

Experimental and numerical evaluation of integral trailing edge flaps for helicopter rotor applications

Titre(s) : Experimental and numerical evaluation of integral trailing edge flaps for helicopter rotor applications

Ensemble : JOURNAL OF THE AMERICAN HELICOPTER SOCIETY n° 1 Vol. 50 00028711 2005

Autre(s) auteur(s) : HASSAN Ahmed A.
STRAUB Friedrich K.
NOONAN Kevin W.

Adresse bibliographique : 2005

Description matérielle : 3-17 p. : croquis; graphiques; noir et blanc

Sujet(s) : HÉLICOPTÈRE
ROTOR
VOLET