

# 探针/针套(PCB测试用)

- 最小安装中心距59mil/1.5mm·最大行程2.5mm
- 最小安装中心距189mil/4.8mm·最大行程6.4mm
- 标准型/经济型

最小安装中心距59mil/1.5mm·最大行程2.5mm

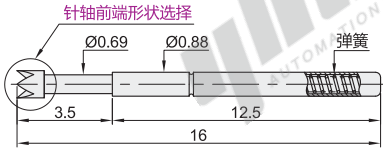
探针

代码	类型	材质	表面处理			可选针套	
			针管	弹簧	针轴		
PNP88	探针	PCB测试用	磷铜	SUS304	SK4	镀金	PNR88

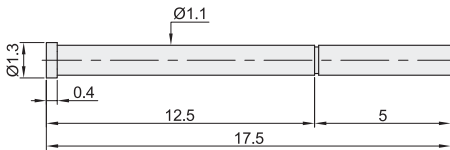
针套

代码	类型	材质	表面处理	可选探针				
PNR88	针套	黄铜	镀金	PNP88-A	PNP88-B	PNP88-G	PNP88-C	PNP88-N

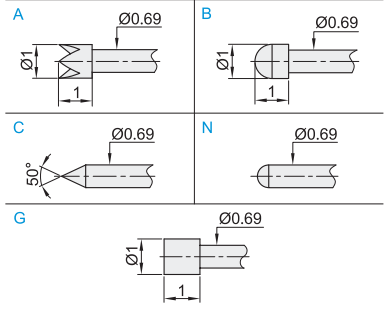
探针  
PNP88



针套  
PNR88



针轴前端形状选择



视角标准：第一视角

探针

型号	安装间距	工作行程	最大行程	工作弹力	最大弹力	额定电流	额定电阻
PNP88	1.5	1.5	2.5	50	75	≤3	≤40

针套

型号	建议安装尺寸
PNR88	Ø1.1

最小安装中心距189mil/4.8mm·最大行程6.4mm

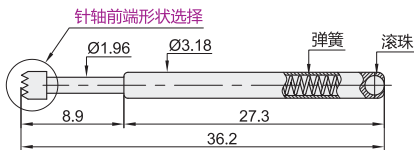
探针

代码	类型	材质	表面处理			可选针套				
			针管	弹簧	针轴					
PNP89	探针	PCB测试用	标准型	磷铜	SUS304	SK4	滚珠	镀金	PNR89-B	PNR89-C
E-PNP89	探针	PCB测试用	经济型	磷铜	SUS304	磷铜	SUS304	镀薄金	E-PNR89-B	E-PNR89-C

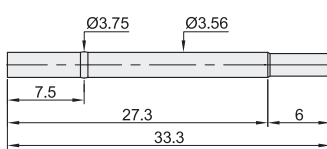
针套

代码	类型	材质	表面处理	可选探针			
PNR89	针套	标准型	黄铜	镀金	PNP89-A	PNP89-B	PNP89-G
E-PNR89	针套	经济型	黄铜	镀金	E-PNP89-A	E-PNP89-B	E-PNP89-G

探针  
PNP89  
E-PNP89



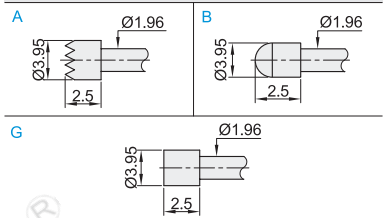
针套  
PNR89-B  
E-PNR89-B



针套  
PNR89-C  
E-PNR89-C



针轴前端形状选择



视角标准：第一视角

探针

型号	安装间距	工作行程	最大行程	工作弹力	最大弹力	额定电流	额定电阻		
标准型 PNP89	4.8	4.6	6.4	400	600	≤8	≤6	PNP89	≤30
经济型 E-PNP89								E-PNP89	≤50

针套

型号	建议安装尺寸
标准型 PNR89	Ø3.6
经济型 E-PNR89	



请按图示订货

探针

型号	代码	针轴形状
PNP89 - G	A	G

针套

型号	代码	针套形状
PNR89 - C	B	C



未税价(元)

优惠价

数量	1~49	50~
价格	100%	另行报价



交货期

5
---