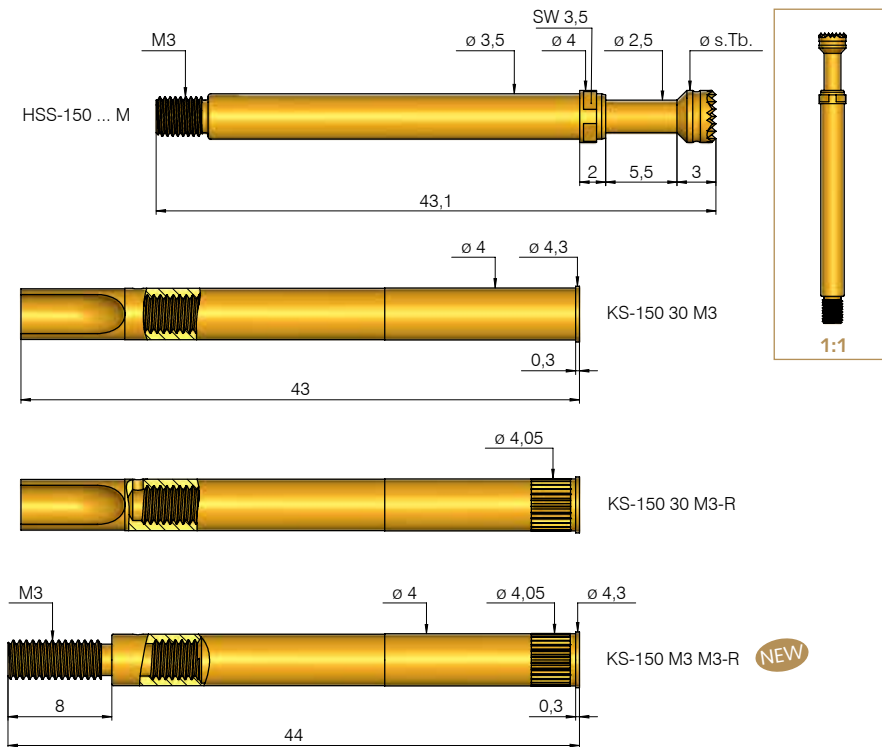


光栅：
≥ 5.08 mm
≥ 200 Mil
带 KS 的安装高度：10.8 mm
建议的行程：4.4 mm

安装尺寸和功能尺寸



可用的针头形状

材料	针头形状	直径	其他规格	
			ø	ø (英寸)
3 02		ø 4.00	A	
3 03		ø 4.00	A	
3 05*		ø 4.00	S	
3 06		ø 4.00	A	3.00 (.118)
3 17		ø 3.00	A	
3 19		ø 4.00	A	

* 已压入的银铆钉

HSS
短/长

兼容性弹簧探针

GKS-854 M (安装在同一个 KS 中)

材料

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

温度使用范围

标准： -100° 至 +200° C

安装孔

用于 KS-150 30 M3

材质为环氧玻璃布纸基板材和环氧树脂材

料： ø 3.99 mm

用于 KS-150 30 M3-R + KS-150 M3 M3-R

材质为环氧玻璃布纸基板材和环氧树脂材

料： ø 4.00 - 4.02 mm

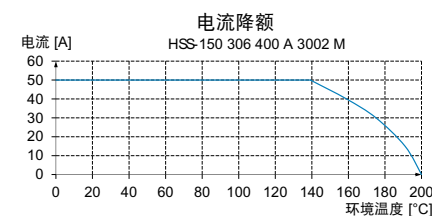
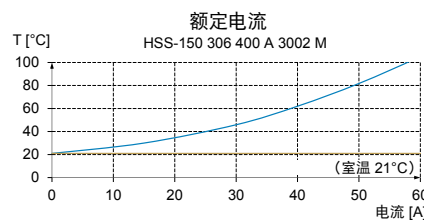
建议的旋入扭矩

最小 10 cNm / 最大 20 cNm

电气数据

额定电流 (室温下)： 最大 50 A

R_i 典型： < 10 mΩ



机械数据

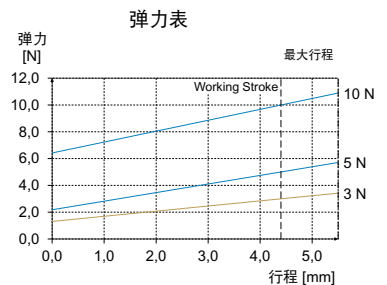
工作行程： 4.4 mm

最大行程： 5.5 mm

工作行程时的弹力： 3.0 N

可选： 5.0 N；

10 N (订购号中的“99”)



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	150	306	400	A	30	02 M
针套：	KS-150	30 M3	KS-150	30 M3-R	KS-150	M3 M3-R	