

Sciences industrielles pour l'ingénieur

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Sciences industrielles pour l'ingénieur : tout-en-un : MP-PSI-PT

Auteur(s) : Mosser, Jean-Dominique

Autre(s) auteur(s) : Tanoh, Jacques
Leclercq, Pascal (1958-....)

Editeur, producteur : Paris : Dunod, DL 2010
(25-Baume-les-Dames; Impr. IME)

Description matérielle : 1 vol. (VII-263 p.) : fig., ill. ; 27 cm

Collection : J'intègre

ISBN : 978-2-10-0534-19-7

EAN : 9782100534197

Appartient à la collection : J'intègre (Paris) 0993-7064 2010

Classification décimale Dewey : 620 23

Note(s) : Index

Sujet(s) : Servomécanismes
Mécanismes
Ingénierie Problèmes et exercices
Ingénierie Manuels d'enseignement supérieur
Génie mécanique

Sujet - Nom commun : Génie mécanique