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

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Introduction, table des matières