

卡扣式绝缘套管产品说明

卡扣式绝缘套管自投入市场以来,在电气化铁路和电网裸线绝缘防护上得到广泛的应用,其电性能安全可靠,安装方便,不需要自由端,不动火等特点,在电力裸线过树、过障碍物、及加强绝缘防护等场所的绝缘防护上,逐步替代绝缘套管、复合绝缘胶带、防水胶带、高低压绝缘带。

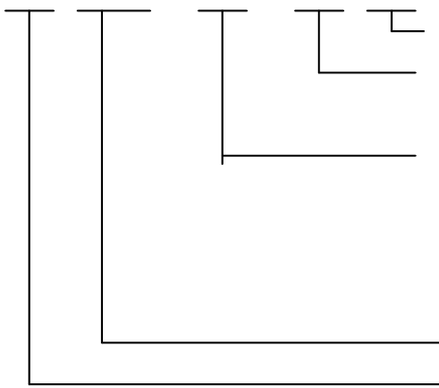
我公司卡扣式绝缘套管采用双钩式设计,安装牢固防脱落,已完成普通型、耐高温型(125℃温度等级)、憎水防覆冰型三大系列的开发,Φ14、Φ18、Φ31、Φ38四个规格可以涵盖导体截面800mm²及以下的裸线绝缘防护,可直接用于1kV至36kV的所有电力网络、电气化铁路直接绝缘防护和66KV、110KV、220KV辅助绝缘防护,也可以用做限高、拉线等警示防护。独特设计手持式钢轮安装工具,耐用且省力。

卡扣式绝缘套管主要应用领域:

- 1、电气化铁路绝缘防护
- 2、电网裸线绝缘防护
- 3、变电站绝缘防护
- 4、66KV、110KV、220KV输电线路风偏绝缘防护

产品型号

(H) KKG — Φ14— (A) —R



颜色代码: R (红)、Y (黄)、G (绿)、GY (灰)、
A: 密封胶, 适用电压 1~36KV 有密封胶, 适用电压
1~15KV 没有密封胶

产品规格: Φ14: 适用导体截面 70mm² 及以下
Φ18: 适用导体截面 185mm² 及以下
Φ31: 适用导体截面 400mm² 及以下
Φ38: 适用导体截面 800mm² 及以下

产品名称: 卡扣式绝缘防护套管

产品功能: H: 耐高温型(125℃温度等级);

F: 憎水防覆冰型

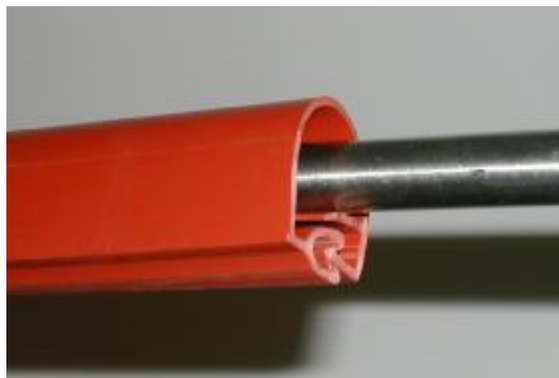
P: 普通型(可以省略)

示例: HKKG — Φ18—A—R 表示耐高温型(125℃温度等级或)含胶适用36KV导体截面185mm²及以下红色卡扣式绝缘防护套管

三大系列产品特点：

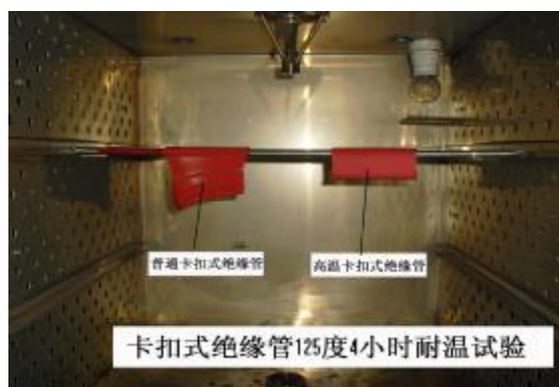
1、普通卡扣式绝缘套管（KKG）特点：

- 1) 75℃温度等级，可以适用普通场所使用
- 2) 安装方便。
- 3) 优良耐候性



2、高温卡扣式绝缘套管（HKKG）特点：

- 1) 耐温等级高，125℃温度等级；
- 2) 密度小, 重量轻, 比同规格普通卡扣式绝缘套管轻三分之一；
- 3) 电性能优良；
- 4) 材料上乘，美观高档；
- 5) 硬度适中，安装方便



3、憎水防覆冰型卡扣式绝缘套管（FKKG）特点：

- 1) 采用特殊配方生产，雨雪在卡扣式绝缘套管上形成水珠滑落，防止覆冰
- 2) 电性能优良，高耐电痕；
- 3) 优良的抗紫外线和抗臭氧性能



用2个KKG-38和1个KKG-18组合防护4英寸圆母排



用2个KKG-38组合防护2.5英寸角母排



安装工具