

Un saut qualitatif dans l'identification en vol : Thales prépare les technologies du pod optronique de quatrième génération, imagerie active et identification à longue portée

Titre(s) : Un saut qualitatif dans l'identification en vol : Thales prépare les technologies du pod optronique de quatrième génération, imagerie active et identification à longue portée

Ensemble : AIR et COSMOS 2009 12403113 08/12/2005

Auteur(s) : DUPONT Jean

Adresse bibliographique : 2005

Description matérielle : 24-26 p. : couleur; noir et blanc

Sujet(s) : FRANCE

POD DE DÉSIGNATION LASER

ASTRID (Thales-BAE Systems)

DAMOCLÈS (Thomson-CSF)

JOANNA (Thales-BAE Systems)