

Dibujo geométrico industrial:
prácticas de dibujo para las
escuelas de formación
profesional industrial: con
sujeción a las normas UNE,
DIN, ISO /

Carreras Soto, T.

Carreras Soto,

1966

Normas técnicas.

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzcxMzA2NTcMpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVz

Título: Dibujo geométrico industrial prácticas de dibujo para las escuelas de formación profesional industrial : con sujeción a las normas UNE, DIN, ISO T. Carreras Soto

Editorial: Sevilla Carreras Soto 1966

Nota general: Datos tomados de la cub

Descripción física: V. il., lám.. plan 21 cm

Contenido: Cont.: 1. Ejes, cigüeñales, excéntricos. -- 2. Herramientas de fragua, prensa-estopas. -- 3. Soportes. --

16. Válvulas, silbatos

Materia: Dibujo técnico.

Baratz Innovación Documental

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