

Modélisation des systèmes mécaniques. 2, Systèmes continus

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Modélisation des systèmes mécaniques. 2, Systèmes continus [Texte imprimé] ; François Axisa . Systèmes continus, 2

Ensemble : 2
Modélisation des systèmes mécaniques

Auteur(s) : Axisa, François

Editeur, producteur : Paris : Hermès science publications, 2001

Description matérielle : 432 p.
: 24 x 16 cm

ISBN : 9782746201958

Autres classifications : NAB_04-030

Classification décimale Dewey : 531

Note(s) : Bibliogr. Index

Résumé ou extrait : Etude de la modélisation des structures continues homogènes (poutres, plaques, coques minces) et introduction des formulations en intégrales pondérées qui trouvent des applications dans les méthodes de discrétisation en éléments finis des systèmes continus et de projection sur une base de modes propres vibratoires.

Sujet(s) : Manuels d'enseignement supérieur
Milieux continus, mécanique des
Mécanique