

Initiation à la physique du solide : exercices commentés avec rappels de cours

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Initiation à la physique du solide : exercices commentés avec rappels de cours [Texte imprimé] / Cazaux, Jacques

Auteur(s) : Cazaux, Jacques (1934-2014)

Mention d'édition : 2e éd. rév. et augm.

Editeur, producteur : Paris : Milan : Barcelone : Masson, 1989
(58-Clamecy; Impr. Laballery)

Description matérielle : 405 p. ; 25 cm

Collection : Enseignement de la physique

ISBN : 2-225-81533-X

Appartient à la collection : Enseignement de la physique (Paris) 0992-5538 1989

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 400-401
Index

Résumé ou extrait : Le but de cet ouvrage d'exercices commentés est de permettre au lecteur de redécouvrir par lui-même les principes et les applications de la physique des solides à l'aide d'énoncés détaillés des exercices proposés. Les solutions et les commentaires qui les accompagnent permettent d'approfondir ces notions dont les grandes lignes sont indiquées dans les rappels de cours.

Sujet(s) : physique du solide

Sujet - Nom commun : Physique de l'état solide

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices