



1991-10-01

STM

SEGELFLYGETS TEKNISKA MEDDELANDE
LUFTVÄRDIGHETSDIREKTIV

L-1215

tillv Rolladen-
Schneider
typ LS 6, LS 7
Sid 1 (1)

Kontroll och ev. justering av pedalomställningswire

- | | |
|-----------------|--|
| 1 Berörda typer | LS 7 samtliga S/N
LS 6 S/N 6194
LS 6-a S/N 61 89
LS 6-b S/N 6149, 6151, 6177, 6187, 61 88
6190 tom 6193 samt 6202
LS 6-c Samtliga S/N |
| 2 Tidsfrist | 92-04-30 |
| 3 Orsak | I ett fall har pedalomställningswiren kilat fast sig mellan lintrissan och hållaren, vilket har förhindrat pedalomställning. |
| 4 Åtgärder | Skruva av handtaget till pedalomställningen och trä på en 40cm lång 6 x1 slang på den gängade delen. Dra fram lintrissan framför sitsen och kontrollera att spelet mellan trissa och hållare ej överskrider 0,5mm. Om spelet är för stort skall hållaren pressas ihop vid trissans ytterkant med hjälp av en polygrip så att wiren inte kan kila fast sig mellan trissa och hållare. |
| 5 Dokumentation | Införes i Modifierings och reparations journal samt flygplanjournal av segelflygtekniker. |
| 6 Material | - |
| 7 Referenser | Tillverkarens TM nr 6022 och TM 7003.
LBA LTA 91-110 |