

Title (en)
Split guiding device.

Title (de)
Geteilte Leitvorrichtung.

Title (fr)
Dispositif de guidage partitionné.

Publication
EP 0511517 A1 19921104 (DE)

Application
EP 92105850 A 19920404

Priority
DE 4113830 A 19910427

Abstract (en)
The invention relates to a guiding device of split construction for turbomachines. Flow-controlling blades located inside the guiding device are each formed in two parts. One part of the guiding device has a group of blade parts (8) and the other part of the guiding device is provided with the remaining blade parts (11). The blade parts are spliced together to form a uniform whole. <IMAGE>

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Leitvorrichtung in geteilter Bauart für Strömungsmaschinen. Innerhalb der Leitvorrichtung befindliche strömungsführende Schaufeln sind jeweils zweiteilig ausgebildet. Ein Leitvorrichtungsteil weist hierbei eine Gruppe von Schaufelteilen (8) auf, und der andere Leitvorrichtungsteil ist mit den restlichen Schaufelteilen (11) versehen. Die Schaufelteile werden zu einem einheitlichen Ganzen zusammengefügt. <IMAGE>

IPC 1-7
F04D 29/44

IPC 8 full level
F04D 29/44 (2006.01)

CPC (source: EP)
F04D 29/448 (2013.01); **F05D 2250/52** (2013.01)

Citation (search report)

- [AD] DE 260166 C
- [A] CH 221387 A 19420531 - DIEBOLD GEB [CH]
- [A] FR 2185222 A5 19731228 - NEYRPIC CREUSOT LOIRE [FR]
- [A] FR 661079 A 19290720

Cited by
EP3306104A4

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE DK ES FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0511517 A1 19921104; EP 0511517 B1 19950906; AT E127573 T1 19950915; DE 4113830 A1 19921029; DE 59203519 D1 19951012

DOCDB simple family (application)
EP 92105850 A 19920404; AT 92105850 T 19920404; DE 4113830 A 19910427; DE 59203519 T 19920404