

# Mécanique du solide : applications industrielles

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Mécanique du solide : applications industrielles [Texte imprimé]  
P. Agati, Y. Brémont, G. Delville

Auteur(s) : Agati, Pierre

Autre(s) responsabilité(s) : Brémont, Yves  
Delville, Gérard

Mention d'édition : Nouv. éd.

Editeur, producteur : Dunod, 2001

Description matérielle : 271 p.  
: 26 x 18 cm  
: ill.

ISBN : 2-10-004155-X

Autres classifications : NAB\_06-02

Classification décimale Dewey : 378.62  
620

Résumé ou extrait : Ouvrage en trois parties : cinématique, statique et dynamique du solide. Une grande place est faite aux tests d'auto-évaluation. Destiné aux DEUG TI, IUT, STS.

Sujet(s) : Cinématique  
Cours et exercices  
Dynamique  
Mécanique appliquée  
Mécanique du solide  
Statique