

# CONSTRUCTIONS METALLIQUES CIVILES ET INDUSTRIELLES

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : CONSTRUCTIONS METALLIQUES CIVILES ET INDUSTRIELLES / Pierre BOURRIER ; LESCOUARCH' Y

Auteur(s) : Bourrier, Pierre (19.-.....) enseignant

Editeur, producteur : Paris : Presses de l'École nationale des Ponts et Chaussées, 1988  
(28-Luisant; Impr. Durand)

Description matérielle : 239 .

Collection : Cours de l'École nationale des Ponts et Chaussées

ISBN : 2-85978-111-0

Appartient à la collection : Cours de l'École nationale des ponts et chaussées 0768-2468 2

Classification décimale Dewey : 693.7 23

Résumé ou extrait : Cours sur les constructions métalliques civiles et industrielles destinés aux praticiens et étudiants - Choix des matériaux, évaluation du risque d'instabilité, conception et tenue des assemblages - Charpente métallique et chaudronnerie - Nombreux schémas et calculs

Sujet(s) : CHARPENTE METALLIQUE  
TUYAUTERIE  
COMPORTEMENT MATERIAUX  
CONSTRUCTION METALLIQUE  
chaudronnerie  
acier

Sujet - Nom commun : Construction métallique