

Wake displacement modifications to reduce rotorcraft blade-vortex interaction noise

Titre(s): Wake displacement modifications to reduce rotorcraft blade-vortex interaction noise

Ensemble: JOURNAL OF AIRCRAFT n° 2 Vol. 41 00218669 01/03/2004

Autre(s) auteur(s): ABELLÓ Juan C.
GEORGE Albert R.

Adresse bibliographique: 2004

Description matérielle: 290-303 p. : croquis; graphiques

Sujet(s): AÉRODYNAMIQUE
ROTOR
VORTEX
NUISANCES SONORES