

Mécanique spatiale

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Mécanique spatiale [Texte imprimé] : [conférence, Toulouse, juin 1995] / [organisée par le] CNES, Agence française de l'espace]

Auteur(s) : Centre national d'études spatiales France

Editeur, producteur : Toulouse : Cépaduès-éd., 1995
(31-Toulouse; Impr. Paragraphic)

Description matérielle : 1085 p. : ill., couv. ill. ; 25 cm

Collection : [Techniques spatiales]

ISBN : 2-85428-388-0

Appartient à la collection : Techniques spatiales 0766-1002 1995

Titre parallèle : [eng Space dynamics.]

Autres classifications : 62

Classification décimale Dewey : 629.47 23

Note(s) : CNES = Centre national d'études spatiales
Textes en français ou en anglais
Notes bibliogr. Résumés en anglais

Note sur le titre et les responsabilités : Mention parallèle de titre ou de responsabilité : Space dynamics

Note sur l'exemplaire : Don CNES juin 1999

Sujet(s) : MÉCANIQUE SPATIALE
VOL

Sujet - Nom commun : Navigation (astronautique)
Véhicules spatiaux -- Systèmes de commande

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Actes de congrès