



Estudio de la corrosión producida en aceros inoxidables 304 en procesos de soldadura [

Terán, G,
aut

Red Dyna,
2004

Acero inoxidable Microscopios electrónicos Corrosión Soldadura
Steel, Stainless- Welding Scanning electron microscopy Acero
inoxidable

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzc4MjE4OA>

Título: Estudio de la corrosión producida en aceros inoxidables 304 en procesos de soldadura [Recurso electrónico]
G. Terán, ...[et al.].

Editorial: Medellín Red Dyna 2004

Descripción física: [61]-66 p.

Fechas de publicación: Vol. 71, Núm. 144 (Noviembre 2004)-

Mención de serie: E-Libro

Detalles del sistema: Modo de acceso: World Wide Web

Fuente de adquisición directa: E-Libro

Lengua: Artículos en castellano; resúmenes en inglés

ISSN: 0012-7353. 001273-5334

Autores: Terán, G, aut

- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es