

Des pales de réacteur tissées sur un métier Jacquard

Titre(s) : Des pales de réacteur tissées sur un métier Jacquard

Ensemble : SCIENCES ET AVENIR 811 01/09/2014

Auteur(s) : HERTEL Olivier

Adresse bibliographique : 2014

Description matérielle : 84-85 p. : couleur

Sujet(s) : FRANCE

INDUSTRIE DE L'ÉQUIPEMENT

MOTORISTE

SAFRAN

MATÉRIAUX

MATÉRIAUX COMPOSITES

CARBONE

TITANE

MOTEUR

MOTEUR À RÉACTION

LEAP-X (CFMI)

CONCEPTION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR