

Aerofoil profile and sweep optimisation for a blended wing-body aircraft using a discret adjoint method

Titre(s) : Aerofoil profile and sweep optimisation for a blended wing-body aircraft using a discret adjoint method

Ensemble : AERONAUTICAL JOURNAL (the) 1111 vol 110 01/09/2006

Auteur(s) : LE MOIGNE A

Adresse bibliographique : 2006

Description matérielle : 589-604 p. : croquis

Sujet(s) : PROFIL
BWB (Boeing)
PROJET