

Une formule aérodynamique gagnante : La grande aventure des "Mirage" à géométrie variable (Quatrième partie et fin)

Titre(s) : Une formule aérodynamique gagnante : La grande aventure des "Mirage" à géométrie variable (Quatrième partie et fin)

Ensemble : FANA DE L'AVIATION (1e) 539 01/10/2014

Autre(s) auteur(s) : CARLIER Claude
RATINAUD Alain

Adresse bibliographique : 2014

Description matérielle : 70-77 p. : couleur; profil; noir et blanc

Sujet(s) : FRANCE

HISTOIRE

AVIATION MILITAIRE

STRUCTURE D'AVION

AILE À GÉOMÉTRIE VARIABLE

PROTOTYPE

AVION DE CHASSE

CONSTRUCTEUR (A-B)

DASSAULT AVIATION

MIRAGE G8 (AMD)

MOTEUR

MOTEUR À RÉACTION

ATAR 9 (Sneema)

PILOTE

PILOTE D'ESSAIS

SAGET Jean-Marie

FORCE AÉRIENNE

ARMÉE DE L'AIR ET DE L'ESPACE [France]

MARINE

FORCE AÉRONAVALE

ÉCONOMIE

ETUDE

JT10A (Pratt and Whitney)

INGÉNIEUR AÉRONAUTIQUE

DASSAULT Marcel

TORNADO (Panavia)