## 中国民用航空总局



## CAAC 适 航 指 令

## AIRWORTHINESS DIRECTIVE

本指令根据中国民用航空规章《民用航空器适航指令规定》(CCAR-39)颁发,内容涉及飞行安全,是强制性措施。如不按规定完成,有关航空器将不再适航。

编号: CAD1995-B146-02

修正案号: 39-1388

- 一. 标题: 更换第三级涡轮盘
- 二. 适用范围:

所有安装有达信·来科明公司ALF502R型系列发动机的英宇航BAe-146飞机

## 三. 参考文件:

- 1.FAA 适航指令 95-04-11 修正案 39-9163
- 2.达信 •来科明公司服务通告(SB)ALF502 72-0002 修改版 22(1992 年 12 月 23 日)
  - 3.CAD90-B146-08, 修正案 39-0516
- 四. 原因、措施和规定 本适航指令替代 CAD1990-B146-08, 39-0516

为了防止发动机功率完全丧失、空中停车和可能造成飞机损伤,除非事先已完成,必须完成以下工作:

- 1. 按下述要求,从使用中拆下并以可用件更换件号为(P/N)2-143-030-05、2-143-030-08和2-143-030-14的第三级涡轮盘:
- (1) 对仅装有件号为(P/N) 2-141-130-52或2-141-120-53的第三级涡轮导向器的盘,按下述要求拆下:
  - (a) 至本指令生效之日,该盘从新件的累积使用时间大于13,220

小时,自1990年12月11日后,在80个使用小时之内,但不能超过现行 的循环寿命限制;

- (b) 至本指令生效之日,该盘从新件的累积使用时间小于13,220 小时,在累积到13,300小时以前,但不能超过现行的循环寿命限制;
- (c)此后,在该盘从新件的累积使用时间大于13,300小时以前拆 下,但不能超过现行的循环寿命限制;
- (2) 对仅装有件号为(P/N)2-141-120-57或2-141-120-R56的第 三级涡轮导向器的盘,按下述要求拆下:
- (a) 至本指令生效之日,该盘从新件的累积使用时间大于27,420 小时,在本指令生效之后80个使用小时之内,但不能超过现行的循环 寿命限制:
- (b) 至本指令生效之日,该盘从新件的累积使用时间小于27,420 小时,在累积到27,500小时以前,但不能超过现行的循环寿命限制;
- (c) 此后,在该盘从新件的累积使用时间大于27,500小时以前拆 下,但不能超过现行的循环寿命限制;
- (3) 对装过件号为 (P/N) 2-141-130-52或2-141-120-53和件号 为(P/N)2-141-120-57或2-141-120R56的第三级涡轮导向器的盘,按 下述要求拆下:
- (a) 按照达信·来科明公司服务通告(SB) ALF502 72-0002 修 改版22(1992年12月23日)第2.B(2)节中的实施细则规定的程序确 定按比例分配小时寿命限制。从按比例分配小时寿命限制扣除80个使 用小时来确定各型发动机的门槛值。
- (b) 至本指令生效之日,该盘已等于或超过门槛值,在下一个80 个使用小时内,但不能超过现行的循环寿命限制;
- (c) 至本指令生效之日,该盘累积值小于门槛值,在累积值大于 计算的按比例分配小时寿命限制以前:
- (d) 此后,在累积值达到按比例分配小时寿命限制以前,拆掉该 盘, 但不能超过现行的循环寿命限制。
- 五. 生效日期: 1995年4月6日
- 六. 颁发日期: 1995年4月6日
- 七. 联系人: 孙晓宁 民航总局航空器适航司

4012233-8987