

Sommaire :

- Matériaux de construction et environnement
- Liaisons et schématisation
- Dispositions constructives pour les liaisons de type "encastrement"
- Dispositions constructives pour les liaisons de type "pivot sur paliers lisses"
- Dispositions constructives pour les liaisons de type "pivot et glissière sur paliers roulants"
- La lubrification
- L'étanchéité
- Modification de la nature du mouvement
- Etude cinématique des engrenages
- Engrenages à axes parallèles
- Engrenages à axes non parallèles
- Écoconception des pièces mécaniques