
Cours élémentaire de mécanique à l'usage des classes de mathématiques élémentaires, des élèves de l'enseignement secondaire spécial et des écoles industrielles. Tome premier. Principes. Second fascicule. Cinématique, Dynamique, Mécanismes. Contenant 120 énoncés de problèmes.

ATTENTION : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 1981.00053.41

Auteur(s) : O. Mondet

Victor Thabourin

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Hachette et Cie Librairie (79, boulevard Saint-Germain Paris)

Mention d'édition : 3ème édition

Imprimeur : Blanpain (N.)

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1883

Inscriptions :

• gravure : 103 fig. dans le texte.

Description : Livre broché à couv. souple beige manquante. Traces d'humidité.

Mesures : hauteur : 230 mm ; largeur : 140 mm

Notes : Répondant au programme de la 5e année de l'enseignement spécial. Cachet de la Ville de Douai.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 234

Commentaire pagination : p. 160-394

ill.

Sommaire : Préface, table des matières