

desenho técnico mecânico

MANFÉ / POZZA / SCARATO

- Tolerâncias geométricas e rugosidade
- Introdução ao desenho de construções mecânicas
- Conexões por rosqueamento
- Conexões eixo-cubo de roda
- Conexões Permanentes
- Conexões elásticas
- Molas de torção
- Articulação e guias
- Materiais metálicos



Resumo de Desenho Técnico Mecânico - Volume 2

Tomo II: - Tolerâncias geométricas e rugosidade - Introdução ao desenho de construções mecânicas - Conexões por rosqueamento - Conexões eixo-cubo de roda - Conexões Permanentes - Conexões elásticas - Molas de torção - Articulação e guias - Materiais metálicos.

Sumário: Tolerâncias geométricas de forma, de orientação, de posição e de oscilação; Cotagem funcional; Cotagem de fabricação; Rugosidade de superfícies; Funções mecânicas elementares; Conexões; Roscas padronizadas antidesparafusantes; Chavetamento e lingüetamento; Anéis elásticos de segurança; Rebitagem; Soldagem; Colagem; Materiais para molas; Molas de flexão; Molas de torção; Molas de tração e compressão; Articulações; Guia do movimento retilíneo; Guia do movimento rotativo; Lubrificação das guias de deslizamento; Designação e classificação dos aços; Ferros fundidos; Ligas de cobre; Ligas leves e ultraleves.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)