Cahier de mécanique

Numéro d'inventaire: 2015.8.4484

Auteur(s): Francis Pellequer

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle Date de création : 1928 (entre) / 1929 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier ligné, papier cartonné

Description: Cahier cousu, couverture souple orange motif "grain de riz" ton sur ton, dos plastifié vert, impression en noir, 1ère de couverture avec au centre la représentation d'une fleur sous laquelle est inscrit "Lotus", en bas le nom et l'adresse de la librairie. Réglure type "papier millimétré" avec marge, encre violette, rouge.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17,3 cm

Notes: Cahier de cours de 3e année de ?: Moteurs-transmissions, transformation de mouvement, mouvement circulaire, transmission par liens flexibles, profil des dents d'engrenage, différentes transformations de mouvement au moyen de roues dentées, la vis comme mécanisme, transformation du mouvement circulaire continu en rectiligne alternatif et inversement, travail de la vapeur dans le cylindre, résistance des matériaux, tractions ou extensions, compression statique et dynamique, flexion simple ou plane, moteur à explosion.

Mots-clés : Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Filière : Post-élémentaire

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé. Commentaire pagination : 65 p. manuscrites sur 88 p.

Langue: français.

couv. ill.

ill. : Schémas faits par l'élève.

1/3



	1
Pellequer Fuxnois	3° Unnée P.
Cabier	
Kécanique	
Unnée scolaire 1928 - 1925 .	

Exportar los artículos del museo Subtítulo del PDF

