

Modélisation des structures par éléments finis. 3, Coques

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Modélisation des structures par éléments finis. 3, Coques [Texte imprimé] / Batoz, Jean-Louis

Auteur(s) : Batoz, Jean-Louis

Autre(s) auteur(s) : Dhatt, Gouri (1940-....)

Editeur, producteur : Paris : Hermès, cop. 1990-1992

Description matérielle : 592 p. ; 24 cm

ISBN : 2-86601-243-7

2-86601-259-3

2-86601-304-2

Autre variante du titre : [Solides élastiques.]

[Poutres et plaques.]

[Coques.]

Classification décimale Dewey : 624.177 23

Note sur le contenu : Vol. 1, Solides élastiques ; Vol. 2, Poutres et plaques ; Vol. 3, Coques

Résumé ou extrait : Les descriptions géométriques, les déformations des coques de révolution et des coques de forme quelconque.

Sujet(s) : éléments finis (méthode)
mécanique des solides

Sujet - Nom commun : Éléments finis, Méthode des
Plaques et coques élastiques -- Modèles mathématiques
Poutres -- Modèles mathématiques