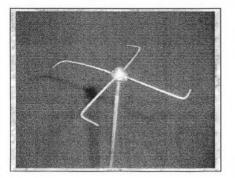


## Tourniquet électrostatique



Appareil constitué de 4 rayons métalliques en laiton, recourbés dans le même sens et terminés en pointe.

Ces rayons constituent un roue horizontale dont le centre est mobile sur un pivot vertical.

Ce pivot est porté par un pied isolant en verre.

Lorsqu'on relie le tourniquet à un des pôles d'une machine électrostatique, il se met à tourner.

Ceci met en évidence l'effet de pointe et le "vent électrique".