

Las segregaciones, tensiones residuales e influencia de los gases y parámetros de soldadura en la geometría del cordón y en la física del arco, en la soldadura MIG de la aleación Al 5083 [

Bermejo Romero, Antonio

Universidad de Cádiz, Publicaciones, D.L. 1998.





Recurso Electrónico

Título: Las segregaciones, tensiones residuales e influencia de los gases y parámetros de soldadura en la geometría del cordón y en la física del arco, en la soldadura MIG de la aleación Al 5083 Archivo de ordenador] Antonio Bermejo Romero.

Editorial: Cádiz Universidad de Cádiz, Publicaciones D.L. 1998.

Descripción física: 1 disco compacto 12 cm + 1 cuadernillo. Mención de serie: Tesis doctorales / Universidad de Cádiz

Tesis: Tesis Univ. de Cádiz.

Tipo recurso electrónico: Textuales

Copyright/Depósito Legal: CA 460-1998

ISBN: 84-7786-394-6

Materia: Soldadura Tesis Doctorales Metalurgia Tesis Doctorales

Entidades: Universidad de Cádiz

Baratz Innovación Documental

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