

Guide de mécanique pratique précédé Des notions élémentaires d'arithmétique décimale, d'algèbre et de géométrie indispensable pour l'intelligence et la solution des diverses applications qui y ont rapport avec tables et calculs à l'usage des mécaniciens et conducteurs de travaux, agents voyers, contre-maîtres et directeurs de filatures, architectes, ingénieurs, manufacturiers et industriels en général.

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

Numéro d'inventaire : 2009.03574

Auteur(s) : Charles Armengaud

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Armengaud Jeune (Ch.) (Paris)

Mention d'édition : 8ème édition

Imprimeur : Claye (J.)

Période de création : 3e quart 19e siècle

Date de création : 1867

Collection : L'Ouvrier-mécanicien

Description : Livre relié à couv. rigide en cuir noir, dos compartimenté abîmé avec impressions dorées.

Mesures : hauteur : 180 mm ; largeur : 110 mm

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Production artisanale et industrielle

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 352

Commentaire pagination : 348 + 4 p. de pl.

ill.

Sommaire : Table des matières