



ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ  
ČESKÁ REPUBLIKA  
Sekce technická

letišťe Ruzyně, 160 08 Praha 6  
tel: 233320922, fax: 220562270

## PŘÍKAZ K ZACHOVÁNÍ LETOVÉ ZPŮSOBILOSTI

Číslo: CAA-AD-071/2003

Datum vydání: 25. srpna 2003

EADS SOCATA

TB 9, TB 10, TB 200

### LETOUN – VIDLICE PŘÍĐOVÉHO PODVOZKU – KONTROLA/VÝMĚNA

---

**Týká se:** letounů TB 9, TB 10, TB 200 vyrobených firmou EADS SOCATA, výrobních čísel 2054, 2074 až 2155 a 2184.

**Důvod vydání:** objeveny vidlice příđového podvozku se špatnými materiálovými vlastnostmi zapříčiněnými chybným výrobním procesem.

**Datum účinnosti:** 2. října 2003.

**Provést v termínech:**

Jak je popsáno v DGAC AD 2003-285(A) od data účinnosti tohoto PZZ.

**Postup provedení prací:**

Dle DGAC AD 2003-285(A) (příloha tohoto PZZ).

---

**Poznámky:**

- Provedení tohoto PZZ musí být zapsáno do letadlové knihy.
- Případné dotazy týkající se tohoto PZZ adresujte na ÚCL sekce technická – V. Fiala.
- Pokud to vyžaduje povaha tohoto PZZ, musí být zapracován do příslušné části dokumentace pro obsluhu, údržbu a opravy letadla.
- Tento PZZ byl vypracován na základě DGAC AD 2003-285(A).

**Ing. Pavel MATOUŠEK**  
ředitel

**DGAC AD No.: 2003-285(A)**  
**EADS SOCATA**

TB 9, TB 10 and TB 200 aeroplanes  
Nose gear fork (ATA 32)

**1. APPLICABILITY**

The present Airworthiness Directive (AD) is applicable to EADS SOCATA TB 9, TB 10 and TB 200 aeroplanes serial numbers 2054, 2074 through 2155 and 2184.

**2. REASONS**

Possibility of inverted material grain flow due to a wrong manufacturing process.

**3. MANDATORY ACTIONS AND COMPLIANCE TIMES**

The following measures are made mandatory from the effective date of this Airworthiness Directive: During the next major inspection and at the latest on December 31, 2003, check and if necessary replace the nose gear fork. Accomplish these actions according to the instructions given in the EADS SOCATA Service Bulletin in reference.

**REF.: EADS SOCATA Service Bulletin TB n° 10-138 dated May 2003.**

**EFFECTIVE DATE : AUGUST 16. 2003**