

Productspecificatie

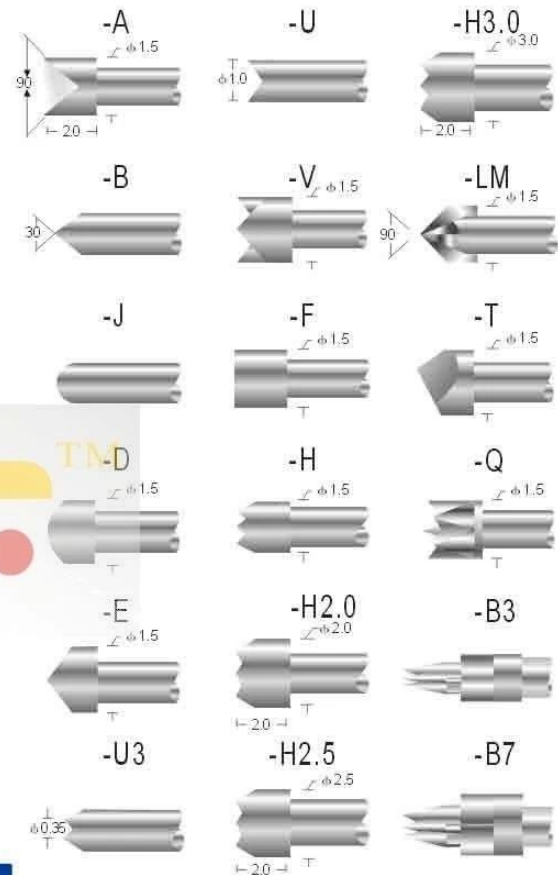
Merk	SFENG
Item nummer	SF-P100-G0.9
Plunjer	messing
Loop	messing
Lente	SUS of muziekdraad
Lente kracht	200g
Volledige reis	6.40(0.2520"")
Huidig rantsoen	3A
Huidige Weerstand	W
Toonhoogte	2,54(0,1000"")
Afmeting montagegat	1,70(0,0670"")/1,75(0,0689"")
MOQ	100 st
Doorlooptijd	7 werkdagen na ontvangst van de betaling

Productfoto

SF-P100



SF-P100-E



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

Foto inpakken



Onze service

1. We kunnen uw vraag binnen 24 werkuren beantwoorden.
2. Aangepast ontwerp is beschikbaar en OEM is welkom.
3. We kunnen de sondepennen snel en nauwkeurig aan onze klanten over de hele wereld leveren.
4. We kunnen onze klant de laagste prijs bieden met een product van hoge kwaliteit.

hoofd producten

Veerbelaste pen (enkel) voor PCB-, ICT-, FCT-testen enz.;

Pogo-pin (connector) om een verbinding tot stand te brengen tussen twee printplaten voor opladen, lokaliseren, batterij-, halfgeleider- en interconnect-toepassingen;

Dubbelzijdige sonde voor BGA- en halfgeleidertesten;

Universele pen zonder veer, coatingpen, LM-pen met QZ- en VZ-serie;

Hoge huidige sonde, Schakelaarsonde, Capaciteitsnaald;

Terminal & contactdoos / contactdoos;

Andere gerelateerde elektronische componenten, 30 # OK-draad, Jig-sloten, POM, ijzeren scharnier enz

Kwaliteitscontrole

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

Fabriek afbeelding

