

Technologie de construction mécanique. A l'usage des élèves de toutes les écoles techniques : lycées techniques, collèges d'enseignement technique, cours professionnels et de perfectionnement, etc. Tome 1.

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

Numéro d'inventaire : 2009.08567

Auteur(s) : Maurice Norbert

Roger Philippe

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Peladan et Le Cannellier Editions de la Capitelle (Uzès)

Imprimeur : Peladan (Henri) Ateliers

Date de création : 1967

Description : Livre relié. Couv. aspect toilé beige.

Mesures : hauteur : 274 mm ; largeur : 227 mm

Notes : Correspond au programme des classes de 2e et de 1re, d'après l'introduction.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Génie civil, secteur de l'énergie

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 208

ill.

Sommaire : Introduction, table des matières