

Résistance des matériaux

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Résistance des matériaux : un outil indispensable pour la conception d'ouvrage / Yvon LESCOUARC'H ; Philippe BEGUIN

Auteur(s) : Lescouarc'h, Yvon

Autre(s) auteur(s) : Béguin, Philippe (1950-....)

Editeur, producteur : Saint-Rémy-lès-Chevreuse : Centre technique industriel de la construction métallique, 1995-1996
(45-Saint-Jean-de-Braye; Impr. nouvelle)

Description matérielle : 199 p. ; 30cm. - ill., couv.ill. en coul.

Collection : Collection CTICM

ISBN : 2-902720-17-3
2-902720-19-X

Appartient à la collection : Collection CTICM (Saint-Rémy-les-Chevreuse) 1264-0522 1995-1996

Note sur le contenu : Les principes et méthodes ; Exercices corrigés

Résumé ou extrait : Cet ouvrage permet d'appréhender rapidement les connaissances de base en résistance des matériaux sans entrer dans des développements mathématiques ou théoriques.

Sujet(s) : poutre
calcul structures
résistance matériaux
matériau de construction

Sujet - Nom commun : Résistance des matériaux