

# **Modélisation des Systèmes Mécaniques**

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Modélisation des Systèmes Mécaniques [Texte imprimé] / François Axisa . 2, Systèmes continus

Auteur(s) : Axisa, François

Editeur, producteur : Paris : Hermès science publications, 2001  
(53-Mayenne; Impr. Floch)

Description matérielle : 1 vol. (430 p.-XXIV p. de pl.) : ill. en noir et en coul. ; couv. ill. en coul. ; 24 cm

Collection : Modélisation des systèmes mécaniques. 2

ISBN : 2-7462-0195-X  
2-7462-0193-3

Classification décimale Dewey : 531.015 118 23

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. [419]-421. Index

Sujet(s) : plaques et coques élastiques  
propriétés mécaniques  
modèles mathématiques  
systèmes hamiltoniens  
mécanique analytique  
modélisation tridimensionnelle  
MATLAB (logiciel)  
systèmes linéaires  
Lagrange, équations de  
mécanique appliquée  
systèmes mécaniques articulés  
mécanique  
manuels d'enseignement supérieur  
milieux continus  
déformations (mécanique)  
contraintes

Sujet - Nom commun : Mécanique -- Modèles mathématiques