

## TRONÇONNEUSE À ROCHE

FICHE N° 2683

PRÉSERVER  
SAUVEGARDER  
VALORISER

Période de fabrication : 1975-1999  
Fabricant : Struers  
Domaines : Géologie  
Sous-domaines : Géophysique  
Organisme : Université de Lorraine  
Ville : Vandoeuvre  
Modèle : Accutom  
Matériaux :

### Description

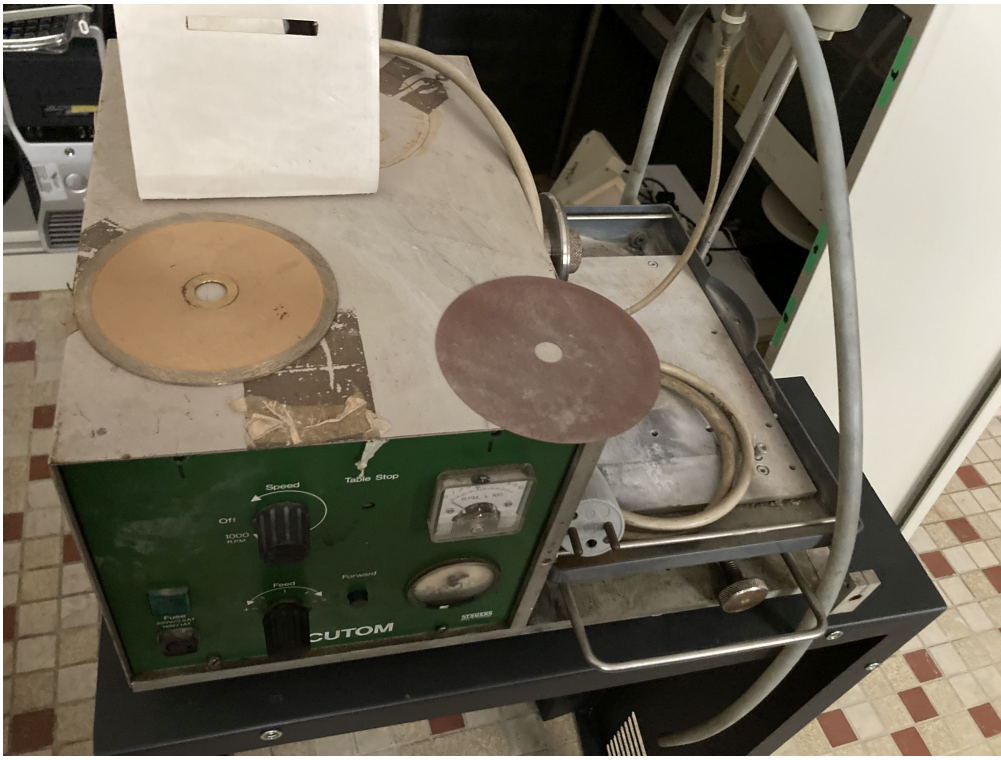
Cette tronçonneuse à roche se compose de roues qui tournent pour scier des roches. On peut en moduler la vitesse de découpe sur le boîtier de contrôle. La machine est pourvue d'un système d'arrosage pour éviter que l'ensemble ne surchauffe. La gamme Accutom existe toujours en 2023.

### Utilisation

Cette tronçonneuse à roche est toujours utilisée dans le laboratoire Géoressources, à Vandoeuvre, sur la plateforme STEVAL.







**Pour nous citer :**

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Tronçonneuse à roche (Struers ),  
<https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=25493>, consulté le 2026-05-15