

Perche isolante longueur 1.25 m Umax 45 kV embout K

A technical drawing of the CC-45-K insulating pole. It is a vertical black tube with a grey handle at the top and a crimped 'K' type end at the bottom. There are red markings near the top and bottom.**Utilisation :**

- Perche isolante pour la manœuvre des détecteurs de tension unipolaire pour bornes capacitatives pour réseau : [CC-161-K](#), [CC-162-K](#).
- Tension maximale d'utilisation : 45 kV.

**Caractéristiques :**

- Équipée d'une poignée et d'un garde-mains.
- Tube Ø 22 x 28 mm en PVC gris.
- Embout universel cranté type « K » à l'extrémité.
- Longueur hors tout : 1,25 m.
- Poids : 0,6 kg.

**Accessoire en option :**

- Étui perche conseillé : [CM-1-10](#)



Référence	Tension maximale d'utilisation	Longueur		Embout	Masse (kg)	Diamètre des tubes (mm)
		Longueur	(mm)			
<b>CC-45-K</b>	45 000 V	1 250		K	0,60	28