

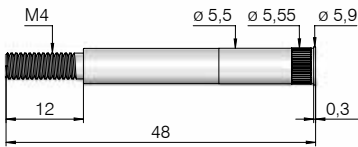
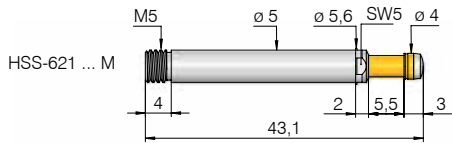
# HSS 621 M

大电流探针，最高 75 A  
插入式探针

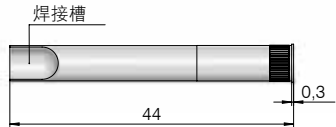
NEW

光栅：  
≥ 6.35 mm  
≥ 250 Mil  
带 KS 的安装高度：10.8 mm  
建议的行程：4.4 mm

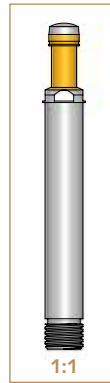
## 安装尺寸和功能尺寸



KS-621 M4 M5-R



KS-621 30 M5-R



## 可用的针头形状

材料	针头形状	直径	其他规格	
			∅	∅ (英寸)
3 05*		∅ 4.00	S	
3 06		∅ 5.00	A	

\* 已压入的银铆钉

### 材料

针头： 铍铜，镀金或银铆钉  
针管： 黄铜，镀银  
弹簧： 不锈钢  
针套： 黄铜，镀银

### 电气数据

额定电流（室温下）： 最大 75 A  
R<sub>i</sub> 典型： < 5 mΩ

### 机械数据

工作行程： 4.4 mm  
最大行程： 5.5 mm  
工作行程时的弹簧力： 5.0 N  
可选： 10 N

### 温度使用范围

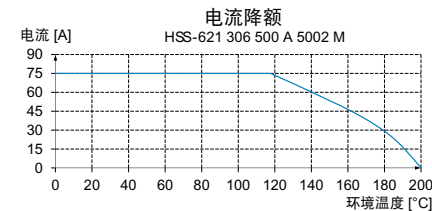
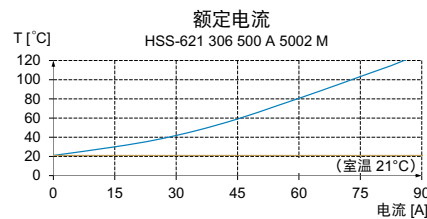
标准： -100° 至 +200° C

### 安装孔

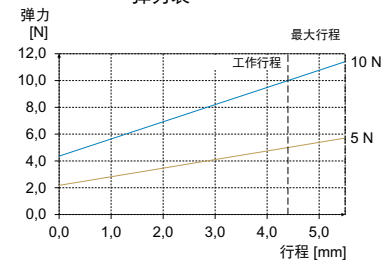
用于 KS-621 XX M5-R  
材质为环氧玻璃布纸基板材和环氧树脂材料：  
∅ 5.50 - 5.52 mm

### 建议的旋入扭矩

KS-621 中的 HSS-621 M： 40 cNm  
KS-621 的电缆： 2 Nm  
KS-621 焊接，用于横截面  
≤ 10 mm<sup>2</sup> 的电缆



### 弹力表



## 订货示例

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

测试探针：

HSS 621 3 06 500 A 50 02 M

针套：

KS-621 M4 M5-R KS-621 30 M5-R