



SFENG 1984 定位針 (SFENG) 零件圖



零件名稱	SF-GP6.0×37.5
規格	7.5mm
材質	針套：Fe-Ni 針軸：Ni 彈弓：SUS304
表面處理	280±10%gf@7.5mm
MOQ	100
備註	零件圖號：7



GP6.0×37.5

Materials (Plated) (材質與鍍層) :

Barrel (針套) : Brass (黃銅) , Ni Plated

Plunger (針軸) : Fe (鐵) , Ni Plated

Spring (彈弓) : SUS304 (不鏽鋼線) , /

Specifications (技術要求) :

Full Stroke (滿沖程) : 7.5mm

Spring Force (額定彈力) : 280±10%gf @ load 7.5mm

				型號 : GP6.0×37.5		名稱 : 定位針	
標記	處數	更改文件號	簽字	日期	圖樣標記 視圖 質量 版本 比例		
設計		標準化			S	A	0 5:1
校對		審定			圖紙編號 : SFTZ'20181128.001		
審核		制圖	徐松孟	2018.11.28	共 1 頁 第 1 頁		
工藝		日期					



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. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.

A1: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.

Q2. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.

A2: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.

Q3. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.

A3: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.

Q4. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.

A4: 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.

