

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 06.09.2025

Ref: 34728

Excentrique



Tige métallique utilisée pour produire des oscillations avec le moteur d'expériences (34735).

Caractéristiques techniques :

Longueur de la tige : env. 10 cm Diamètre de la tige : 10 mm Course de l'excentrique : 12 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Mécanique > Mouvements de rotation > Moteurs d'expériences et multiplicateurs de vitesse