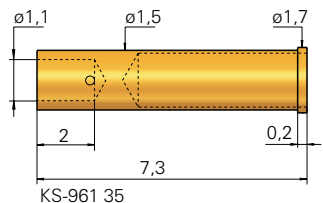
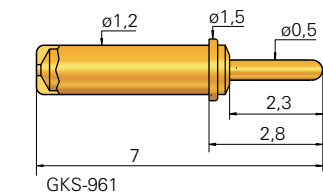


光栅：  
 ≥ 1.91 mm  
 ≥ 75 Mil  
 带 KS 的安装高度：3.0 mm  
 建议的行程：1.0 mm

## 安装尺寸和功能尺寸



## 可用的针头形状

材料	针头形状	硬度	其他规格	
			∅	∅ (英寸)
3	05	A	∅ 0.50	

机械数据		材料	
工作行程:	1.0 mm	针头:	镀铜, 镀金
最大行程:	1.3 mm	针管:	黄铜, 镀金
工作行程时的弹簧力:	0.6 N	弹簧:	不锈钢, 镀金
		针套:	黄铜, 镀金

电气数据		安装孔	
额定电流:	2 A	材质为环氧玻璃布纸基材和环氧树脂材料	
R <sub>i</sub> 典型:	< 100 mΩ	带探针针套:	∅ 1.49 - 1.50 mm
		不带探针针套:	∅ 1.2 mm

温度使用范围	
标准:	-100° 至 +200° C

## 订货示例

结构系列	针头材料 2 = 钢 3 = 镀铜	针头形状	针头直径 (1/100 mm)	表面 A = 金	弹簧力 (dN)	安装尺寸 (mm)
测试探针:	G K S	9 6 1	3	0 5	0 5 0	A 0 6 0 1
针套:	K S - 9 6 1 3 5					