



Corrosión-fatiga en aleaciones ligeras de Al-Zn-Mg [

Ruiz Hervías, Jesús

Universidad Complutense de Madrid, Servicio de Publicaciones, [2001]

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlOGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgyMjQwMjU>

Título: Corrosión-fatiga en aleaciones ligeras de Al-Zn-Mg [Recurso electrónico] Jesús Ruiz Hervías ; director: Manuel Elices Calafat

Editorial: Madrid Universidad Complutense de Madrid, Servicio de Publicaciones [2001]

Descripción física: 1 disco (CD-ROM) 12 cm

Mención de serie: Tesis doctorales UCM. Ciencias exactas y de la naturaleza

Documento fuente: Tesis doctorales Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Ciencias Físicas. 1993

Tesis: Tesis de la Universidad Complutense de Madrid, Facultad de Ciencias Físicas, Departamento de Física de Materiales

Copyright/Depósito Legal: 433003019 914601601

ISBN: 9788466904629 846690462X

Materia: Aluminio- Tesis- CD-ROM Cinc- Tesis- CD-ROM Magnesio- Tesis- CD-ROM Aluminio- Tesis- CD-ROM. Cinc- Tesis- CD-ROM. Magnesio- Tesis- CD-ROM. Aluminio- Tesis- CD-ROM. Cinc- Tesis- CD-ROM. Magnesio- Tesis- CD-ROM.

Autores: Elices Calafat, Manuel, dir

Entidades: Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Ciencias Físicas. Departamento de Física de Materiales

Título preferido: Tesis doctorales Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Ciencias Físicas. 1993

Enlace a formato físico adicional: Corrosión-fatiga en aleaciones ligeras de Al-Zn-Mg

Punto acceso adicional serie-Título: Tesis doctorales (Universidad Complutense de Madrid. CD-ROM). Ciencias exactas y de la naturaleza

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es