

PRÉSERVER  
SAUVEGARDER  
VALORISER

## **SPIRE LARGABLE À DÉTACHEMENT MÉCANIQUE**

FICHE N° 228

Période de fabrication : 1975-1999

Fabricant : Balt

Domaines : Santé

Sous-domaines : Neurologie, Chirurgie, Neuroradiologie

Organisme : Centre Hospitalier Universitaire de Nantes

Ville : Nantes

Modèle :

Matériaux :

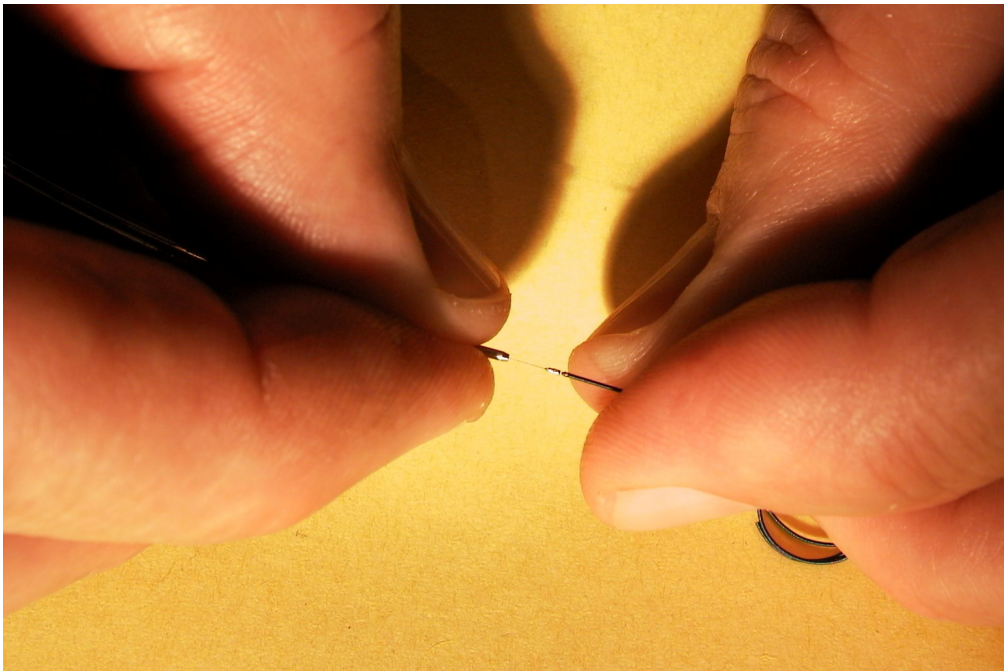
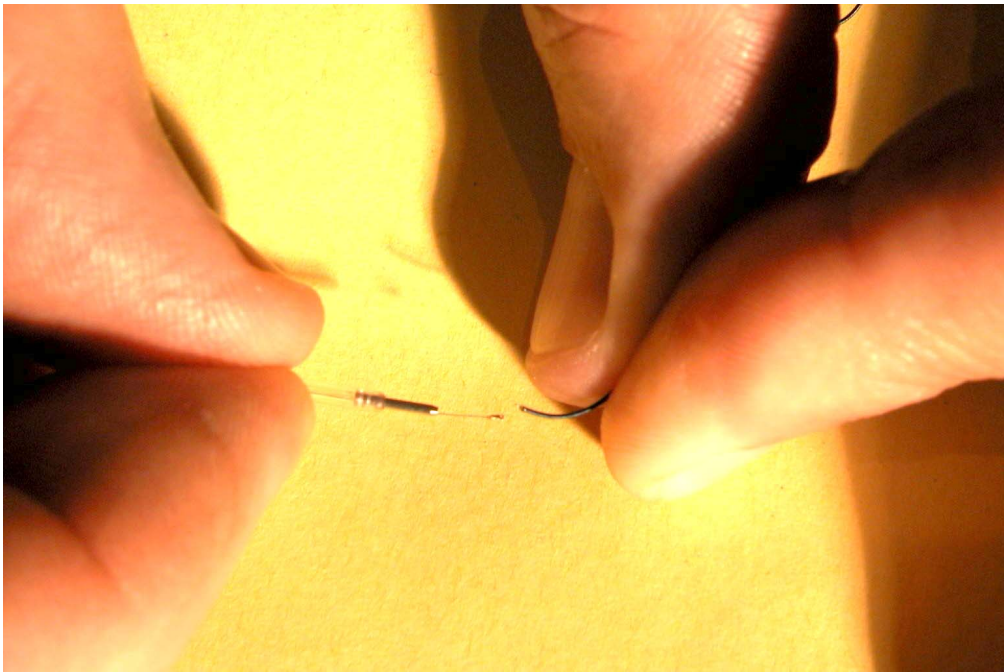
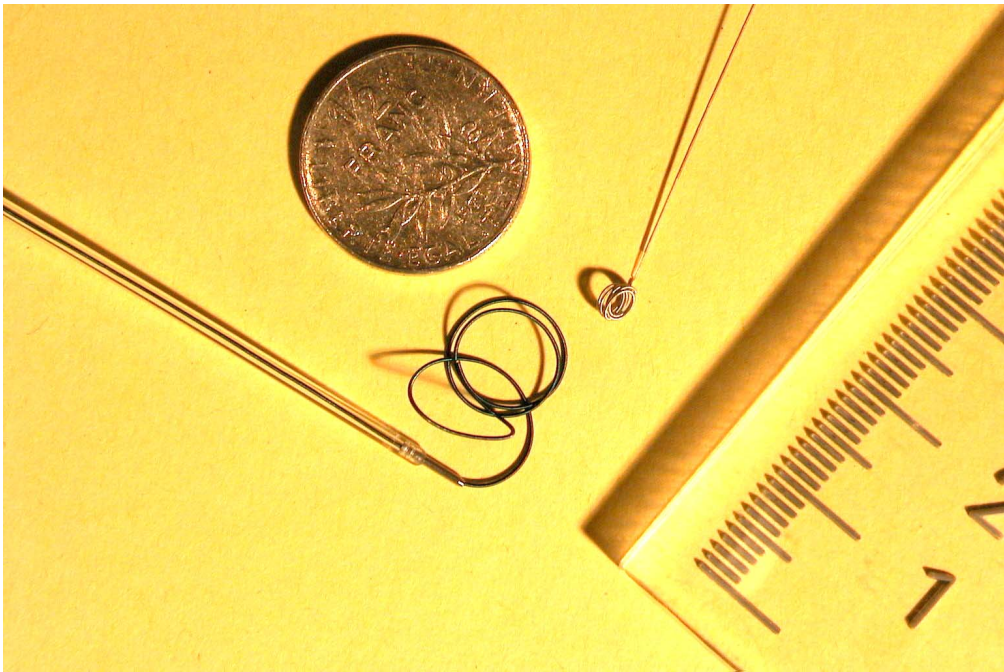
### **Description**

Le dispositif est composé de deux parties: la minuscule spire platine (de 2 à 11 mm de diamètre et de 2 à 3 cm de long) et son système de détachement mécanique.

### **Utilisation**

Ce type de spire était utilisé principalement pour l'occlusion sélective des anévrismes (dilatation de la paroi) de certains vaisseaux cérébraux.





**Pour nous citer :**

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Spire largable à détachement mécanique (Balt), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=225>, consulté le 2025-12-05