

TOUR ECHANTILLONNEUR Jusque 100mm

SPECIFICATIONS

- *Préparation d'échantillons triaxiaux non remaniés*
- *Découpage manuel par scie à fil*
- *Diamètre ajustable jusque 100mm*

Description

Le tour à échantillonner permet d'obtenir des échantillons triaxiaux avec le minimum de perturbation ou de remaniement.

L'appareil comprend une base et une structure rigide à 3 colonnes. Le plateau inférieur et le plateau supérieur présentent des pointes (pour ancrage du matériau) et sont montés sur des axes libres.

La lame de guidage est rigide et ajustable pour un taillage précis dans les diamètres 35 – 38 – 50 – 70 ou 100mm.

La hauteur libre est ajustable via le plateau supérieur jusque 225m.

La scie spéciale est à commander séparément.



Caractéristiques techniques :

Construction :	alliage léger anodisé pour minimiser la corrosion
Livré avec les plateaux :	35-38-50-70 et 100mm
Dimensions :	200 x 300 x 400mm
Poids :	7,6kg