



05-03-30

STMSEGELFLYGETS TEKNISKA MEDDELANDE
Allmänna informationer

A-1022

Propellrar

B

Sid 1 (2)

MT Propellrar

STM-L	TM/SB	LTA/AD	Avseende	S/N	Tidsfrist
	TM 1AA		Gångtid mellan översyner	Samtliga MTV med omställbar stigning.	
L-1218	TM 5		Kontroll och förbättring av bladinfästning	Samtliga MT omställningsbara propellrar tillverkade mellan okt. 1984- juli 1989	A, före nästa flygning B, - Vid nästa reparation eller grundöversyn - Om sprickor upptäcks vid bladroten - Om omställningen går trögt eller om oljud hörs vid omställning
L-1240	TM 6	LTA 92-367	Ändring av nödförfarande	Elektriskt omställbar MTV propeller med styrenhet P-120-A	Före nästa flygning
L-1247A	TM 7A		Byte av servomotor i propellern	Elektriskt omställbar MTV propeller av typerna: MTV-1(-), MTV-7(-), MTV-10(-), MTV-17(-), MTV-18(-) samt MTV-20(-), som har elmotor ESCAP 34L11-219 P5 med växellåda 265:1 utan beteckning, ESCAP 34L11-219 P18 med växellåda 311:1 och beteckning S1	Växellåda 265:1, omedelbart vid driftstörning, senast 97-04-30 Växellåda 311:1, omedelbart vid driftstörning, senast 97-12-31
L-1277	TM 8A		Kontroll av framkantsbeläggning	Alla MT propellrar med tillverkningsnummer före 95 000 som ej är översedda efter april 1994	95-04-30



05-03-30

STM

SEGELFLYGETS TEKNISKA MEDDELANDE
Allmänna informationer

A-1022

Propellrar

B

Sid 2 (2)

	TM 9		Kontroll av installation och åtdragningsmoment för fasta träkompositpropellrar	Alla MT propellrar med fast stigning.	
			Driftserfarenheter		
D-1007			Montering av fasta propellrar		

LTA finns på: www.lba.de

TM finns på: