

Notions de physique à l'usage des ouvriers et apprentis des professions industrielles et du bâtiment, des candidats aux divers C.A.P., des élèves des Cours professionnels, des Sections industrielles des cours complémentaires, des Ecoles de Métiers et des Centres de formation professionnelle.

ATTENTION : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2009.10582

Auteur(s) : E. Merle

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Eyrolles Editions (61, boulevard Saint-Germain Paris)

Mention d'édition : 3ème édition

Imprimeur : Floch (Joseph)

Date de création : 1954

Collection : L'Enseignement technique et professionnel

Description : Livre broché à couv. souple, plats saumon et dos toilé beige.

Mesures : hauteur : 180 mm ; largeur : 135 mm

Notes : Spécimen.

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Production artisanale et industrielle

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 271

ill.

Sommaire : Table des matières