

GKS 075 M

拧入式测试探针

光栅:

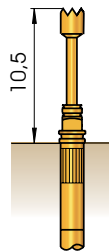
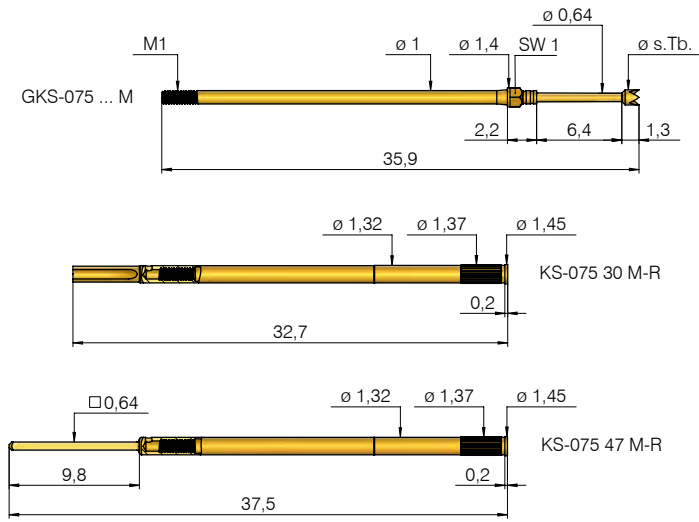
≥ 1.91 mm

≥ 75 Mil

带 KS 的安装高度: 10.5 mm

建议的行程: 4.3 mm

安装尺寸和功能尺寸



安装尺寸和安装高度

针头的安装高度为 10.5 mm。测试探针必须与针套一起使用。

机械数据

工作行程: 4.3 mm
 最大行程: 6.35 mm
 工作行程时的弹簧力: 2.0 N
 可选: 0.6; 1.0; 1.5; 2.8 N

材料

针头: 镀铜或钢, 镀金
 针管: 黄铜, 镀金
 弹簧: 钢, 镀金或不锈钢**(MC)

电气数据

额定电流: 3 - 4 A
 R_i 典型: < 20 mΩ (** < 100 mΩ)

安装孔

材质为环氧玻璃布纸基板材和环氧树脂材料:
 料: Ø 1.32 - 1.34 mm

温度使用范围

标准: -40° 至 +80° C
 **带特殊标记 "MC": -100° 至 +200° C
 (2.0 N; 2.8 N)

建议的拧入扭矩:

最小: 0.5 cNm / 最大: 1 cNm

可用的针头形状

材料	针头形状	规格	其他规格	
			Ø	Ø (英寸)
0 06*		A		
2 01		A		
3 02		A		
3 03		A		
2 04		A		
3 05		A		
3 05		A		
3 06		A	1.20	(.047)
2 07		A	1.00 1.20	(.039) (.047)
2 09		A		
3 13		A		
2 14		A	0.64 0.80 1.00	(.025) (.031) (.039)
2 17		A		
3 19		A	1.50	(.059)
2 24 ***		A		
2 25		A	1.30	(.051)
2 31		A		
2 77		A		
2 91		A		
2 97		A	0.80	(.031)
2 98		A		

* 针头高度: 2.8 mm
 GKS 总长度比标准长了 1.5 mm 其他针头形状请参见第 26 / 27 页上的 GKS-075
 *** 增高的中央针尖, 加上 0.2 mm

订货示例

