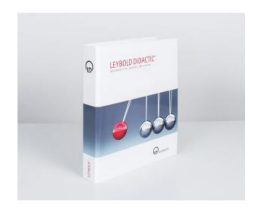


Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

expériences de démonstratio (anglais)

Ref: 343012

Date d'édition: 13.12.2025



Manuel: Mécanique pour la démonstration, 22

**LEYBOLD®** 

22 expériences de démonstration d'après C. Braun, pour le premier cycle de l'enseignement secondaire, 114 pages.

Thèmes:

Forces:

Déformation - ressort à boudin et élastique

Calibrage d'un ressort à boudin

Effet dynamique sur le ressort à lame

Force et force antagoniste

Composition des forces parallèles

Addition de forces non parallèlesDécomposition des forces

Levier:

Levier à deux bras et levier à un bras Balance à fléau Balance romaine Roue montée sur un arbre

Poulies:

Poulies libres et fixes

Entraînement par courroie

**Palans** 

Pendules : pendules simples et élastiques