

Notice pdf - Cours de géométrie pure et appliquée de l'Ecole ____

Titre(s) : Cours de géométrie pure et appliquée de l'Ecole Polytechnique / Maurice d' Ocagne

Auteur(s) : Ocagne, Maurice d'

Editeur, producteur : Paris : Gauthier-Villars, 1917

Description matérielle : 2 vol., XI-375 p., 364 p. : fig. ; 25 cm.

Résumé ou extrait : Tome 1. transformations géométriques. - Perspectives. - Géométrie infinistésimale. - Géométrie réglée. - Géométrie cinématique. / Tome 2. Cinématique appliquée. - Stérotomie. - Statique graphique. - Calcul grapho-mécanique. - Nomographie.

Sujet(s) : géométrie