



## Diseño de moldes para engranajes plásticos de dientes rectos asimétricos [

García Martínez, Ángel Rafael.

aut

Editorial Universitaria,

2011

Ciencias. Science.

Monografía

Muestra un diseño de moldes para engranajes plásticos de dientes rectos asimétricos

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzMDE4MDA>

---

**Título:** Diseño de moldes para engranajes plásticos de dientes rectos asimétricos [Recurso electrónico] Ángel Rafael García Martínez

**Editorial:** La Habana Editorial Universitaria 2011

**Descripción física:** 175 p.

**Mención de serie:** Ebook Central

**Nota general:** Tesis (doctorado) - Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas

**Detalles del sistema:** Modo de acceso: World Wide Web

**Fuente de adquisición directa:** Ebook Central

**Autores:** Rafael Moya Rodríguez, Jorge L. drt Chagoyen Méndez, César A. drt

---

### Baratz Innovación Documental

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