

Kontroll av spänningsregulator

- | | | | |
|----|---------------|--|---|
| 1. | Berörda typer | H 36-VT
HK 36 R
HK 36 TS
HK 36 TC
HK 36 TTS
HK 36 TTC
HK 36 TTC-ECO | alla serie nummer
alla serie nummer
alla serie nummer
alla serie nummer
alla serie nummer
alla serie nummer
alla serie nummer |
| 2. | Tidsfrist | Före nästa flygning och därefter vid varje service intervall. | |
| 3. | Orsak | På grund av korroderade kontakter på spänningsregulator har brand under flygning inträffat. | |
| 4. | Åtgärder | Kontrollera de elektriska kontakterna på spänningsregulatorn och motsvarande kontakter på kablarna med avseende på oxid, rengör kontakterna vid behov. Kontrollera även kablarna med avseende på om de bär spår efter överhettning, gör de det skall de bytas före flygning. | |
| 5. | Dokumentation | Åtgärder införes i Modifierings- och reparationsjournal samt i flygplanjournal av segelflygtekniker. | |
| 6. | Material | Kan beställas från tillverkaren. | |
| 7. | Referenser | Tillverkarens bulletin: SI36-005
LBA LTA 2001-077 | |

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