

探针/针套(ICT测试用)

- 最小安装中心距125mil/3.18mm · 最大行程6.3mm
- 最小安装中心距156mil/3.96mm · 最大行程6.4mm
- 标准型/经济型

- 最小安装中心距125mil/3.18mm-最大行程6.3mm
- 探针

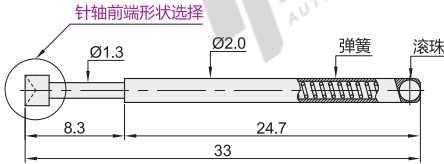
代码	类型	标准型	材质				表面处理	可选针套
			针管	弹簧	针轴	滚珠		
PNP84	探针	ICT测试用	磷铜	SUS304	SK4	SUS304	镀金	PNR84-B PNR84-C
E-PNP84		经济型	磷铜		磷铜		镀薄金	E-PNR84-B E-PNR84-C



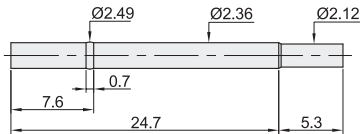
针套

代码	类型	材质	表面处理	可选探针
PNR84	针套	标准型	镀金	PNP84-A PNP84-D PNP84-B PNP84-G
E-PNR84		经济型	黄铜	E-PNP84-A E-PNP84-D E-PNP84-B E-PNP84-G

探针
PNP84
E-PNP84



针套
PNR84-B
E-PNR84-B

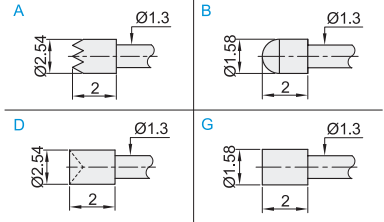


针套
PNR84-C
E-PNR84-C



视角标准：第一视角

针轴前端形状选择



- PNP84-B、PNP84-G针轴表面处理为镀钨。
- E-PNP84-B、E-PNP84-C针轴表面处理为镀钨。

探针

型号	安装间距 (mm)	工作行程 (mm)	最大行程 (mm)	工作弹力 (g)	最大弹力 (g)	额定电流 (A)	额定电阻 (mΩ)
标准型 PNP84	3.18	4.2	6.3	200	300	≤3	≤30
经济型 E-PNP84							
针轴形状 A							
针轴形状 B							

针套

型号	建议安装尺寸 (mm)
标准型 PNR84	Ø2.4
经济型 E-PNR84	
针套形状 B	

- 最小安装中心距156mil/3.96mm-最大行程6.4mm

探针

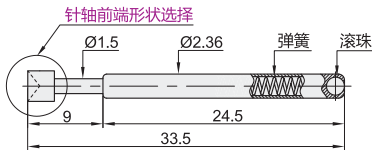
代码	类型	材质				表面处理	可选针套
		针管	弹簧	针轴	滚珠		
PNP90	探针	磷铜	SUS304	SK4	SUS304	镀金	PNR90-C



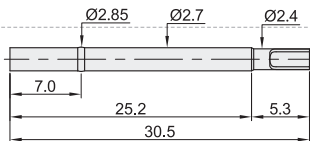
针套

代码	类型	材质	表面处理	可选探针
PNR90	针套	黄铜	镀金	PNP90-A PNP90-D PNP90-B PNP90-G

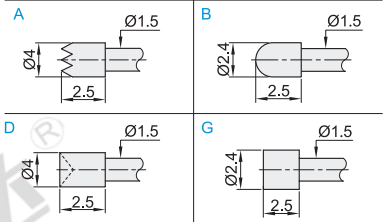
探针
PNP90



针套
PNR90-C



针轴前端形状选择



- PNP90-B针轴表面处理为镀钨。

视角标准：第一视角

探针

型号	安装间距 (mm)	工作行程 (mm)	最大行程 (mm)	工作弹力 (g)	最大弹力 (g)	额定电流 (A)	额定电阻 (mΩ)
PNP90	3.96	4.3	6.4	200	300	≤5	≤30
针轴形状 A							
针轴形状 B							
针轴形状 D							

针套

型号	建议安装尺寸 (mm)
PNR90	Ø2.75
针套形状 C	



探针

型号	代码	针轴形状
PNP90-B	A	B
PNP90-C	C	D

针套

型号	代码	针套形状
PNR90-C	C	



优惠价

数量	1~49	50~
价格	100%	另行报价

