

伸缩式高压测高杆 金锐 8米

产品名称	伸缩式高压测高杆 金锐 8米
公司名称	晋州市金锐电力器具有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:金锐 型号:8米
公司地址	晋州市桃园镇东小留村
联系电话	15933607766 13933856975

产品详情

产品介绍：

高压测高杆用于测量导线高度,线路的交叉跨越距离。采用绝缘性能及机械强度俱佳、重量轻、经防潮处理的优质环氧玻璃钢管精制而成,绝缘、耐高压、轻型、伸缩、外表美观、结构轻巧、操作方便,具备优良的机械电气性能,适合各种高压条件下使用,绝缘性能良好使用安全。本系列产品按照国家标准“GB 19001:2000带电作业用绝缘杆通用技术条件”的技术要求进行生产及检测。

绝缘测高杆的分类：1、按照电压等级可分为：10kv、35kv、110kv、220kv、500kv
2、按照长度可分为：8米；10米（缩态长度：1.45m；伸缩态长度：10m；最大直径：47mm；最小直径：20mm；节数：8节；壁厚：0.18mm；重量：2.3kg）；
12米（缩态长度：1.55m；伸缩态长度：12m；最大直径：47mm；最小直径：20mm；节数：8节；壁厚：0.18mm；重量：2.5kg）；15米（缩态长度：1.6m；伸缩态长度：15m；最大直径：50mm；最小直径：20mm；节数：10；壁厚：0.18mm；重量：3kg）。

使用说明：1.使用测高杆时打开杆帽，将钩子拧紧在最细一节的螺丝上，然后逐节拉出，没至两节的嵌合处时，可稍稍用力，边拧边往外拉，让两节刻度尺的竖线对齐，直至两节之间的半圆标记对成圆形，最厚确认销子是否弹出。2.使用完毕后收回杆时，左手握住底把最粗的一节，用拇指向下按住销子，右手握住上面比较细的一节，边拧边往回收，依次松动两节的嵌合处，逐节收回。
3.必要的时候，把本产品前端的钩子拧下来，然后装上验电器头，可以临时作为相对应的验电器使用。

注意事项：1.测高杆须直立垂直使用，在杆体全部拉出情况下直立或放倒时，应缓慢移动测高杆，否则用力过猛或使用不当可能造成杆体断裂。
2.松动两节间嵌合处时，不要用力过猛，否则会有损坏产品或挤伤手的危险。
3.带电使用测高杆时，需保证杆体的干燥。

本产品的加工定制是是，品牌是金锐，型号是8米，规格是8米