

Mechanics of Continua and Wave Dynamics

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Mechanics of Continua and Wave Dynamics [Texte imprimé] / L.M. Brekhovskikh, V. Goncharov

Est une traduction de : VVedenie v mekhaniku sploshnykh sred

Auteur(s) : Brekhovskikh, Leonid M.

Autre(s) auteur(s) : Goncharov, Valerij Vladimirovich

Mention d'édition : Second ed.

Editeur, producteur : Berlin [etc.] : Springer, 1994, cop. 1985

Collection : Springer series on wave phenomena 1

ISBN : 3-540-57336-4
0-387-57336-4

Appartient à la collection : Springer series on wave phenomena 0931-7252 1

Classification décimale Dewey : 531.1 23

Résumé ou extrait : Bibliogr.: p. 335-337. Index

Sujet(s) : Élasticité
Fluides, Dynamique des
Milieux continus, mécanique des
Mécanique ondulatoire
Ondes, propagation
Vibrations

Sujet - Nom commun : Milieux continus, Mécanique des
Mécanique ondulatoire