
Cours de physique. Tome II. Mécanique, systèmes d'unités à l'usage des élèves de Mathématiques et Technique, des candidats à la deuxième partie du baccalauréat technique et des candidats au concours d'entrée dans les écoles nationales d'ingénieurs, arts et métiers et les écoles assimilées.

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

Numéro d'inventaire : 2009.10468

Auteur(s) : Henri Fraudet
Francis Milsant

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Eyrolles Editions (61, boulevard Saint-Germain Paris)

Imprimeur : Tardy

Date de création : 1957

Description : Livre broché. Couv. blanche et bleue.

Mesures : hauteur : 238 mm ; largeur : 147 mm

Notes : Editions scientifiques et techniques. Conforme au programme officiel (arrêté du 23 novembre 1956), disponible en début d'ouvrage. Propose des problèmes de baccalauréat, en fin d'ouvrage. Spécimen. Cachet du C.R.D.P. de Caen.

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)
Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 415

ill.

Sommaire : Avertissement, table des matières, table des sinus, tangentes et cosinus