

Specifiche di prodotto

Marca	SFENG
Codice articolo	SF-GP6.0 * 37.5
Placcatura	Ottone; Ni-placcato
Tempi di consegna	7 giorni lavorativi dopo la ricezione del pagamento

Immagine del prodotto



SF-GP Series Item



Item	Specification & Size				Drilling hole size
	Barrel (A)	Barrel (A)	Plunger (D)	Plunger (D)	
GP2.4	Barrel (A)	φ 2.4mm	Plunger (D)	φ 1.75mm	φ 2.40mm
GP3.2	Barrel (A)	φ 3.2mm	Plunger (D)	φ 2.50mm	φ 3.20mm
GP4.0	Barrel (A)	φ 4.0mm	Plunger (D)	φ 3.50mm	φ 4.00mm
GP5.0	Barrel (A)	φ 5.0mm	Plunger (D)	φ 4.00mm, φ 6.00mm	φ 5.00mm
GP5.2	Barrel (A)	φ 5.2mm	Plunger (D)	φ 4.00mm, φ 6.00mm	φ 5.20mm
GP6.0	Barrel (A)	φ 6.0mm	Plunger (D)	φ 5.00mm	φ 6.00mm

Nostro servizio

1. Possiamo rispondere alla vostra richiesta entro 24 ore lavorative.
2. Personalizzati il design è disponibile e OEM è accolto favorevolmente.
3. Possiamo consegnare i perni della sonda per i nostri clienti in tutto il mondo con velocità e precisione.
4. Possiamo fornire il prezzo più basso con prodotti di alta qualità ai nostri clienti.

Prodotti Principali

Primavera perno caricato (singolo) per i PCB, ICT, FCT test ecc;

pin Pogo (connettore) per stabilire la connessione tra due schede a circuito stampato per la ricarica, localizzazione, batteria, Semiconductor & amp; applicazioni di interconnessione;

Doppia Sonda ended per BGA e collaudo di semiconduttori;

pin universale senza molla, il perno di rivestimento, pin LM con QZ e la serie VZ;

sonda ad alta corrente, la sonda Switch, l'ago di capacità;

Terminal & amp; presa / presa;

Altri componenti elettronici correlati, 30 # OK filo, serrature Jig, POM, Ferro cerniera ecc

Controllo di qualità







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

Immagine di imballaggio

