

Mécanique des milieux continus : cours, exercices et problèmes

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Mécanique des milieux continus : cours, exercices et problèmes / Royis, Patrick

Editeur, producteur : Lyon : Vaulx-en-Velin : Presses universitaires de Lyon, 2005
Ecole nationale des Travaux publics de l'Etat

Description matérielle : 349 p. ; 24 cm

Collection : Sciences de l'ingénieur

ISBN : 978-2-7297-0770-5

Appartient à la collection : Sciences de l'ingénieur

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 325-326. Index

Note sur le contenu : Manuel

Résumé ou extrait : Sommaire : Cinématique des milieux continus. Déformations. Contraintes. Prolégomènes à la rhéologie des corps continus. Principes généraux et leurs applications. Introduction à la méthode des éléments finis. Eléments de calcul tensoriel en bases ordonnées. Formulaire.

Sujet(s) : milieux continus
mécanique