

Vibrations des systèmes mécaniques : méthodes analytiques et applications

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Vibrations des systèmes mécaniques : méthodes analytiques et applications [Texte imprimé] ; Maurice Roseau,...

Auteur(s) : Roseau, Maurice

Editeur, producteur : Paris : New York : Barcelone : Masson, 1984
(37-Tours; Impr. Mame)

Description matérielle : : 25 cm
488 p.

ISBN : 2-225-80205-X

Autres classifications : NAB_04-061

Classification décimale Dewey : 531.32 23

Note(s) : Bibliogr. p. 484-486 . Index

Sujet(s) : Vibrations

Vibrations

Vibration structure

Vibration structure

Solitons

Solitons

Mécanique

Mécanique

Gyroscopes

Gyroscopes

Sujet - Nom commun : Vibrations

Mécanique