

## **MOTEURS**

Titre(s): MOTEURS : TURBINES A VAPEUR - MOTEUR A GAZ - AIR COMPRIME -  
HYDRAULIQUE / ROUYER C

Auteur(s): ROUYER C

Editeur, producteur: 2ème partie, 1909

Description matérielle: 330 .

Résumé ou extrait: Ce cours de sciences traite des turbines à vapeur, du moteur à gaz, de l'air comprimé et, enfin, de l'hydraulique.

Sujet(s): HYDRAULIQUE  
PNEUMATIQUE  
VENTILATEUR  
COMPRESSEUR  
TURBINE VAPEUR  
MOTEUR (GAZ)