

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 06.12.2025



Ref: 38116

App. Tyndall, avec 10 clavettes

Pour démontrer les forces mises en jeu dans des solides en cas de variation de la température. Comprend un étau en U, une tige de serrage avec vis à oreilles et une tige de fixation pour l'étau. Livré avec 10 boulons (38117).

Caractéristiques techniques :

Longueur du dispositif de serrage : 23 cm Diamètre de la tige support : 10 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Chaleur > Dilatation thermique > Dilatomètres