

Progrès de la métallurgie et leur influence sur l'aéronautique : Métallurgie en général, travail et emploi des métaux, application en particulier à la construction métallique des avions

Titre(s) : Progrès de la métallurgie et leur influence sur l'aéronautique : Métallurgie en général, travail et emploi des métaux, application en particulier à la construction métallique des avions

Auteur(s) : PY Gaëtan

Adresse bibliographique : Paris : Blondel la Rougery, 1928

Description matérielle : 61 p. : noir et blanc ; 24 cm

Note sur l'exemplaire : Don de Gauthier-Villars en 1950 Dedicacé

Sujet(s) : INDUSTRIE AÉRONAUTIQUE
CONSTRUCTION
MÉTAUX