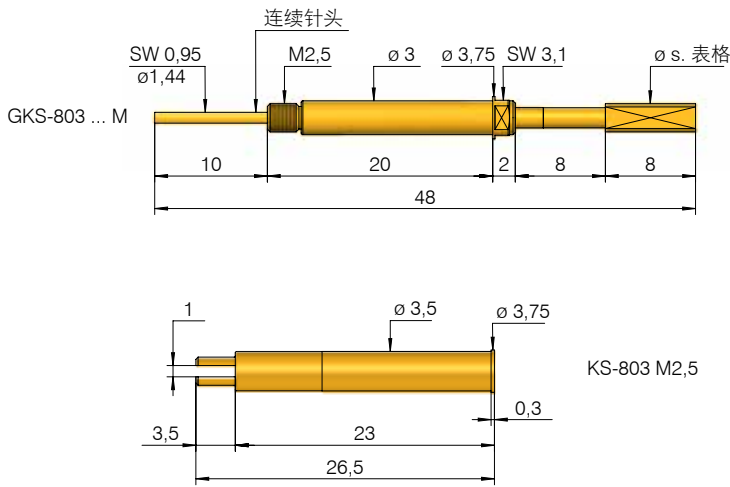


光栅：
≥ 4.50 mm
≥ 177 Mil

带 KS 的安装高度：18.3 mm
建议的行程：6.4 mm

安装尺寸和功能尺寸



可用的针头形状

材料	针头形状	长度	其他规格	
			∅	∅ (英寸)
1 02		208	A	
1 02		216	A	
3 02		∅ 2.30	A	
3 06		∅ 3.00	A	

安装尺寸和安装高度

针头的安装高度由安装尺寸决定。

安装尺寸	带 KS 的安装高度
02	18.3 mm

机械数据

工作行程：6.4 mm
最大行程：8.0 mm
工作行程时的弹簧力：1.5 N; 5.0 N

电气数据

额定电流：5 - 15 A
R_i 典型：< 30 mΩ

温度使用范围

标准：-40° 至 +80° C

材料

针头：镀铜，镀金
针头（底部）：镀铜或黄铜，镀金
针管：黄铜，镀金
弹簧：不锈钢
针套：黄铜，镀金

安装孔

材质为环氧玻璃布纸基板材和环氧树脂材料：
∅ 3.49 mm

提示：

将测试探针拧入探针针套中后，可以防止针头扭转（针头端部表面嵌入到探针针套端部的开槽中）。

注意：

带平截面的针头（底部）：针头（底部）的平截面90° 相对于针头端部平截面。

建议的拧入扭矩：

最小：10 cNm / 最大：20 cNm

订货示例

