



1991-02-01

**STM**SEGELFLYGETS TEKNISKA MEDDELANDE  
LUFTVÄRDIGHETSDIREKTIV

L-1214

SZD

"PUCHACZ"

Sid 1 (1)

Inspektion och igensättning av lätthål i övre sidrodergångjärns fäste

- 1 Berörda typer "PUCHACZ" S/N X-127, X-129  
B-903--B-1482
- 2 Tidsfrist 1991-04-30.
- 3 Orsak För att undvika att fukt tränger in i lätthålets kanter.
- 4 Åtgärder  
Kontrollera att faneret intill lätthålet i övre sidroder fästet ej är fuktskadat. Om fuktskador finns måste fästet utbytas.  
Om inga fuktskador finns så skall hålet sättas igen enligt följande:  
  
Slipa hålets kanter och området, som skall lamineras. Limma in en H 60 conticell bit  $\varnothing$  30 och 8mm tjock med epoxy och micro.  
Laminera 1 x 92 110 hela bredden av fästet och 15-20mm framför och bakom hålet på både över och under sidan av faneret.
- 5 Dokumentation Införes i Modifierings och reparations journal samt flygplanjournal av segelflygtekniker.
- 6 Material Conticell H60 8mm  
Microballonger  
Epoxy GE 162 m hårdare  
  
Kanbeställas från:  
  
Segelflygskolan Ålleberg 0515-37151
- 7 Referenser PDPS "PZL-BIELSKO" Bulletin BR-39/50-3/90 "PUCHACZ"
- 8 Övrigt Ändringen av vikt och balans är försumbar.

Åtgärd enligt denna STM utgör nödvändig förutsättning för flygmaterielens luftvärdighet.  
Engångsåtgärd markeras med inramning t.ex. STM L-1009