

Tjänsteställe, handläggare F:UPF/Å Hellström SAAB/FMSU-3	Fastställt av J-O Arman /C-G Bringdahl	Ändrad enligt	Upphaver UFS 37-00-1939E ¹⁾
--	--	---------------	---

AJ37
SK37
SH37
SF37

UNDERHÅLLSPLAN MATERIEL

Innehåll

<u>Grupp</u>	<u>Benämning</u>	<u>Sida</u>
70	Beväpningsinstallation	3
701	Beväpningsbalkar med fällmekanismer	3
702	Manöverkretsar, beväpning	18
703	Robothjälpapparater	20
704	Beväpningslavetter och skenor	25
705	Beväpningskapslar	32
7051	Akankapsel	32
7052	Raketkapsel	38
706	Registrerkameror	39

ALLMÄNT

Underhållsplan materiel omfattar åtgärder för förebyggande och avhjälpande underhåll. De speciella bestämmelserna för underhållsplan framgår av UFS 37-00-1902 och -1903.

Specialammunition skall förvaras i ammunitionsförråd för att angivna tider skall gälla.

R3103 367

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
70	BEVÄPNINGSINSTALLATION										
701 05	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER BALK C7		1 1	1 1					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST

.03	AVSTANGNINGSVENTIL, RB04 F6400-045949 1729057-102		1 1					BE KOMP	UFS 37-701-2502 BYTE	CVA 37	
					VB			ME FVST	UFA 37-701-4004 REPARATION		

.05	FÄLLMEKANISM 30A F6400-045975 8114000-102 (S01-028)	UE	1 1	1 1				BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37	
					VB			BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
						24		BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON		
						48		ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING		

TO-grupp Pos	Materialidentifiöring	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER				VB		ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION			
						60	ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR			
..03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NORAT T500 6124665-004		2 2 2 2	24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA	CVA		
						24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 BR	
						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN)FÖR- PACKNING		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 BR	

R3103 369

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
..04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2	2	24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN- OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN. URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA	CVA	ALT M4702- 253401
			2	2			24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID. (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR
							48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
..06	FÄLLMEKANISM 30A F6400-010220 8114000-101		1	1				BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37	
						VB		BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
					24			BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON		

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939F
Sida 5

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER				48		ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING			
					VB		ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION			
						60	ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR			
..03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NORAT T500 6124665-004		2 2 2 2	24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA	CVA		
						24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR	
						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR	

R3103 371

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig		
			3	4							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
..04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHLMI-ARD-446-1 6124665-002		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA	CVA	ALT M4702- 253401	
			2	2			24	ME CVA		KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)	TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR
							48	ME CVA		KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)	TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
..09	KONTAKTDON FPL-DEL F6400-003891 8110000-101		1		VB		ME FVST	UFA 37-812-4024 REPARATION	CVA 37		
..11	TAG BALKDON M1834-117020 RUBE-200322C 6126735-001		1		VB		ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION	CVA 37		

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939F

Sida 7

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
701 10	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER BALK S7 V O.H		2						SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
.03	FÄLLMEKANISM 30A F6400-045975 8114000-102 (S01-029-030)	UE	2						UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37	
					VB				BE KOMP SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
						24			BE KOMP SKI BYTE AV KRUTPATRON		
						48			ME FVST UFA 37-701-4006 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING		
					VB				ME CVA UFA 37-701-4006 REPARATION		
							60		ME FVST UFA 37-701-4006 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		

R3103 373

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig		
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
..03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NORAT T500 6124665-004		2	24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA		
						24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)			TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR
						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)			TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR
..04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2	24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	ALT M4702- 253401	
						24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)			TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939F
Sida 9

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 8R
.04	FÄLLMEKANISM 30A F6400-010220 8114000-101 (S01-029-030)		2								
				VB				BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37	
							24	BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON		
							48	BE KOMP	SKI BYTE AV KRUTPATRON		
								ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING		
				VB				ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION		
							60	ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		

R3103 375

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
..03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NORAT T500 6124665-004		2		24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	
							24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR
							48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR
..04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2		24			BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	ALT M4702- 253401
							24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939F

Sida 11

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR
.06	KONTAKTDON FPL-DEL F6400-003891 8110000-101		1 1		VB			ME FVST	UFA 37-812-4024 REPARATION	CVA 37	
.08	TAG BALKDON M1834-117020 RUBE-200322C 6126735-001		2 2		VB			ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION	CVA 37	
15	BALK V7 V O.H		2 2	2 2					SE UNDERENHETER		FLYGPLANFAST
.03	AVSTÄNGNINGSVENTIL F6400-046035 1726577-102		1 1	1 1				BE KOMP	UFS 37-701-2503 BYTE	CVA	

R3103 377

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig		
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER				VB		ME FVST	UFA 37-701-4004 REPARATION			
.05	FÄLLMEKANISM 30A F6400-045975 8114000-102 (S01-031-032)	UE	2	2	VB		BE KOMP	UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37		
					24		BE KOMP	SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON			
					48		ME FVST	UFA 37-701-4006 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING			
					VB		ME CVA	UFA 37-701-4006 REPARATION			
						60	ME FVST	UFA 37-701-4006 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR			

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939F
Sida 13

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										
..03	ELKRUTPATRON M4702-243401 NORAT T500 6124665-004		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA		
						24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)			TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR
						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)			TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR
..04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA		ALT M4702- 253401
						24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)			TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR

R3103 379

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig	
			3	4						
			5	6						
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER						48 ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 BR
.06	FÄLLMEKANISM 30A F6400-010220 8114000-101 (S01-031-032)		2 2 2 2			VB		BE KOMP UFS 37-701-2501 BYTE	CVA 37	
						24	BE KOMP SKI RENGÖRING EFTER AVFYRING AV KRUTPATRON			
						48	BE KOMP SKI BYTE AV KRUTPATRON			
						VB	ME FVST UFA 37-701-4006 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR OCH TÄTNINGAR. SMÖRJNING			
							ME CVA UFA 37-701-4006 REPARATION			
						60	ME FVST UFA 37-701-4006 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR			

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmateriel

TEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939F
Sida 15

U56/78

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER									
..03	ELKRUTPATRON M4702-243401 NORAT T500 6124665-004		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	
			2				24	ME CVA		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR
							48	ME CVA		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR
..04	ELKRUTPATRON M4702-251901 CHEMI-ARD-446-1 6124665-002		2	2	24		BE KOMP	SKI BYTES.KALENDERTIDSMÄRKES VID IN-OCH URMONTERING I FÄLLMEKANISMEN.URMONTE- RADE PATRONER SÄNDES CVA.	CVA	ALT M4702- 243401
							24	ME CVA		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR

R3103 381

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
701	BEVÄPNINGSBALKAR MED FÄLLMEKANISMER										TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING) 6 ÅR
•08	KONTAKTDON FPL-DEL F6400-003891 8110000-101		1 1 1 1	VB			ME CVA FVST	UFA 37-812-4024 REPARATION	CVA 37		
•10	TAG BALKDON M1834-117020 RUBE-200322C 6126735-001		2 2 2 2	VB			ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION	CVA 37		

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939F

Sida 17

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
5	6									
702	MANÖVERKRETSAR, BEVÄPNING									
05	IMPULSENHET F6064-000415 SATT-16921 9300402-002 (S01-026)	UE	1 1		DEFGH H VB		BE KOMP BE KOMP ME FVST ME FVST	UFS 37-702-2501 BYTE UFS 37-8016-2001 PRESTANDAKONTROLL UFA 37-702-4001 TILLSYN:PM/FS UFA 37-702-4001 REPARATION	CVA	
.03	INDIKERINGSDEL F6064-000857 SATT-18331	SUE	1 1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA	
.05	IMPULSGIVARE F6064-000858 SATT-18332	SUE	1 1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA	
.07	FRANSTEGN.DEL F6064-000859 SATT-18337	SUE	1 1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA	

R3103 383

TO-grupp Pos	Materielidentifierring	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig	
			3	4						
			5	6						
702 10	MANÖVERKRETSAR, BEVÄPNING IMPULSGIVARE F6400-040809 9301445-151 (S06-006)	UE	1 1		DEFGH VB		BE KOMP BE KOMP ME FVST	UFS 37-702-2502 BYTE UFS 37-8016-2001 PRESTANDAKONTROLL UFA 37-702-4004 REPARATION	CVA 37	
.03	KRETSKORT KK1,2 F6400-045586 9112682-101	SUE	2 2		VB		ME CVA	REPARATION	CVA	
.05	KRETSKORT, KK3 F6400-045564 9112683-101	SUE	1 1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA	

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939F
Sida 19

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
703 05	ROBOTHJÄLPAPPARATER SÄNDARENHET, RB05 F6400-040757 9300288-152 (SG5-012)	UE	1		DEFGH 12		BE KOMP BE KOMP ME FVST 12 ME FVST ME CVA	UFS 37-703-2501 BYTE UFS 37-8017-2001 PRESTANDAKONTROLL UFA 37-703-4001 TILLSYN:FÄRSKNING AV MAGNETRON UFA 37-703-4001 FÖRVARING:FÄRSKNING AV MAGNETRON. REPARATION	CVA 37	HEMLIG, SE MATSEK TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)12 MÅN
.03	PULSFÖRSTÄRKARE A1 F6400-015432 9111484-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 382	HEMLIG, SE MATSEK
10	KODENHET RB05 F6400-015443 9300289-151 (SG5-013)	UE	1				BE KOMP	UFS 37-703-2501 BYTE	CVA 382	HEMLIG, SE MATSEK

R3103 385

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig		
			3	4							
			5	6							
703	ROBOTHJÄLPAPPARATER				DEFGH		BE KOMP	UFS 37-8017-2001 PRESTANDAKONTROLL			
					VB		ME FVST	UFA 37-703-4002 REPARATION			
.03	SYNKBOX F6400-015421 9110283-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383		
.05	LIKRIKTARKORT 11K 12K F6400-015422 9110338-101	SUE	2		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK	
.07	KRISTALLOSCILLATOR F6400-015423 9110615-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK	
.09	TIDSDONSKORT 2K F6400-015425 9111408-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK	

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939F

Sida
21

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
703	ROBOTHJALPAPPARATER									
.11	TIDSDONSKORT 3K F6400-015426 9111411-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.13	TIDSDONSKORT 4K F6400-015427 9111414-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.15	TIDSDONSKORT 5K F6400-015428 9111417-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.17	TIDSDONSKORT 6K F6400-015429 9111420-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.19	FILTERKORT 7K 9K F6400-020997 9111423-151	SUE	2		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK

R3103 387

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
703 .21	ROBOTHJÄLPAPPARATER PULSDONSKORT 8K 10K F6400-015431 9111427-101	SUE	2		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.23	RELÄKORT 13K F6400-015433 9111496-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
.25	RELÄKORT 14K F6400-015434 9111500-101	SUE	1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA 383	HEMLIG, SE MATSEK
15	SPAKENHET RB05 F6400-036777 9300479-162 (S05-014)	UE	1		DEFGH 36		BE KOMP BE KOMP ME CVM ME CVM	UFS 37-703-2503 BYTE UFS 37-8017-2001 PRESTANDAKONTROLL UFA 37-703-4003 TILLSYN:PRESTANDAMÄTNING UFA 37-703-4003 FÖRVARING:PRESTANDAMÄT- NING	CVM 382	

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939F

Sida 23

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
703	ROBOTHJÄLPAPPARATER									
20	ANTENNENHET RB05 F6400-015444 9300290-151 (S05-015)		1		DEFGH VB		BE KOMP BE KOMP ME CVM	UFS 37-703-2001 BYTE UFS 37-102-2004 KONTROLL --- REPARATION	CVM	

R3103 389

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig	
			3	4			5			
704 05	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENDR RAKETSKENA 6,0/6,3-37 M4840-063010 1570340-102		X		VB		BE KOMP ME FVST	SKI BYTE UFA 37-704-4006 REPARATION	CVA 37	
10	LAVETT-SKENA RB24		X		36 VB		BE KOMP ME FVST ME CVA 72 ME FVST	SKI BYTE UFA 37-704-4002 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL UFA 37-704-4002 REPARATION UFA 37-704-4002 FÖRVARING:ELFUNKTIONSKON- TROLL	CVA 37	
.03	LAVETT RB24 F6400-025286 5011300-101		X		36		ME FVST	UFA 37-704-4001 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL	CVA 37	

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR				VB		ME CVA	REPARATION			
						72	ME FVST	UFA 37-704-4001 FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL			
..03	ANPASSN.-APP RB 24 F6400-024632 9300835-102	UE	1		VB		ME CVA	UFA 37-704-4001 REPARATION	CVA 382		
..05	ELLEDNING S011324-000		1		VB		ME CVA	REPARATION	CVA		
.05	RB SKENA 24/3B1 M4840-001010 USNAV-60A17F1		1		36 VB		ME FVST	UFA 37-704-4010 TILLSYN:ELFUNKTIONSKON- TROLL			
							ME FVST	UFA 37-704-4010 REPARATION			

R3103 391

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENDR						72 ME FVST	UFA 37-704-4010 FÖRVARING:ELFUNKTIONS- KONTROLL		
..03	ELKRAFTENHET F6738-000131 USNAV-60A1-18D1		1	VB			ME CVA	REPARATION	CVA	
15	BOMBLAVETT M/71 M4850-101010 1758600-101		X	VB			BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	
				VB			BE KOMP	SKI RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER		
					24		ME FVST	UFA 37-704-4007 TILLSYN:ELFUNKTIONSPROV		
					48		ME FVST	UFA 37-704-4007 ÖVERSYN:KONTROLL AV LA- VETT OCH INGÅENDE UNDER- ENHETER		
						60	ME FVST	UFA 37-704-4007 FÖRVARING:SMÖRJNING. PROVNING		

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENDR									
.03	FÄLLMEKANISM M/71 F6400-046497 9301522-102		4		VB		BE KOMP	SKI RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER EFTER AVFYRING	CVA 37	
					24		ME FVST	UFA 37-704-4008 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR.SMÖRJNING		
						60	ME FVST	UFA 37-704-4008 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		
..03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NORAT T500 6124665-004		1		24		BE KOMP	SKI BYTE	CVA	
						24	ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR
						48	ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR

R3103 393

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig	
			3	4						
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENDOR									
..04	ELKRUTPATRON M4702-251911 OLIN ARD-863-1 6124665-001		1		24		BE KOMP	SKI BYTE	CVA	ALT M4702- 253401
					24		ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 ÅR
					48		ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 ÅR
..04	FÄLLMEKANISM M/71 F6400-029769 9301522-101		4	VB			BE KOMP	SKI RENGÖRING OCH KONTROLL. BYTE AV KRUTPATRONER EFTER AVFYRING	CVA 37	LAVETT 001- 030
					24		ME FVST	UFA 37-704-4008 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.BYTE AV O- RINGAR.SMÖRJNING		
							60 ME FVST	UFA 37-704-4008 FÖRVARING:SMÖRJNING.BYTE AV O-RINGAR		

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939F
Sida 29

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
704	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENDR									
..03	ELKRUTPATRON M4702-253401 NORAT T500 6124665-004		1		24		BE KOMP	SKI BYTE	CVA	
					24		ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)48R
					48		ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR
..04	ELKRUTPATRON M4702-251911 ULIN ARD-863-1 6124665-001		1		24		BE KOMP	SKI BYTE	CVA	ALT M4702- 253401
					24		ME CVA	KASSERAS(BRUTEN FÖRPACK- NING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)4 RR
					48		ME CVA	KASSERAS(OBRUTEN FÖR- PACKNING)		TOTALTID (DRIFT+FÖR- VARING)6 RR

R3103 395

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
704 •06	BEVÄPNINGSLAVETTER OCH SKENOR TRANSFORMATOR F6400-023900 9301417-101 (S07-007)		1				VB		ME FVST	UFA 37-704-4009 REPARATION
•08	ELANSLUTNINGSDON RUBE F5646-200332C 6126736-001 (S07-025)		1		VB		ME FVST	UFA 37-812-4003 REPARATION	CVA 37	

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939F

Sida 31

TO-grupp Pos	Materielidentifisering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
705	BEVÄPNINGSKAPSLAR										
7051 05	AKANKAPSEL 30 MM AKANKAPSEL F1230-000115 CVM F1230-000115		X	X			24	ME KOMP	FÖRVARING:SMÖRJNING. PROVNING	CVA 37	UTAN AKAN
10	30 MM AKANKAPSEL M4803-011030 CVM F1230-301790		X	X				BE KOMP	SKI BYTE	CVA 37	MED AKAN
					1)			ME KOMP	UFA 37-705-4001 BEGRÄNSAD TILLSYN		1)<700 SKOTT
					2)			ME KOMP	UFA 37-705-4001 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.RENGÖRING. SMÖRJNING.PROVNING		2)700-900 SKOTT ALT 1 HR
					VB			ME CVA	UFA 37-705-4001 REPARATION		
							24	ME FVST	UFA 37-705-4001 FÖRVARING:SMÖRJNING. PROVNING		

R3103 397

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Under krig	
			3	4						
			5	6						
7051 . 03	AKANKAPSEL KRAFTENHET F6400-015416 8429000-101		1	1	1)		ME FVST	UFA 37-705-4005 TILLSYN:PROVNING	CVA 37	1)FÖLJER KAP- SELN
					VB		ME CVA	REPARATION		
. 05	MAGASIN F4857-000002 MAEN-464-14		1	1	1)		ME KOMP	UFA 37-705-4001 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING	CVA 37	1)FÖLJER KAP- SELN
					VB		ME CVA	REPARATION		
. 07	REKYLDÄMPARE CVM F1230-000116		1	1	1)		ME FVST	UFA 37-705-4001 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING	CVA 37	1)FÖLJER KAP- SELN
					VB		ME CVA	REPARATION		

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939F
Sida 33

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4						5	
7051 09	AKANKAPSEL RELÄBOX F4857-000001 MAEN-464-11-2		1	1	1)			ME FVST ME CVA	UFA 37-705-4006 TILLSYN:PROVNING REPARATION	CVA 37	1)FÖLJER KAP- SELN
011	VENTILATIONSMOTOR F4391-000004 LABIN-VR7BC		1	1	1)			ME FVST ME CVA	UFA 37-705-4007 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.PROVNING REPARATION	CVA 37	1)FÖLJER KAP- SELN
013	STRÖMFÖRSÖRJN.KABEL MAEN-464-250-4		1	1	1)			ME FVST ME CVA	UFA 37-705-4001 TILLSYN:PROVNING REPARATION		1)FÖLJER KAP- SELN
015	AKAN 30MM M/55 V M4803-G11010		1	1	1)			KOMP	TOMT 8811-1 BEGRÄNSAD TILLSYN	CVA 37	1)<700 SKOTT

R3103 399

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
7051	AKANKAPSEL				2)		ME KOMP	TOMT 8811-1 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.RENGÖRING. SMÖRJNING		2)700-900 SKOTT
					VB	12	ME CVA	REPARATION		3)FVST/CVA
..03	ELAVFYRINGSDON F1312-053200 GF 205320	UE	1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-1 TILLSYN:ISOLATIONS-OCH MOTSTÅNDSMÄTNING	CVA 37	1)FÖLJER AKAN
					VB		ME CVA	REPARATION		
..05	OMLADDNINGSANORDNING F6026-000001 ST&LX-SV17210	UE	1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-1 TILLSYN:KONTROLL	CVA 37	1)FÖLJER AKAN
					2)		ME CVA	CVA RITN SV17275 ÖVERSYN:LÄCKNINGSPROV. KONTROLL		2)1400-1800 SKOTT

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939F
Sida 35

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
7051	AKANKAPSEL									
..07	SLID BAKRE V F1312-001720 GF200172		1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-1 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING	CVA 37	1)FÖLJER AKAN
					VB		ME CVA	REPARATION		
.17	AKAN 12.7 MM M/39 M4801-211010		1	1	1)		ME KOMP	TOMT 8811-13 BEGRÄNSAD TILLSYN	CVA 37	1)<900 SKOTT
					2)		ME KOMP	TOMT 8811-13 TILLSYN:KONTROLL AV FÖR- SLITNING.SMÖRJNING		2)900-1200 SKOTT
					VB		ME CVA	REPARATION		
						12	ME 3)	TOMT 881-62 FÖRVARING:KONTROLL AV KONSERVERING		3)FVST/CVA

R3103 401

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
			5	6						
7051 ..03	AKANKAPSEL AVFYRINGSMAGNET F1281-206416		1	1 1)			ME KOMP	TOMT 8811-7 TILLSYN OCH KONTROLL		1)900-1200 SKOTT.FÖLJER AKAN

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmateriel

TEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system

37-00-1939F
Sida 37

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning	
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
5	6										
7052 05	RAKETKAPSEL RAKETKAPSEL M/70 M4411-123000 BOF-1003836 9300629-001		X	X				BE KOMP ME KOMP ME CVA	SKI BYTE UFA 37-705-4004 TILLSYN:RENGÖRING.PROV- NING UFA 37-705-4004 REPARATION	CVA 37	1)EFTER UPP- DRAG
.03	IMPULSGIVARE F2520-003023 BOF-4051067		1	1	VB			ME CVA	UFA 37-705-4008 REPARATION	CVA 381	
.05	KONTAKTDON BOF 4050-713		1	1	VB			ME CVA	UFA 37-812-4024 REPARATION	CVA	

R3103 403

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
706 05	REGISTRERKAMEROR REGISTRERKAMERA 40 MT M3836-040011 TELFO 1002		1 1						SE UNDERENHETER	CVA	
•03	DÄMPKUDDE F3490-000005 TELFO-1002/654		1 1	12			ME FVST	UFA 37-706-4001 TILLSYN	CVA 37		
					VB		ME CVA	CVA-U REPARATION			
•05	EXPONERINGSENHET M3673-202010 TELFO-1002/003 9300771-001 (NO1-013)		1 1	12			BE KOMP	UFS 37-706-2501 BYTE	CVA 37		
				36			ME CVA	CVA-U ÖVERSYN:KONTROLL AV EXPONERINGSTIDER			
							36 ME CVA	CVA-U ÖVERSYN			

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939F
Sida 39

TO-grupp Pos	Materielidentifiering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på		Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig		
			3	4							
			5	6							
706	REGISTRERKAMEROR										
.07	OBJEKTIVENHET F65 MM F3490-000001 TELFO-1002/650		1 1			12 36		BE KOMP ME FVST ME CVA	SKI BYTE UFA 37-706-4001 TILLSYN CVA-U ÖVERSYN	CVA 37	
.09	OBJEKTIVENHET F25,4 MM F3490-000002 TELFO-1002/651		1 1			12 36		BE KOMP ME FVST ME CVA	SKI BYTE UFA 37-706-4001 TILLSYN CVA-U ÖVERSYN	CVA 37	
.11	OBJEKTIVENHET F20 MM F3490-000003 TELFO-1002/652		1 1			12		BE KOMP ME FVST	SKI BYTE UFA 37-706-4001 TILLSYN	CVA 37	

R3103 405

TO-grupp Pos	Materielidentifering	Ue Sue	Antal/ version		Underhållsperiod		Åtgärd på	Föreskrift	Huvud vst	Anteckning
			1	2	Drift	Förvar mån	Åtgärd av	Åtgärd	Underh krig	
			3	4						
706	REGISTRERKAMEROR				36		ME CVA	CVA-U ÖVERSYN		
.13	REGISTERKAMERA 40 M3836-040010 TELFO-1002/002 9300770-015 (N01-012)		1 1		12 36		BE KOMP ME FVST ME CVA ME CVA	SKI BYTE UFA 37-706-4001 TILLSYN CVA-U ÖVERSYN CVA-U ÖVERSYN	CVA 37	

FÖRSVARETS MATERIELVERK
Huvudavdelningen för flygmaterielTEKNISK ORDER UFS
Underhållsföreskrift system37-00-1939F
Sida 41

(((

(((