

Mécanique 2 : 1ère année MPSI-PCSI- PTSI

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Mécanique 2 : 1ère année MPSI-PCSI- PTSI [Texte imprimé] / Brébec, Jean-Marie ; Denève, Philippe ; Desmarais, Thierry ; Ménétrier, Marc ; Noël, Bruno ; Orsini, Claude

Editeur, producteur : Paris : Hachette supérieur, 1996
(25-Baume-les-Dames; Impr. IME)

Description matérielle : 174 p. : ill. ; 26 cm

Collection : H prépa 5, 9

ISBN : 2-01-145081-0
2-01-145156-6

Appartient à la collection : H prépa 1271-8904 5 etc

Note sur les bibliographies et les index : Index.

Résumé ou extrait : Après l'étude de la mécanique du point matériel en référentiel non galiléen et du mouvement de particules soumises à un champ électromagnétique indépendant du temps, l'ouvrage aborde les systèmes de points matériels avec, comme applications, le système à deux corps et les mouvements de particules ponctuelles en interaction newtonienne (potentiel en $1/r$).

Sujet(s) : mécanique

Sujet - Nom commun : Électromagnétisme
Mécanique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices
Manuels d'enseignement supérieur