

Ultrasons : principes généraux du contrôle : niveau 1

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Ultrasons : principes généraux du contrôle : niveau 1 [Texte imprimé] / collab. Jean Delatte ; A. Lambert, M. Cherfaoui

Auteur(s) : Lambert, Alain

Autre(s) responsabilité(s) : Cherfaoui, M.

Mention d'édition : 1ère éd.

Editeur, producteur : Senlis (Oise) : Cetim, 1995

Description matérielle : 83 p.

: 30 x 21 cm

: ill.

Collection : Cahiers formation

ISBN : 2-85400-334-9

Appartient à la collection : Cahiers formation

Autres classifications : NAB_04-031

Classification décimale Dewey : 621.112

Résumé ou extrait : Le contrôle par ultrasons est un procédé de contrôle non destructif semblable aux techniques radar ou sonar. Il consiste à engendrer une impulsion ultrasonore dans le matériau et à observer les échos éventuels réfléchis par les discontinuités rencontrées.

Sujet(s) : Contrôle non destructif

Essais par ultrasons

Matériaux