

# Προδιαγραφές παραγωγής

Αριθμός αντικειμένου	SF1875
Μέγεθος	διάμετρος 5,5*39,0 χλστ
Υλικό	Έμβολο: Ορείχαλκος, επνικωμένος Βαρέλι: Ορειχάλκινο, επιμεταλλωμένο Άνοιξη: SUS
Αξιολογημένο εγκεφαλικό	9,0 χλστ
Δύναμη ελατηρίου	330±20%gf@load 9,0mm
ΜΟQ	100 TEM
Πληρωμή	T/T
Ωρα παράδοσης	5-15 ημέρες μετά την παραλαβή της πληρωμής

## Προϊόν Εικόνες

(單位) 六角定位針GP8.0×4.2.5 (錐度)

Materials (Plated) (材質與鍍層):  
 ①Barrel (針套) : Brass (黃銅) , Ni Plated  
 ②Plunger (針軸) : Brass (黃銅) , Ni Plated  
 Spring (彈弓) : SUS304 (不鏽鋼線) , /

Specifications (技術要求):  
 Rated Stroke (額定沖程) : 5.0mm  
 Spring Force (額定彈力) : 200gf@ load 5.0mm

				名稱		六角定位針GP8.0×4.2.5 (錐度)		勝峰探針	
				說明:		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。			
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	3:1		
校对		审定							
审核		制图	HJQ						
工艺		日期	2018-6-7		共	1	页	第	1

## Παραγωγή Ροή



1. raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing

## Δοκιμές Εξοπλισμός

### Measuring Equipment >



#### Measuring Equipment:

1. Agilent current testing;
2. Quadratic element measurement
3. Load Curve Meter
4. Bond Test
5. Life Fatigue Test

## Συσκευασία



## **Κύρια προϊόντα**

1. Ελατήριο φορτωμένο pin (μονό) για PCB, ICT, FCT testing κ.λπ.
2. Pogo pin (connector) για τη δημιουργία σύνδεσης μεταξύ δύο πλακών τυπωμένων κυκλωμάτων για εφαρμογές φόρτισης, εντοπισμού, μπαταρίας, ημιαγωγών & διασυνδέσεων.
3. Ανιχνευτές διπλού άκρου για δοκιμή BGA και ημιαγωγών.
4. Πινέζος γενικής χρήσης χωρίς ελατήριο, καρφίτσα επίστρωσης, καρφίτσα LM με σειρές QZ και VZ.
5. Ανιχνευτής υψηλού ρεύματος, αισθητήρας διακόπτη, βελόνα χωρητικότητας.
6. Τερματικός υποδοχέας/πρίζα;
7. Άλλα σχετικά ηλεκτρονικά εξαρτήματα, Jig locks, POM και κ.λπ.

**Ό,τι θέλετε, παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας χωρίς δισταγμό και θα προσπαθήσουμε να ανταποκριθούμε στην απαίτησή σας στο πλαίσιο των δυνατοτήτων μας.**

## **Μας υπηρεσία**

1. Μπορούμε να απαντήσουμε στο ερώτημά σας εντός 24 ωρών εργασίας.
2. Ο προσαρμοσμένος σχεδιασμός είναι διαθέσιμος και ο OEM είναι ευπρόσδεκτος.
3. Μπορούμε να παραδώσουμε τις ακίδες του ανιχνευτή στους πελάτες μας σε όλο τον κόσμο με ταχύτητα και ακρίβεια.
4. Μπορούμε να παρέχουμε τη χαμηλότερη τιμή με προϊόντα υψηλής ποιότητας στους πελάτες μας.