

plaque d'essai de placage de laiton d'or de sonde de Pogo pour le dispositif d'essai SF-P125

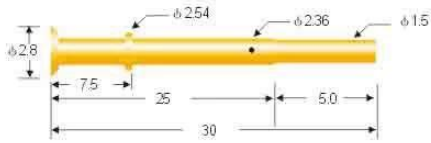
#### Introduction de la société

Suzhou Shengteng Electronic Co., Ltd se spécialise dans la sonde de ressort et la goupille de Pogo avec la qualité, le prix bas et la livraison rapide. Nous avons notre propre marque, nous nous consacrons toujours à la réalisation des normes internationales, notre compagnie ont passé la certification ISO9001-2008 de gestion de qualité et nos produits sont qualifiés de RoHS.

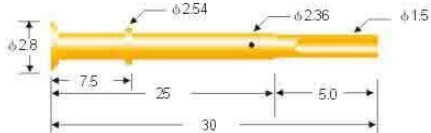
Goupille de sonde de test SF-P125 dessin

# SF-P125

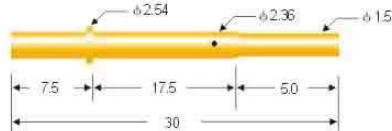
SF-R125-VCR



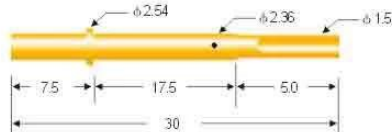
SF-R125-VSC



SF-R125-CR

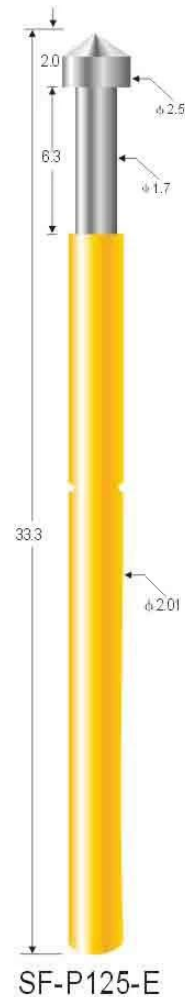


SF-R125-SC



## Probe specifications SF-P125(技术规格)

- Recommended minimum Spacing 最小间距): 3.17mm(.1248")
- Mounting hole size(钻孔尺寸):  
压克力: 2.40mm(.0945")  
电木板、玻璃纤维板: 2.45mm(.0965")
- Full travel(行程): 6.30(.2480")
- Spring force(弹簧压力): 200g
- Materials and finishes(材料及涂饰):  
Plunger: Be Cu, Ni plated;  
Barrel: Brass, Gold plated  
Spring: Stainless steel
- Current ration(额定电流): 5A(安培)
- Contact resistance(接触电阻): 50mΩ(毫欧姆)
- Connections(接线形式):  
Crimp: R125-VCR, R125-CR  
Solder cup: R125-VSC, R125-SC  
Material of receptacle: brass, gold plated



SF-P125-E

