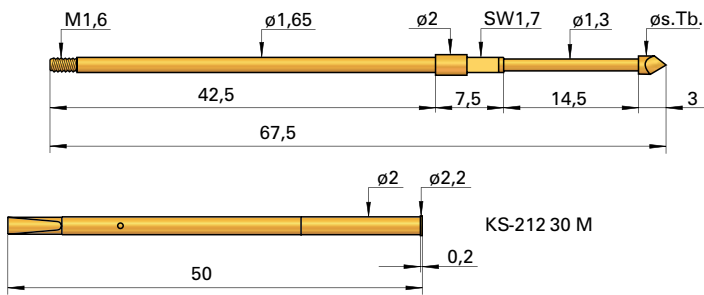


光栅：  
≥ 2.54 mm  
≥ 100 Mil

带 KS 的安装高度：25.2 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	
			Ø	Ø (英寸)
3 06		Ø 2.00	A	
3 07		Ø 2.00	A	1.50 (.059)

#### 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	无 KS 的安装高度
07	25 mm

#### 机械数据

工作行程：12 mm  
最大行程：14.5 mm  
工作行程时的弹簧力：3 N

#### 材料

针头：铍铜，镀金  
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：3 cNm / 最大：5 cNm

#### 电气数据

额定电流：2 - 3 A  
R<sub>i</sub> 典型：< 20 mΩ

#### 安装孔

材质为环氧玻璃布纸基材和环氧树脂材料：  
≥ 1.99 mm

#### 温度使用范围

标准：-40° 至 +80° C

### 订货示例

结构系列	针头材料 3 = 铍铜	针头形状	针头直径 (1/100 mm)	表面 A = 金	弹簧力 (dN)	安装尺寸 (mm)	特殊标记
------	----------------	------	--------------------	-------------	-------------	--------------	------

测试探针：

G K S 2 1 2 3 0 7 2 0 0 A 3 0 0 7 M

针套：

K S - 2 1 2 3 0 M