

## **Génie mécanique : transmissions mécaniques de puissance**

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Génie mécanique : transmissions mécaniques de puissance [Texte imprimé]  
Philippe Arquès

Auteur(s) : Arquès, Philippe

Editeur, producteur : Paris : Ellipses, 2001  
(61-Lonrai; Impr. Normandie roto)

Description matérielle : VIII-278 p.  
: 26 x 18 cm  
: ill.

Collection : Technosup niveau C

ISBN : 2-7298-0700-4

Appartient à la collection : Technosup (Paris) 1275-3955 2001

Autre variante du titre : [Génie mécanique.]

Autres classifications : NAB\_06-02

Classification décimale Dewey : 621.85 23

Note(s) : Index

Résumé ou extrait : Depuis la théorie (cinématique, dynamique, énergétique) jusqu'à la conception sont analysés les composants de ces transmissions : trains planétaires simples, ou associés dans des configurations complexes; coupleurs et convertisseurs de couples mécaniques ou hydrauliques, transmissions automatiques et continûment variables; transferts thermiques dans les transmissions.

Sujet(s) : Automatismes

Génie mécanique

Manuels d'enseignement supérieur

Transmission

Transmissions automatiques

variateur de vitesse

énergie mécanique

Sujet - Nom commun : Énergie mécanique -- Transmission -- Appareils et matériel