

Cours de sciences appliquées aux machines et aux arts militaires

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Cours de sciences appliquées aux machines et aux arts militaires : appendice au cours de métallurgie : Cours de sciences appliquées aux arts militaires / France. Ecole d'Application de l'Artillerie et du Génie, Théorie moléculaire de la constitution des aciers

Auteur(s) : France Ecole d'Application de l'Artillerie et du Génie

Autre(s) auteur(s) : Gruardet, F capitaine

Adresse bibliographique : Metz Fontainebleau] : Lithographie de l'école [s. d.]

Description matérielle : 1 vol. (46 p.) ; 24 cm

Autre variante du titre : [Théorie moléculaire de la constitution des aciers.]

Note sur l'exemplaire : Dépôt aux Archives du Génie

Sujet(s) : Génie et artillerie