航空郵便、航空郵便、航空郵便、航空郵便、航空郵便、航空郵便、航空郵便

Q5. 航空郵便

A5:

Q6.

A6:

Q7.OEM **ODM**

A7: OEM/ODM

Q8.

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