

## **JSF studied as potential jamming, laser platform**

Titre(s): JSF studied as potential jamming, laser platform

Ensemble: AVIATION WEEK and SPACE TECHNOLOGY n° 2 Vol. 153 00052175 10/07/2000

Autre(s) auteur(s): PHILLIPS Edward H.  
FULGHUM David A.

Adresse bibliographique: 2000

Description matérielle: 33-34 p. : couleur

Sujet(s): ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE  
AVION DE CHASSE ET DE BOMBARDEMENT  
AVION FURTIF  
X-32 JSF (Boeing)  
F-35 Lightning II (Lockheed Martin)  
PROJET  
AVION DE GUERRE ÉLECTRONIQUE