



1997-03-10

STM

SEGELFLYGETS TEKNISKA MEDDELANDE
LUFTVÄRDIGHETSDIREKTIV

L-1036A

tillv Schempp-Hirth
typ Std Cirrus

Sid 1 (1)

Modifiering av hävarm för luftbroms

- | | | |
|---|---------------|---|
| 1 | Berörda typer | Standard Cirrus
Standard Cirrus B
Standard Cirrus CS-11-75 L
Standard Cirrus G |
| 2 | Tidsfrist | Vid nästa byte av kulkopplingar (L'hotellier) |
| 3 | Orsak | De nyttillverkade passar inte utan denna modifiering. |
| 4 | Åtgärder | 1 Gör en 2,5mm djup försänkning med 6mm diameter (borrspetsvinkel 115°) så att kulans fläns stöder mot hävarmsplåten.
2 Ändra "maintenance manual" kapitel "Prescribed periodic maintenance" Ändra kultypen till:
MS 961.150.150.L3
(961 S 150-150 L3) |
| 5 | Dokumentation | Införes i Modifierings- och reparationsjournal samt flygplanjournal av segelflygtekniker. |
| 6 | Material | - |
| 7 | Referenser | Tillverkarens TM 278-23
LBA LTA 79-051/4 |
| 8 | Övrigt | Detta STM ersätter STM L-1036 |