
Physique. 2e.

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

Numéro d'inventaire : 2009.10032

Auteur(s) : Roger Keravec
Raymond Le Goff

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Istra (93, rue Jeanne d'Arc Paris)

Imprimeur : Istra

Date de création : 1982

Description : Livre broché. Couv. ill. en coul. Début et fin d'ouvrage tâchés dans la partie supérieure. Traces d'humidité.

Mesures : hauteur : 239 mm ; largeur : 177 mm

Notes : Programme de 2e. Arrêté du 26 janvier 1981, B.O. du 5.3.1981. Unités du système international (S.I.). Première partie : mécanique. 2eme : électricité. 13 fiches-annexes découpables. Symboles graphiques utilisés en électricité.

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 2nde

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 253

Mention d'illustration

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Préface. Table des matières.