
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