

## **Matériaux. 2, Microstructure et mise en oeuvre**

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Matériaux. 2, Microstructure et mise en oeuvre [Texte imprimé] / trad. de l'anglais Yves Brechet, Joël Courbon, Michel Dupeux ; Michael F. Ashby, David R.H. Jones . Microstructure et mise en oeuvre, 2

Ensemble : Matériaux

Auteur(s) : Ashby, Michael F.

Autre(s) responsabilité(s) : Jones, David Rayner Hunkin

Mention d'édition : Nouv. éd.

Editeur, producteur : Dunod, 2001

Description matérielle : XII-278 p.  
: 24 cm

Collection : Sciences sup Physique appliquée

ISBN : 2-10-004160-6

Appartient à la collection : Sciences sup

Autres classifications : NAB\_06-10

Classification décimale Dewey : 378.6  
620

Résumé ou extrait : Description des différents matériaux utilisés en construction mécanique. Pour les étudiants suivant un enseignement technologique : IUT, BTS, élèves ingénieurs...

Sujet(s) : Construction  
Matériaux