
Mécanique. Unités nouvelles. Tome 1. Cinématique, statique, dynamique.

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

Numéro d'inventaire : 2008.08460

Auteur(s) : Pierre Poignon

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Edition de la Technique Moderne et Pierron (Marcel) (Sarreguemines Sarreguemines (Pierron))

Mention d'édition : 4ème édition

Imprimeur : Pierron (Marcel)

Date de création : 1962

Description : Livre agrafé souple orange.

Mesures : hauteur : 297 mm ; largeur : 209 mm

Notes : Filière : élèves de l'enseignement technique (source : présentation du tome 1).

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 : 84

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Présentation du tome 1, plan de l'ouvrage