

Cours de sciences physiques et chimiques, appliquées aux arts militaires

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Cours de sciences physiques et chimiques, appliquées aux arts militaires / C.-J. Emy capitaine, puis chef d'escadron . T. 4, Applications de la métallurgie du fer au service de l'artillerie, comprenant la fabrication des projectiles, des flasques d'affûts de mortiers, des essieux et des ancrés

Auteur(s) : Emy, C.-J capitaine, puis chef d'escadron

Adresse bibliographique : Metz Paris : Verronnais : Dumaine, 1848

Description matérielle : 1 vol. (XII-195 p.) ; 21 cm

Autre variante du titre : [Applications de la métallurgie du fer au service de l'artillerie, comprenant la fabrication des projectiles, des flasques d'affûts de mortiers, des essieux et des ancrés.]

Sujet(s) : Sciences, art et histoire militaires