Cours analytique de technologie de construction mécanique. Classes de 2e T et débutants.

ATTENTION: CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA

CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2008.09106

Auteur(s): Claude Questel

Type de document : livre scolaire

Éditeur: Dunod (Paris) **Date de création**: 1970

Description: Pochette jaune. 194 feuillets. **Mesures**: hauteur: 340 mm; largeur: 235 mm

Notes : Mention complémentaire sur la pochette "Cahier semi-programmé". Filière : ens. de la technologie en classe de seconde des lycées techniques et des lycées et général (source :

préface). Specimen.

Mots-clés: Disciplines techniques et professionnelles Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Production artisanale et industrielle

Filière: Enseignement technique et professionnel

Niveau: 2nde

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 400

Commentaire pagination: XII + 194 fiches doubles

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Préface de Lucien Géminard, avant-propos, table des matières

1/1