

Mechanics of continuous media

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Mechanics of continuous media [Texte imprimé] : an introduction / John Botsis, Michel Deville ; translated from French by Ray Snyder

Est une traduction de : Mécanique des milieux continus : une introduction

Auteur(s) : Botsis, John

Autre(s) auteur(s) : Deville, Michel (1945-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Snyder, Ray (Traducteur)

Publication : Lausanne : EPFL press, impr. 2018

Fabrication / Impression : Lausanne : EPFL press

Description matérielle : 1 vol. (XV-360 p.) : ill. ; 24 cm

ISBN : 978-2-88915-281-0

EAN : 9782889152810

Autres classifications : 530

Classification décimale Dewey : 531 23

Note(s) : Diff. en France

Bibliogr. p. 349-352. Index

EPFL press = Presses polytechniques et universitaires romandes

Sujet - Nom commun : Milieux continus, Mécanique des

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'enseignement supérieur