

**Théorie géométrique et mécanique de l'hélice-turbine ; expériences sur la résistance de l'air**

Titre(s) : Théorie géométrique et mécanique de l'hélice-turbine ; expériences sur la résistance de l'air

Auteur(s) : LE DANTEC L.-M.

Adresse bibliographique : Paris : Librairie Aéronautique, 1910

Description matérielle : 77 p. : croquis; noir et blanc ; 28 cm

Sujet(s) : MATHEMATIQUES  
HÉLICE  
RESISTANCE DE L'AIR