

TRAITE DE MACHINE A COMBUSTION INTERNE

Titre(s): TRAITE DE MACHINE A COMBUSTION INTERNE : THERMODYNAMIQUE /
SERRUYS M

Auteur(s): SERRUYS M

Editeur, producteur: Tome 1, 1959

Description matérielle: 250 .

Résumé ou extrait: Cet ouvrage traite des moteurs à combustion interne et en particulier les éléments de thermodynamique indispensables à leur étude (notions et constantes numériques nécessaires à la théorie des machines à combustion interne)

Sujet(s): MOTEUR (THERMODYNAMIQUE)
MOTEUR (COMBUSTION INTERNE)