

MACHINES MOTRICES

Titre(s): MACHINES MOTRICES : MOTEURS HYDRAULIQUES / PALOQUE L

Auteur(s): PALOQUE L

Editeur, producteur: 1ère partie, 1891

Description matérielle: 191 .

Résumé ou extrait: Ce cours de mécanique appliquée aux machines traite des moteurs hydrauliques (notions fondamentales d'hydraulique, écoulement théorique de l'eau, récepteurs hydrauliques, roues hydrauliques, turbines)

Sujet(s): turbine

PONCELET

SAGEBIEN

FOURNEYRON

FONTAINE

JONVAL KOECHLIN

GIRARD

ROUE (HYDRAULIQUE)

MOTEUR (HYDRAULIQUE)