

Spezifikationen

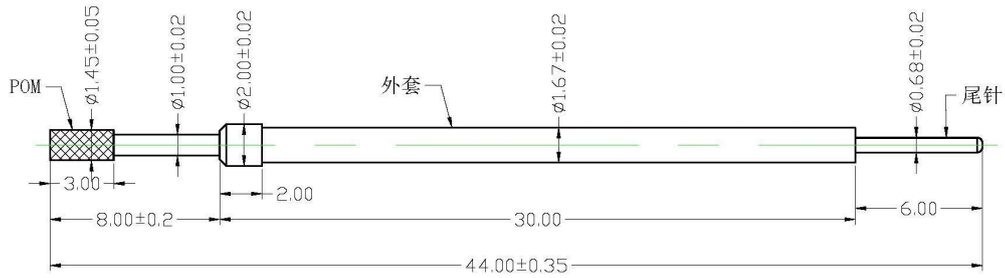
Marke	SFENG
Modell	Schaltkontaktsonde SF-KP 1.65 X 44
Kolben	Phosphorbronze
Körper	Messing
Frühling	rostfreier Stahl
Federkraft	Angepasst
Volle Reise	5,0 mm
Nennspannung	NEIN
Stromwiderstand	NEIN
Abstand	NEIN
Montageabmessungen	NEIN
MOQ	100
Lieferzeit	15 Tage nach Bestätigung der Bestellung

Produktbild

SFENG
The China's The World's



Zeichnung der Prüfsonde wechseln



材质与弹力:

1. 外套: 黄铜镀金
2. 针头: 磷铜镀金
3. 尾针: 黄铜镀金
4. 弹簧: 不锈钢线

技术要求:

1. 额定电流: 3A
2. 额定电阻: $\leq 50m \Omega$
3. 开关距离: 1.0mm
4. 开关弹力: $100g \pm 20g$

				名称: SF-开关针1.67X44-G塑料头				胜峰科技	
								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	
标记	处数	更改文件号	签字	日期	图样	标记	视图	质量	比例
设计					S	A			1:1
校对									
审核			HJQ						图纸编号:
工艺				日期	共	1	页	第	1
				2019-9-19					

unser Service

1. Schnelle Antwort.
2. Kundenspezifisch wird akzeptiert.
3. Kurze Produktionszeit und schnelle Lieferung.
4. Hohe Qualität und guter Preis.

Hauptprodukte

Federbelasteter Stift (einzeln) für PCB-, ICT- und FCT-Tests;

Federstift (Stecker) zum Herstellen einer Verbindung zwischen zwei Leiterplatten zum Laden, Positionieren, Batterien, Halbleitern und Verstärkern; Verbindungsanwendungen;

BGA- und Halbleitertest-Doppelendsonde;

Universalstift ohne Feder, Farbnadel, LM-Stift QZ und VZ-Serie;

Hochstromsonde, die Sondenschalter, Kondensatornadel;

Pier und Verstärker; Steckdose / Steckdose;

Andere verwandte elektronische Komponenten, 30 # OK-Leitung, Vorrichtungsschloss, POM, Eisenscharniere usw.

Fertigungsprozess



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products

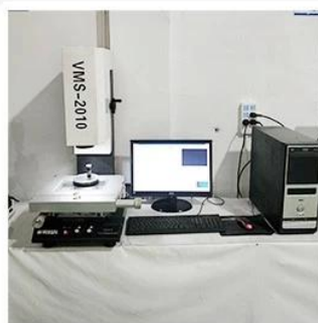


6. Packing

Ausrüstung testen



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

Verpackung & Lieferung

Standard products will be delivered out within 3 days. Customized products will be sent out within 15 days.

