

Code Produit

UTR-0470 Extrudeuse d'échantillons pour cellules triaxiales Hoek

UTR-0472 Jeu d'adaptateurs d'extrudeuse pour échantillons BX, NX et HQ

L'extrudeuse d'échantillons UTR-0470 est utilisée pour extruder l'échantillon de roche à partir de son enveloppe sans qu'il soit nécessaire de drainer le fluide de confinement hors de la cellule Hoek. Il se compose d'un corps en acier avec un mécanisme à crémaillère.

L'extrudeuse d'échantillons est fournie avec:

- Adaptateurs de type BX
- Adaptateurs de type NX
- Adaptateurs de type HQ



Dimensions	470x220x200 mm
Poids (approx.)	13 kg