

Matériaux viscoélastiques



Thème : Matériaux viscoélastiques

Origine : RAMEAU

Domaines : Physique

Autre forme du thème : Materiali viscoelastici (*italien*)

Notices thématiques en relation (2 ressources dans data.bnf.fr)

Termes plus larges (2)

Matériaux



Viscoélasticité



Documents sur ce thème (6 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (6)

<p>Elastoplastic modeling (2020)</p>	<p>, Jean Salençon, London : ISTE ; Hoboken (N.J.) : Wiley , 2020</p>		<p>Stability loss and buckling delamination (2013)</p>	<p>, Surkay Akbarov, Berlin ; New York : Springer , cop. 2013</p>	
<p>Computational Viscoelasticity (2012)</p>	<p>, Severino P. C. Marques, Berlin, Heidelberg : Springer Berlin Heidelberg , 2012</p>		<p>Handbook of viscoelastic vibration damping (2001)</p>	<p>, David I. G. Jones, Chichester ; New York : J. Wiley , cop. 2001</p>	
<p>Mechanics of viscoelastic solids (1998)</p>	<p>, Aleksey D. Drozdov, Chichester ; New York : J. Wiley & sons , cop. 1998</p>		<p>Viscoelastic solids (1998)</p>	<p>, Roderic S. Lakes, Boca Raton : CRC Press , 1999</p>	

Personnes ou collectivités en relation avec le thème: "Matériaux viscoélastiques" (4 ressources dans data.bnf.fr)

Auteur du texte (4)

<p>Aleksey D. Drozdov</p>		<p>David I. G. Jones</p>	
<p>Roderic S. Lakes</p>		<p>Jean Salençon</p>	

Voir aussi (4 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (3)

.....
Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de
la Bibliothèque nationale allemande
.....

.....
Notice correspondante dans Bibliothèque du Congrès

.....
Notice correspondante dans Le Nuovo Soggettario