



Influencia de la composición química en las propiedades mecánicas de piezas de aluminio fundido [= Influence of chemical composition on the mechanical properties of cast aluminium /

Álvarez Herreros, Emilio.

Proyectos y Trabajos Académicos.

Grado en Ingeniería de los Recursos

Mineros.

Recurso en Línea.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbgVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vOTA3MDU2MQ>

Título: Influencia de la composición química en las propiedades mecánicas de piezas de aluminio fundido [Recurso electrónico] = Influence of chemical composition on the mechanical properties of cast aluminium Emilio Álvarez Herreros ; dir. José Manuel de la Iglesia Ceballos.

Editorial: 2012.

Descripción física: 178 p.

Nota general: Trabajo Fin de Grado. Escuela Politécnica de Ingeniería de Minas y Energía. Universidad de Cantabria. Torrelavega.

Materia: Tecnología minera Proyectos y Disertaciones Académicas.

Autores: Iglesia Ceballos, José Manuel de la.

Entidades: Universidad de Cantabria. Escuela Politécnica de Ingeniería de Minas y Energía.

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