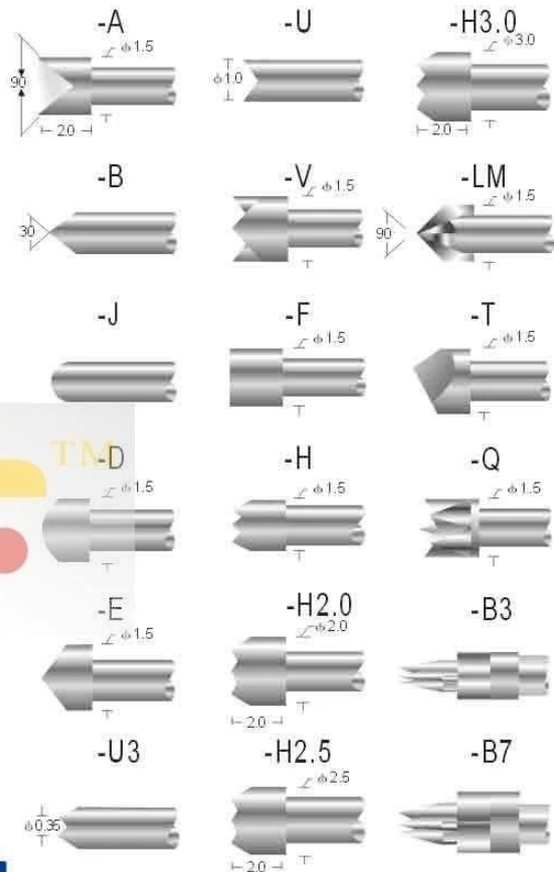
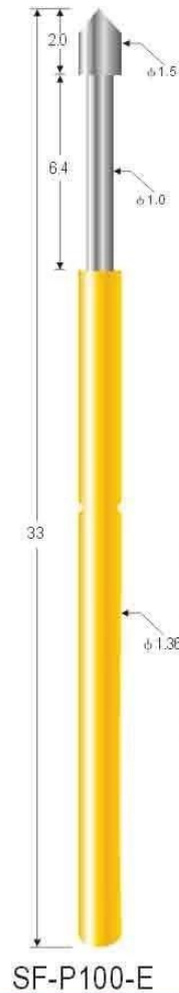


## Προσδιορισμός προϊόντος

Μάρκα	SFENG
Αριθμός αντικειμένου	SF-PA100-H
Εμβολο	ορείχαλκος
Βαρέλι	ορείχαλκος
Ανοιξη	SUS ή Music Wire
Spring Force	200 γρ
Πλήρες ταξίδι	6.40(0.2520"")
Τρέχουσα μερίδα	3A
Τρέχουσα Αντίσταση	W
Πίσσα	2,54(0,1000"")
Μέγεθος οπής τοποθέτησης	1,70(0,0670"")/1,75(0,0689"")
ΜΟQ	100 τεμ
Χρόνος ανοχής	7 εργάσιμες ημέρες μετά την παραλαβή της πληρωμής

## Εικόνα προϊόντος

# SF-P100



## Probe specifications SF-P100(技术规格)

- Recommended minimum center(最小间距): 2.54mm(.1000")
- Mounting hole size(钻孔尺寸):  
压克力: 1.70mm(.0670")  
电木板、玻璃纤维板: 1.75mm(.0689")
- Full travel(行程): 6.40(.2520")
- Spring force(弹簧压力): 200g
- Materials and finishes(材料及涂饰):  
Plunger: Be Cu, Rh plated; SK4, Rh plated  
Barrel: Brass, Gold plated  
Spring: Stainless steel
- Current ration(额定电流): 3A(安培)
- Contact resistance(接触电阻): 50mΩ(毫欧姆)

[www.shengfengdz.com](http://www.shengfengdz.com)

## Εικόνα συσκευασίας



## Η υπηρεσία μας

1. Μπορούμε να απαντήσουμε στο ερώτημά σας εντός 24 εργάσιμων ωρών.
2. Το προσαρμοσμένο σχέδιο είναι διαθέσιμο και το OEM είναι ευπρόσδεκτο.
3. Μπορούμε να παραδώσουμε τους ακροδέκτες ανιχνευτή στους πελάτες μας σε όλο τον κόσμο με ταχύτητα και ακρίβεια.
4. Μπορούμε να παρέχουμε τη χαμηλότερη τιμή με το προϊόν υψηλής ποιότητας στον πελάτη μας.

## **κύρια προϊόντα**

Πείρο με ελατήριο (μονό) για δοκιμές PCB, ICT, FCT κ.λπ.

Pogo pin (σύνδεση) για τη δημιουργία σύνδεσης μεταξύ δύο πλακών τυπωμένου κυκλώματος για φόρτιση, εντοπισμό, εφαρμογές μπαταρίας, ημιαγωγών & διασύνδεσης.

Ανιχνευτής διπλού άκρου για δοκιμές BGA και Ημιαγωγών.

Πείρος γενικής χρήσης χωρίς ελατήριο, πείρος επίστρωσης, πείρος LM με σειρές QZ και VZ.

Αισθητήρας υψηλού ρεύματος, αισθητήρας διακόπτη, βελόνα χωρητικότητας.

Τερματικός & υποδοχή /πρίζα;

Άλλα σχετικά ηλεκτρονικά εξαρτήματα, σύρμα 30# OK, κλειδαριές Jig, POM, σιδερένιος μεντεσέ κ.λπ.

## **Ελεγχος ποιότητας**

Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
		
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
		

***Εργασιακή εικόνα***

