

## Cours de mécanique appliquée. Tome I. Mécanique des solides naturels, applications.

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

**Numéro d'inventaire** : 1987.00883.2

**Auteur(s)** : C. Dupuis

A. Lepoivre

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Dupuis (C.) et Lepoivre (A.) (14, rue d'Italie (Aix) Avenue des Acacias (Lambersart) Aix-en-Provence / Lambersart)

**Imprimeur** : Durand

**Date de création** : 1929

**Inscriptions** :

- ex-libris : avec

**Description** : Livre broché à couv. souple verte. Errata glissé dans l'ouvrage.

**Mesures** : hauteur : 225 mm ; largeur : 143 mm

**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 : 409

Commentaire pagination : IX + 399 + 1

Sommaire : Table des matières, introduction