

Informations sur la stratégie de recherche

Phase pilote (cf. JO OEB 2015, A86)

La nature des indications contenues sur cette feuille pourra varier au cours du projet pilote afin d'améliorer l'utilité de ce nouveau service.

Numéro de la demande

PCT/FR2018/052114

TITRE DE L'INVENTION: AUBE DE REDRESSEUR DE SOUFFLANTE DE TURBOMACHINE, ENSEMBLE DE TURBOMACHINE COMPRENANT UNE TELLE AUBE ET TURBOMACHINE EQUIPEE DE LADITE AUBE OU DUDIT ENSEMBLE

DEMANDEUR: SAFRAN AIRCRAFT ENGINES

CLASSIFICATION CIB: F01D5/14, F01D9/04, F04D29/54, F04D29/66

EXAMINATEUR: Gombert, Ralf

BASES DE DONNÉES CONSULTÉES: WPI, EPODOC

SYMBOLES DE LA CLASSIFICATION DÉFINISSANT L'ÉTENDUE DE LA RECHERCHE:

CIB:

CPC: F01D5/141, F01D9/041, F04D29/544, F04D29/663, F05D2250/38, F05D2240/125, F01D5/12/LOW, F01D9/02/LOW, F04D29/54/LOW, F01D5/12

FI/F-TERMS:

MOTS-CLÉS OU AUTRES ÉLÉMENTS FIGURANT DANS L'INVENTION:

Guide vane, in particular fan exit vane of a turbofan, having constant chord length over its span and a forward sweep near its outer end.