
Cours élémentaire de mécanique appliquée. Enseignement technique. Première partie. Principes et applications. A l'usage des écoles primaires supérieures, des écoles professionnelles, des écoles d'apprentissage, des écoles industrielles, des cours techniques et des ouvriers.

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

Numéro d'inventaire : 1982.01048.4

Auteur(s) : J.-A. Bocquet

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Baudry et Cie Librairie Polytechnique (15, Rue des Saints-Pères, Paris 19, rue Lambert-Lebègue, Liège Paris / Liège)

Imprimeur : Burdin et Cie

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1885

Description : Livre relié. Couv. de percaline vert forêt.

Mesures : hauteur : 183 mm ; largeur : 118 mm

Notes : Cachets de l'ENS d'enseignement primaire de St-Cloud.

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 : 194

Commentaire pagination : VII + 187

ill.

Sommaire : Introduction, table des matières