



Component reliability under creep-fatigue conditions /

Ginsztler, János
Skelton, R. Peter

Springer,
[1998]

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNTc0Mj10Nw>

Título: Component reliability under creep-fatigue conditions edited by János Ginsztler, R. Peter Skelton.

Editorial: Wien Springer [1998]

Descripción física: 241 p.

Mención de serie: CISM Courses and lectures / International Centre for Mechanical Sciences 389

ISBN: 3-211-82914-8

Materia: Construcción Resistencia de materiales Fiabilidad (Ingeniería) Congresos y asambleas

Autores: Ginsztler, János Skelton, R. Peter

Baratz Innovación Documental

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