
Cahier de cours de génie civil. Résistance des matériaux. Cahier n°1.

Numéro d'inventaire : 1982.00949.140

Auteur(s) : Roger Henri Chardonnet

Type de document : travail d'élève

Date de création : 1936

Inscriptions :

- ex-libris : avec

Description : Cahier "Union" cousu à couv. cartonnée verte imprimée, "mors" en toile noire ; recouvert de papier kraft. Ms encre noire sur papier vergé, réglure simple avec intervalle de 8 mm. Publicité sur les 2^e et 3^e de couv. et sur les pages de garde : stylos Bayard ; éd. Larousse ; gouache et encre Bourgeois ; papiers Canson ; plumes, porte-plume,... Blaignol et Farjon ; carnets et registres à feuillets mobiles Omo Ring Book. A l'intérieur, un buvard rose, estampillé "Lib. technique J. Gibert".

Mesures : hauteur : 221 mm ; largeur : 171 mm

Notes : Ecole spéciale des travaux publics.

Mots-clés : Génie civil, secteur de l'énergie
Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 111 p. ms.

ill.