

Matériaux pour l'ingénieur

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Matériaux pour l'ingénieur [Texte imprimé] / Jacques Besson, Noëlle Billon, Sabine Cantournet et al. ; dirigé par A.-F. Gourgues-Lorenzon, J.-M. Haudin

Autre(s) responsabilité(s) : Gourgues-Lorenzon, Anne-Françoise (Directeur de publication)
Haudin, Jean-Marc (Directeur de publication)

Editeur, producteur : Paris : Mines Paris, impr. 2006
(Paris; Impr. Trefle communication)

Description matérielle : 390 p.
: 24 x 16 cm

Collection : Collection les Cours de l'École des mines de Paris

ISBN : 2-911762-68-1

EAN : 9782911762680

Appartient à la collection : Les Cours - École des mines de Paris 1624-2114 2006

Autres classifications : NAB_06-10

Classification décimale Dewey : 620.112 23

Note(s) : Glossaire

Résumé ou extrait : Introduction visant à donner un panorama des matériaux de l'ingénieur, vus à la fois sous l'angle de leur élaboration, de leur mise en forme, et de leur utilisation.

Sujet(s) : science des matériaux
science des matériaux

Sujet - Nom commun : Matériaux

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