

GKS 313 M

拧入式测试探针

光栅:

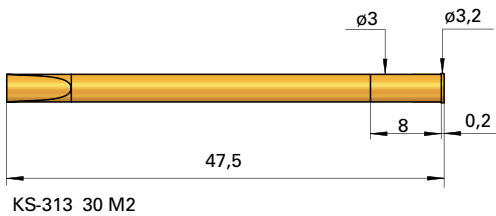
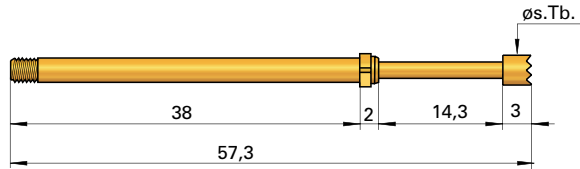
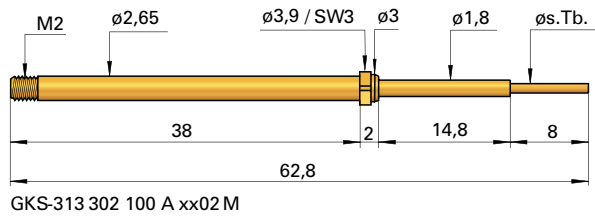
≥ 4.50 mm

≥ 177 Mil

带 KS 的安装高度: 19.5 / 25.0 mm

建议的行程: 12.0 mm

安装尺寸和功能尺寸



可用的针头形状

材料	针头形状	直径	其他规格	
			∅	∅ (英寸)
3 02		∅ 1.00	A	
3 06		∅ 3.00	A	
3 17		∅ 2.00	R	

安装尺寸和安装高度

针头的安装高度（不带探针针套的尺寸）通过安装尺寸来确定。测试探针必须与针套一起使用。

安装尺寸	针头形状	带 KS 的安装高度
02	02	25.0 mm
02	06 / 17	19.5 mm

机械数据

工作行程: 12 mm
 最大行程: 14.3 mm
 工作行程时的弹簧力: 1.5 N
 可选: 3.0 N

材料

针头: 铍铜, 镀金或镀镍
 针管: 黄铜, 镀金
 弹簧: 钢, 镀金
 针套: 黄铜, 镀金

建议的拧入扭矩:

最小: 10 cNm / 最大: 20 cNm

电气数据

额定电流: 3 - 5 A
 R_i 典型: < 30 mΩ

安装孔

材质为环氧玻璃布纸基板和环氧树脂材料:
 料: ∅ 2.99 mm

温度使用范围

标准: -40° 至 +80° C

订货示例

