

Datum der Bekanntgabe: 10.10.1996

Muster: Dornier Luftfahrt
Dornier 328-100

AD der ausländischen Behörde:
-keine-

Geräte-Nr.:
2534

Technische Mitteilungen des Herstellers:
Dornier 328 Service Bulletin 328-76-152 vom 06.05.1996

Betroffenes Luftfahrtgerät:

Dornier Luftfahrt
Dornier 328-100
- Werk-Nrn.: 3005 bis 3067, ausschließlich: 3007, 3013, 3020, 3054, 3061, 3063 und 3064

Betrifft:

Triebwerkanlage, Seilzüge zur Triebwerksansteuerung
- evtl. Anzeichen von Scheuerstellen im Bereich der Seildurchführungen

Maßnahmen:

Inspektion der Seilzüge, ggf. Austausch,
Modifikation der Seildurchführungen

Fristen:

Durchführung der Maßnahmen bis spätestens 31.12.1996.

Durch die vorgenannten Mängel ist die Lufttüchtigkeit des Luftfahrtgerätes derart beeinträchtigt, das es nach Ablauf der genannten Fristen nur in Betrieb genommen werden darf, wenn die angeordneten Maßnahmen ordnungsgemäß durchgeführt worden sind. Im Interesse der Sicherheit des Luftverkehrs, das in diesem Fall das Interesse des Adressaten am Aufschub der angeordneten Maßnahmen überwiegt, ist es erforderlich die sofortige Vollziehung dieser LTA anzuordnen.

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diese Verfügung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch eingelegt werden. Der Widerspruch ist schriftlich oder zur Niederschrift beim Luftfahrt-Bundesamt, Lilienthalplatz 6, 38108 Braunschweig einzulegen.

* * *



Luftfahrt-Bundesamt
-AD-Department-

Airworthiness Directive

*In case of any difficulty, reference should be made
to the German original issue*

96-288 Dornier Luftfahrt

Effective Date: October 10, 1996

Affected airplanes:

German Type Certificate No.: 2534

Dornier Luftfahrt

Dornier 328-100

- S/No's.: 3005 up to and including 3067, except 3007, 3013, 3020, 3054, 3061, 3063 and 3064

Subject:

Engine controls - Inspection of engine control cables and modification of fairleads.

Reason:

The control cables can chafe in the area of the fairleads on the nose rib fire wall.

Action:

Inspection of the engine control cables and replace, if necessary. Remove fairleads enlarge bolt holes and rework fire wall.

Compliance:

Action must be performed not later than December 31, 1996.

Technical publication of the manufacturer:

Dornier 328 Service Bulletin No. 328-76-152, dated May 06, 1996 becomes herewith part of this AD and may be obtained from Messrs.

Dornier Luftfahrt GmbH

P.O. Box 1103

D-82230 Wessling

Federal Republic of Germany

Accomplishment and log book entry:

Action to be accomplished by an approved service station and to be checked and entered in the log by a licensed inspector.

* * *