

Sommaire - Notions de construction mécanique (Brahim Fnides)

1. Introduction à la construction mécanique
2. Résistance des matériaux
3. Torsion des arbres
4. Flexion des poutres
5. Dimensionnement des pièces
6. Liaisons mécaniques
7. Assemblages
8. Éléments normalisés
9. Transmission de puissance
10. Dessin technique
11. Méthodologie de résolution
12. Exercices corrigés