

MOTEURS A REACTION

Titre(s): MOTEURS A REACTION : PRINCIPE - DESCRIPTION - UTILISATION - ENTRETIEN
DES REACTEURS MODERNES / LAVOISIER G

Auteur(s): LAVOISIER G

Editeur, producteur: Paris : 1952

Description matérielle: 236 .

Résumé ou extrait: Ce livre traite des moteurs d'avion à réaction des années 1950 en exposant tout d'abord les principes de la réaction et la réalisation des turbo-machine, puis, en décrivant quelques propulseurs modernes à réaction, les perfectionnements et l'évolution des réacteurs et de la turbine et l'entretien des réacteurs.

Sujet(s): avion

AVIATION

MOTEUR (REACTION)