

## **Métaux et alliages, Tome II**

Titre(s): Métaux et alliages, Tome II

Autre(s) auteur(s): GRARD  
COURNOT J.

Adresse bibliographique: Strasbourg : Berger-Levrault, 1930

Description matérielle: 295 p. : noir et blanc ; 25 cm

Sujet(s): PHYSIQUE  
MÉTAUX  
RECHERCHE