

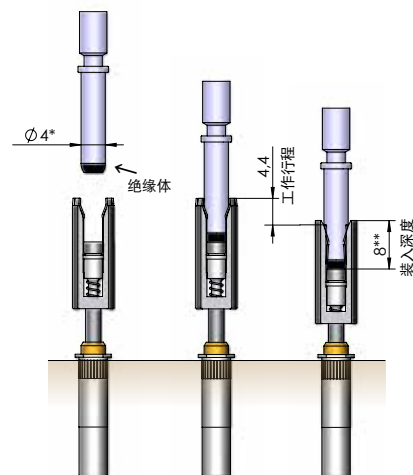
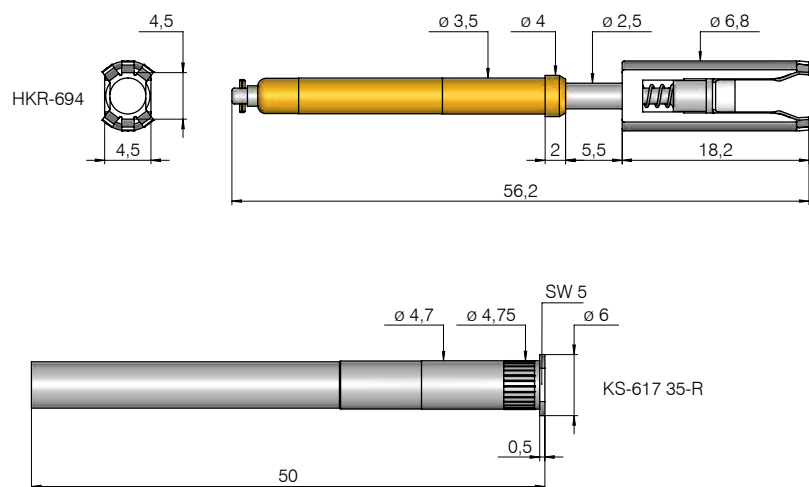
# HKR 694

15 A 以下高电流夹  
用于柱状- $\varnothing 4,0$  mm

NEW

光栅:  
 $\geq 5.5$  mm  
 $\geq 220$  Mil  
带 KS 的安装高度: 26.2 mm  
建议的行程: 4.4 mm

## 安装尺寸和功能尺寸



搭接示例 - HKR-694,  $\varnothing 4$  mm

### 提示:

高电流夹 HKR-694 是专门为额定直径 4 mm 接触距离较小的插头连接器开发的。  
片状结构与细长的形状使得在 5.5 的光栅中依旧适用。

### 材料

弹簧片: 青铜, 镀银  
针管: 黄铜, 镀金  
弹簧: 不锈钢  
针套: 黄铜, 镀银

### 温度使用范围

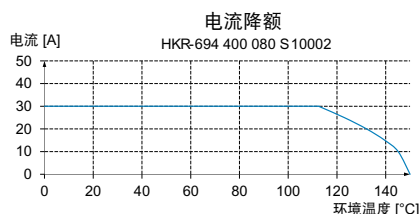
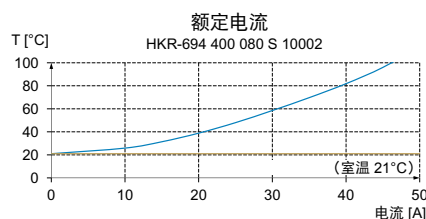
标准:  $-100^{\circ}$  至  $+200^{\circ}$  C

### 安装孔

用于 KS-617 35-R  
材质为环氧玻璃布纸基板材和环氧树脂材料:  
 $\varnothing 4.68$  mm -  $4.72$  mm

### 电气数据

额定电流 (室温下): 最大 15 A



### 待搭接的销钉

最小长度: 8 mm  
销钉- $\varnothing$ :  $4.0$  mm  $\pm 0.2$  mm

### 机械数据

最小装入深度:  $**8$  mm  
工作行程: 4.4 mm  
最大行程: 5.5 mm  
工作行程时的弹簧力: 10 N

## 订货示例

结构系列    销钉- $\varnothing$  (1/100 mm)    装入深度 (1/10 mm)    表面 S = 银    弹簧力 (dN)    安装尺寸 (mm)

高电流夹:

HKR 694 400 080 S 100 02

针套:

KS-617 35-R