

6 Contrôle d'exécution des modifications et des Services Bulletins Modification and Services Bulletin checking							
Numéro N°	Nature de la modification Type of modification		Unité ou société d'exécution Performing unit or contractor	Date d'exécution et tampon de contrôle Performing date inspection stamp			
330A0766128							
332A0725600							
332A0766009							
332A0766025							
332A0766030							
332A0766055							
332A0766056							
332A0766059							
332A0766062							
332A0766077							
332A0766080							
332A0766082							
332A0766091							
332A0766142							
332A0766145							
332A0766151							
332A0766168							
332A0766172							
332A0766204							
				9/10/08			
			Heli-One (NO) AS NO 145 0105 RK6				
5	Unité ou société Contractor	Date	Version et N° Appareil Aircraft Version and S/N	Fonctionnement Operation			Attestation / Certif.
				Support	Partiel	Total	
				Support	Partial	Total	Fab/Manuf. Récept/Receipt
							Destockage/Depreservation
							V.PI/Periodic Overhaul
							Montage/Fitting

FICHE MATRICULE / LOG CARD *				Fiche n° Log card n° 1.
Fiche suiveuse Matériel neuf Equipment record card New equipment *				
1 Identification du matériel Material identification				
Dénomination Name TAIL GEARBOX, EHUMS				
Nomenclature OTAN NATO Nomenclature				
Référence ECF ECF Part number				
Référence fabricant Part number 332A33-0001-06X			Code OTAN fabricant NATO Manuf code	
VersionZ Version 332L/L1				
Numéro de série Serial number M373			Amendements Amendements	
Fabricant Supplier HELI-ONE (NORWAY)			Type TYPE 332L/L1	
2 Marché ou commande Contract or order				
Référence Reference			Date Date	
Organisme émetteur issuing agency			N° ou lot Kit n°	
Fournisseur Contractor			Adresse Address	
3 Garantie Guarantee				
Matériel Material	Date de livraison Date of delivery	Durée garantie de stockage Guarantee storage period	Date de mise en service Service date	Durée Garantie de fonctionnement Guarantee operation period
Fab/Man				
4 Renseignements particuliers Special information				
Annexe au tableau 4 : Appendix table 4			oui/non * Nb de page 1/1. yes/no Number of pages	
Inventaire des pièces à Durée de Vie : Monitoring of life limited components			oui/non * yes/no Number of pages	
Fiche de transfert : Transfer sheet			oui/non * yes/no Number of sheet	
Limite de fonctionnement Operating limit			Limite de vie Life limit	

* Rayer la mention inutile

* Delete as necessary

Positions successives et opérations d'entretien et de remise en état mineures et majeures

Successive location minor and maintenance and overhaul operations

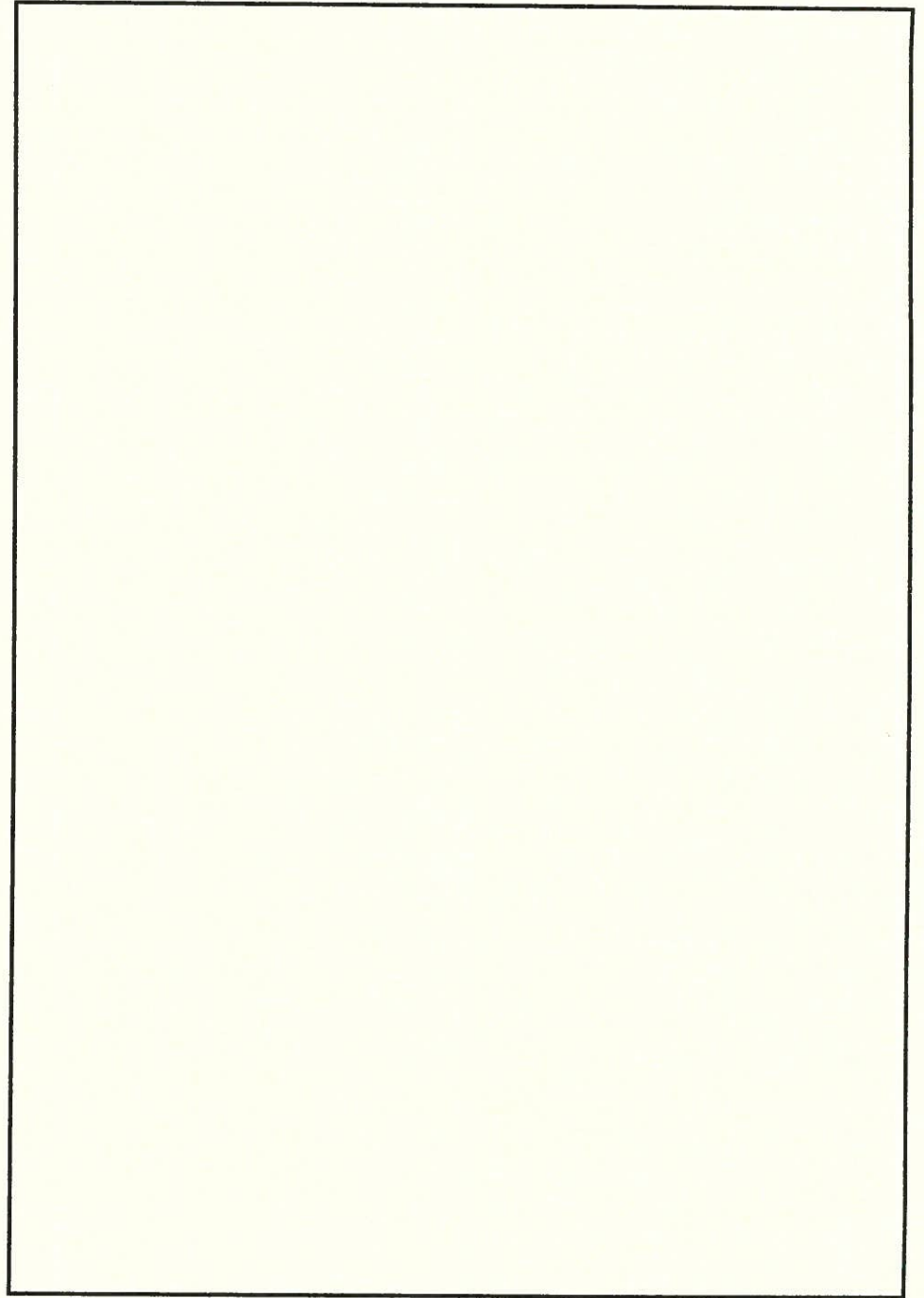
DESIGNATION ENSEMBLE ASSEMBLY DESIGNATION TAIL GEARBOX, EHUMS		REFERENCE ENSEMBLE ASSEMBLY REFERENCE 332A33-0001-06X	N° DE SERIE SERIAL NUMBER M373	VERSION VERSION 332L/L1	Motif du mouvement (code symptômes) - Travaux effectués - Pièces changées Reason for transfer (code and symptoms) - Accomplished work - Replaced parts Positions successives avant livraison avion - Voir recto tableau 5 Successive location before AVC delivery - See front page table 5				
Unité ou société Contractor	Date Date	Version et N° Appareil Aircraft Version and S/N	Fonctionnement/Opérations Unité / Unity : HRS			Unité / Unity : CYCLES			
			Support Support	Partiel Partial	Total Total	Support Support	Partiel Partial	Total Total	
NO.145.0105	9/10/08			0	UNK				OVERHAULED ASSEMBLY RESTORED FROM NEW OR OVERHAULED PARTS REF.WORK ORDER A0811343
CHC SCOTIA	10.12.08	332L 2075	32194 ³⁴	0	UNK				INSTALLED ONTO G-PUMP WP 833/08 Heli-One (NO) AS NO 145.0105 RK6
CHC	14.5.09	—	32647 ⁴⁹	453 ¹⁵	UNK				520 HR AD 1447-322-067 (A) R2 WP 143/09 CHC TR 12 MG
CHC	15.7.09	—	32748 ⁸⁰	553 ⁸⁶	UNK				600 HR INSP C/O WP 192/09 91 H1313 MG
CHC	03.09.09	—	32789 ⁵³	595 ¹⁹	UNK				SP CHK 332/5/286 C/OUT, TRANSMISSION & ENG GIL CHANGED FROM BP TURBO OIL 2380 C/O WP 239/09 CHC TR 10 DM
CHC	10.02.10	—	33108 ⁴⁹	914 ²⁴	UNK				520 HRS INSP C/O WSP 1111/10 WP 040/10 CHC TR 10 DM
CHC SCOTIA	30/04/10	—	33287 ¹³	1092 ⁴⁸	UNK				600 HRS INSP C/O WP 111/10 CHC SCOTIA LA MONTAGNE LA MONTAGNE
CHC SCOTIA	06/05/10	—	33287 ¹³	1092 ⁴⁸	UNK				1200 HRS FLAPPING HINGE/BEARING TRH INSPECTION WP 111/10 CHC SCOTIA LA MONTAGNE
CHC SCOTIA	16/11/10	—	33409 ²³	1212 ⁵⁸	UNK				Consolidation statement for UK CAA export C of A issue CHC TR 10 DM
No.145.0105	14.12.10	332L-2075 SHOP	38410 ⁰⁰	1215:26	UNK				REMOVED DUE INSPECTION HT(NO) 2
No.145.0105	13.01.11	SHOP		1215:26	UNK				INSPECTED AND REPAIRED W/ AS 332L REV ED/REV 3/16.2010 Heli-One (NO) AS NO 145.0105 RK13
CHC AUST	3.6.11	332L-2058							REF WORK ORDER A1100536 CHC TR 10 DM
CHC AUST	3.6.11	332L-2058	12596 ⁵⁴	1215:26					INSTALLED VH-LOF
CHC AUST	24/6/14	332L-2058	14900.46	14883.34					REMOVED FROM VH-LOF. AS PER WP 168/14 OVERHAUL WSP 1623/14
NO.145.0105	09/12/14	SHOP		3519:18	UNK				TIME SINCE OVH CORRECTED HT(NO) 9

4 Annexe

Renseignements particuliers

Special information

DESIGNATION ENSEMBLE ASSEMBLY DESIGNATION	REFERENCE ENSEMBLE ASSEMBLY REFERENCE	N° DE SERIE SERIAL NUMBER
TAIL GEARBOX, EHUMS	332A33-0001-06X	M373



SURVEILLANCE DES ELEMENTS A DUREE DE VIE LIMITEE
MONITORING OF LIFE LIMITED COMPONENTS

- 1 - Date de pose - Date of installation
- 2 - Numéro de série - Serial number
- 3 - Heures de fonctionnement du composant
Operating time of component
- 4 - Heures de fonctionnement de l'ensemble
Operating time of assembly
- 5 - NB cycles du composant
Component number of cycles
- 6 - NB cycles ensemble - Assembly number of cycles
- 7 - Version - Version

POSE INSTALLATION (*)			
1	3	5	7
2	4	6	

DESIGNATION ENSEMBLE ASSEMBLY DESIGNATION	REFERENCE ENSEMBLE ASSEMBLY REFERENCE	N° DE SERIE SERIAL NUMBER	VERSION VERSION
TAIL GEARBOX, EHUMS	332A33-0001-06X	M373	332L/L1

	COMPOSANTS			COMPONENTS			ECHANGES REPLACEMENTS (,)	DEROGATIONS CONCESSION
	POSE INSTALLATION (,)							
330A33-3165-00	9/10/08	10532:57	////	332L/L1				
SHAFT, TAIL ROTOR ✓	M2379 ✓	0:00	0					
332A33-0030-07	9/10/08	0:00	////	332L/L1	21/9/12	506:54		BLACK
SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL ✓	FR1977 ✓	0:00	0		FR1975	13395:40		See separate logcard
332A33-0030-07	9/10/08	0:00	////	332L/L1	10/09/13	0		RED
SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL ✓	FR3110 ✓	0:00	0		FR2889	2951:01		See separate logcard
332A33-0030-07	9/10/08	0:00	////	332L/L1				BLUE
SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL ✓	M10853 ✓	0:00	0					See separate logcard
332A33-0030-07	9/10/08	0:00	////	332L/L1	27/5/12	2604/34		YELLOW
SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL ✓	M10866 ✓	0:00	0		FR1948		H1 (AUS) 06	See separate logcard
332A33-0030-07	9/10/08	0:00	////	332L/L1				WHITE
SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL ✓	M10873 ✓	0:00	0					See separate logcard
332A36-2100-21	9/10/08	3463:57	////	332L/L1				
PINION, TAIL GEAR BOX ✓	M1300	0:00	0					
332A36-2105-20	9/10/08	3463:57	////	332L/L1				
WHEEL, TAIL GEAR BOX ✓	M1441 ✓	0:00	0					

6 Contrôle d'exécution des modifications et des Services Bulletins Modification and Services Bulletin checking						
Numéro N°	Nature de la modification Type of modification	Unité d'exécution Performing unit or contractor	Date d'exécution et tampon de contrôle Performing date inspection stamp			
332A0766204	Heli-One Norway	Heli-One (NO) AS NO 145.0105 RK13	1/03/11			
5	Unité ou société Contractor	Date	Version et N° Appareil Aircraft Version and S/N	Fonctionnement Operation		Attestation / Certif.
				Support Support	Partiel Partial	Total Total
						Fab/Manuf. Réceptif/Receipt
						Destockage/Depreservation
						V.P/Periodic Overhaul
						Montage/Fitting

FICHE MATRICULE / LOG CARD *				Fiche n° Log card n°
Fiche suiveuse Matériel neuf Equipment record card New equipment *				
1		Identification du matériel Material identification		
Dénomination Name		SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL		
Nomenclature OTAN NATO Nomenclature				
Référence ECF ECF Part number				
Référence fabricant Part number		332A33-0030-07		Code OTAN fabricant NATO Manuf code
VersionZ Version		332L/L1		
Numéro de série Serial number		FR1948		Amendements Amendements
Fabricant Supplier		Heli-One Norway		Type TYPE 332L/L1
2		Marché ou commande Contract or order		
Référence Reference		Date Date		
Organisme émetteur issuing agency		N° ou lot Kit n°		
Fournisseur Contractor		Adresse Address		
3		Garantie Guarantee		
Matériel Material	Date de livraison Date of delivery	Durée garantie de stockage Guarantee storage period	Date de mise en service Service date	Durée Garantie de fonctionnement Guarantee operation period
Fab/Man				
4		Renseignements particuliers Special information		
Annexe au tableau 4 : Appendix table 4		oui/non * Nb de page 1/ <u>1</u> yes/no Number of pages		
Inventaire des pièces à Durée de Vie : Monitoring of life limited components		oui/non * Nb de page 1/ <u>1</u> yes/no Number of pages		
Fiche de transfert : Transfer sheet		oui/non * Nb de fiche 1/ <u>1</u> yes/no Number of sheet		
Limite de fonctionnement Operating limit			Limite de vie Life limit	

* Rayer la mention inutile

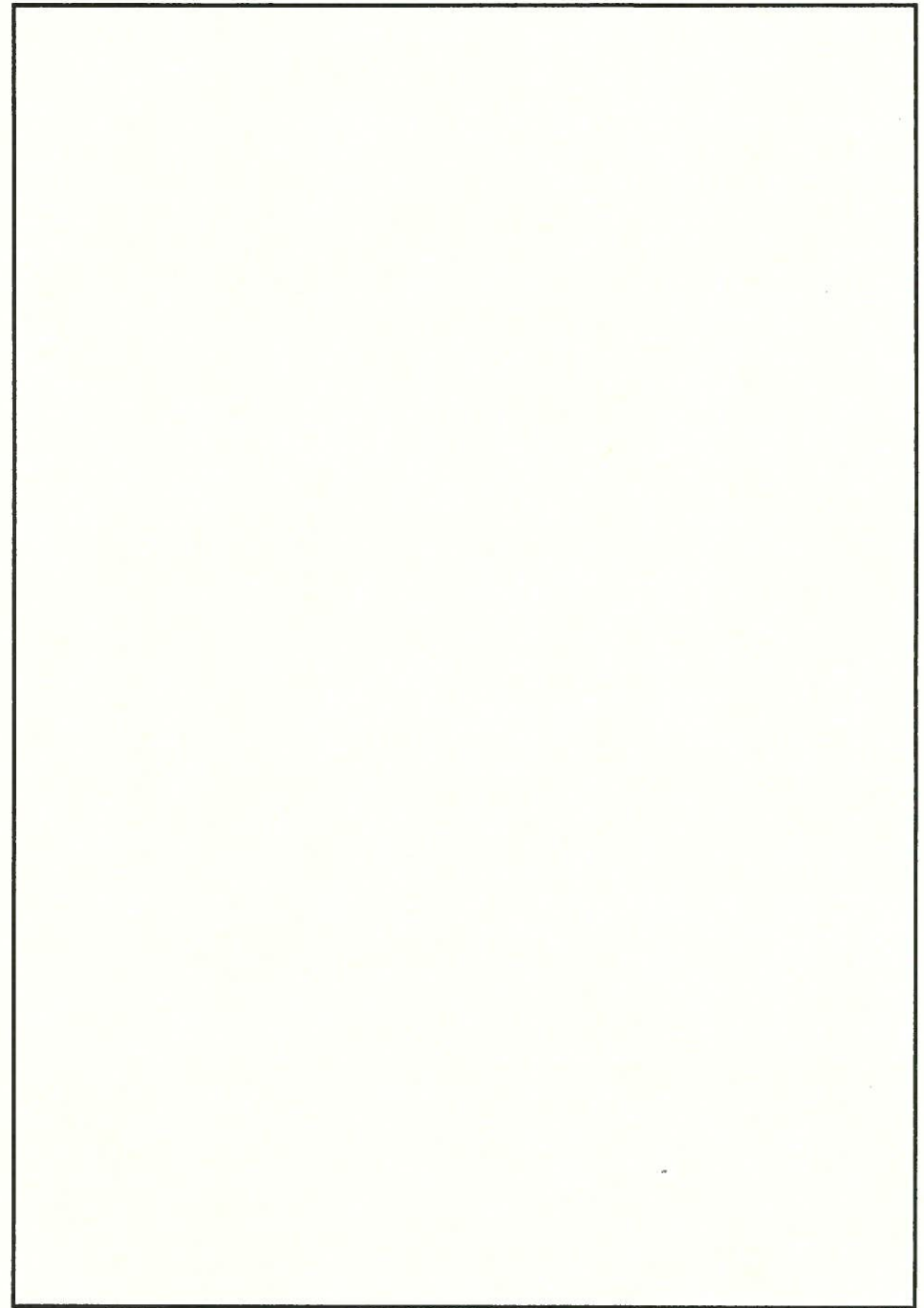
* Delete as necessary

4 Annexe

Renseignements particuliers

Special information

DESIGNATION ENSEMBLE ASSEMBLY DESIGNATION	REFERENCE ENSEMBLE ASSEMBLY REFERENCE	N° DE SERIE SERIAL NUMBER
SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL	332A33-0030-07	FR1948



6 Contrôle d'exécution des modifications et des Services Bulletins Modification and Services Bulletin checking						
Numéro N°	Nature de la modification Type of modification		Unité ou société d'exécution Performing unit or contractor	Date d'exécution et tampon de contrôle Performing date inspection stamp		
332A0766204	Heli-One Norway		Heli-One (NO) AS NO 145.0105 RK2	25/04/13		
5 Unité ou société Contractor	Date	Version et N° Appareil Aircraft Version and S/N	Fonctionnement Operation			Attestation / Certif.
			Support Support	Partiel Partial	Total Total	
						Fab/Manuf. Récept/Receipt
						Destockage/Depreservation
						V.P/Periodic Overhaul
						Montage/Fitting

FICHE MATRICULE / LOG CARD *				Fiche n° Log card n° 1
Fiche suiveuse Matériel neuf Equipment record card New equipment *				
1 Identification du matériel Material identification				
Dénomination Name SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL				
Nomenclature OTAN NATO Nomenclature				
Référence ECF ECF Part number				
Référence fabricant Part number 332A33-0030-07			Code OTAN fabricant NATO Manuf code	
VersionZ Version 332L/L1				
Numéro de série Serial number FR2889			Amendements Amendements	
Fabricant Supplier Heli-One Norway			Type TYPE 332L/L1	
2 Marché ou commande Contract or order				
Référence Reference		Date Date		
Organisme émetteur issuing agency		N° ou lot Kit n°		
Fournisseur Contractor		Adresse Address		
3 Garantie Guarantee				
Matériel Material	Date de livraison Date of delivery	Durée garantie de stockage Guarantee storage period	Date de mise en service Service date	Durée Garantie de fonctionnement Guarantee operation period
Fab/Man				
4 Renseignements particuliers Special information				
Annexe au tableau 4 : Appendix table 4		oui/non * Nb de page 1/1 yes/no Number of pages		
Inventaire des pièces à Durée de Vie : Monitoring of life limited components		oui/non * Nb de page 1/1 yes/no Number of pages		
Fiche de transfert : Transfer sheet		oui/non * Nb de fiche 1/1 yes/no Number of sheet		
Limite de fonctionnement Operating limit			Limite de vie Life limit	

* Rayer la mention inutile

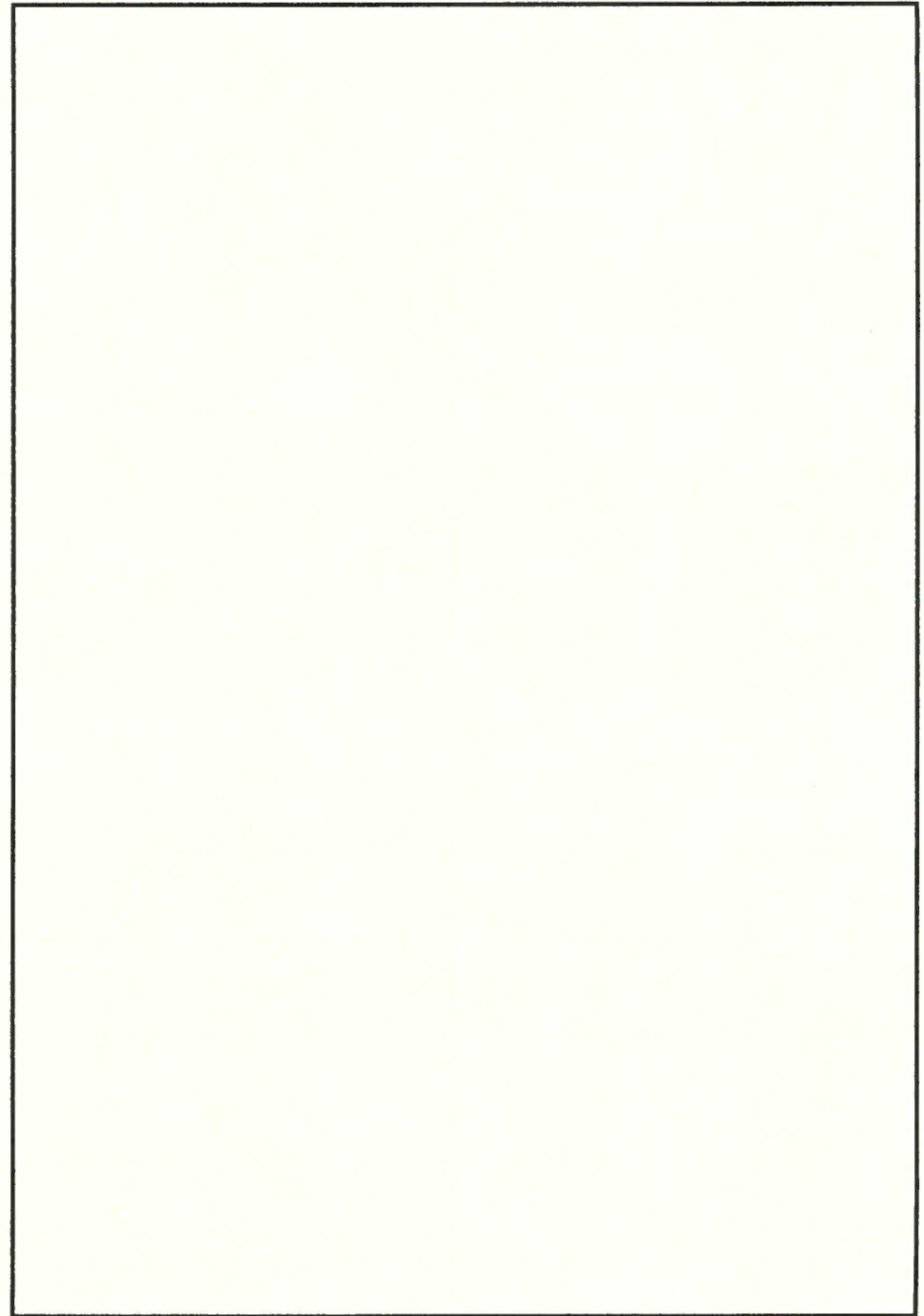
* Delete as necessary

4 Annexe

Renseignements particuliers

Special information

DESIGNATION ENSEMBLE ASSEMBLY DESIGNATION	REFERENCE ENSEMBLE ASSEMBLY REFERENCE	N° DE SERIE SERIAL NUMBER
SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL	332A33-0030-07	FR2889



6 Contrôle d'exécution des modifications et des Services Bulletins Modification and Services Bulletin checking						
Numéro N°	Nature de la modification Type of modification		Unité ou société d'exécution Performing unit or contractor	Date d'exécution et tampon de contrôle Performing date inspection stamp		
5 Unité ou société Contractor	Date Date	Version et N° Appareil Aircraft Version and S/N	Fonctionnement Operation			Attestation / Certif.
			Support Support	Partiel Partial	Total Total	
						Fab/Manuf. Récept/Receipt
						Destockage/Depreservation
						V.P.I/Periodic Overhaul
						Montage/Fitting

FICHE MATRICULE / LOG CARD *				Fiche n° Log card n°	
Fiche suiveuse Matériel neuf Equipment record card New equipment *					
1 Identification du matériel Material identification					
Dénomination Name SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL Nomenclature OTAN NATO Nomenclature Référence ECF ECF Part number Référence fabricant Part number 332A33-0030-07 VersionZ Version 332L/L1 Numéro de série Serial number FR1975 Fabricant Supplier Heli-One Norway					Code OTAN fabricant NATO Manuf code Amendements Amendments Type TYPE 332L/L1
2 Marché ou commande Contract or order					
Référence: Reference Organisme émetteur issuing agency Fournisseur Contractor		Date Date N° ou lot Kit n° Adresse Address			
3 Garantie Guarantee					
Matériel Material	Date de livraison Date of delivery	Durée garantie de stockage Guarantee storage period	Date de mise en service Service date	Durée Garantie de fonctionnement Guarantee operation period	
Fab/Man					
4 Renseignements particuliers Special information					
Annexe au tableau 4 : Appendix table 4		oui/non * Nb de page 1/1 yes/no Number of pages			
Inventaire des pièces à Durée de Vie : Monitoring of life limited components		oui/non * Nb de page 1/4 yes/no Number of pages			
Fiche de transfert : Transfer sheet		oui/non * Nb de fiche 1/1 yes/no Number of sheet			
Limite de fonctionnement Operating limit			Limite de vie Life limit		

* Rayer la mention inutile

* Delete as necessary

6 Contrôle d'exécution des modifications et des Services Bulletins <i>Modification and Services Bulletin checking</i>						
Numéro N°	Nature de la modification <i>Type of modification</i>		Unité ou société d'exécution <i>Performing unit or contractor</i>	Date d'exécution et tampon de contrôle <i>Performing date inspection stamp</i>		
5 Unité ou société <i>Contractor</i>	Date <i>Date</i>	Version et N° Appareil <i>Aircraft Version and S/N</i>	Fonctionnement <i>Operation</i>			Attestation / Certif.
			Support <i>Support</i>	Partiel <i>Partial</i>	Total <i>Total</i>	
						Fab/Manuf. Receipt/Receipt
						Destockage/Depreservation
						V.P/Periodic Overhaul
						Montage/Fitting

FICHE MATRICULE / LOG CARD *				Fiche n° Log card n°
1 Fiche suiveuse Matériel neuf <i>Equipment record card New equipment *</i>				
1 Identification du matériel <i>Material identification</i>				
Dénomination <i>Name</i> SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL				
Nomenclature OTAN <i>NATO Nomenclature</i> BLUE				
Référence ECF <i>ECF Part number</i>				
Référence fabricant <i>Part number</i> 332A33-0030-07				Code OTAN fabricant <i>NATO Manuf code</i>
VersionZ <i>Version</i> 332L/L1				
Numéro de série <i>Serial number</i> M10853				Amendements <i>Amendements</i>
Fabricant <i>Supplier</i> Heli-One (Norway)				Type <i>TYPE</i> 332L/L1
2 Marché ou commande <i>Contract or order</i>				
Référence <i>Reference</i>				Date <i>Date</i>
Organisme émetteur <i>issuing agency</i>				N° ou lot <i>Kit n°</i>
Fournisseur <i>Contractor</i>				Adresse <i>Address</i>
3 Garantie <i>Guarantee</i>				
Matériel <i>Material</i>	Date de livraison <i>Date of delivery</i>	Durée garantie de stockage <i>Guarantee storage period</i>	Date de mise en service <i>Service date</i>	Durée Garantie de fonctionnement <i>Guarantee operation period</i>
Fab/Man				
4 Renseignements particuliers <i>Special information</i>				
Annexe au tableau 4 : <i>Appendix table 4</i>			oui/non * Nb de page 1/ 1 <i>yes/no Number of pages</i>	
Inventaire des pièces à Durée de Vie : <i>Monitoring of life limited components</i>			oui/non * <i>yes/no</i>	
Fiche de transfert : <i>Transfer sheet</i>			oui/non * <i>yes/no</i>	
			Nb de page 1/ 1 <i>Number of pages</i>	
			Nb de fiche 1/ 1 <i>Number of sheet</i>	
Limite de fonctionnement <i>Operating limit</i>			Limite de vie <i>Life limit</i>	

* Rayer la mention inutile

* Delete as necessary

Positions successives et opérations d'entretien et de remise en état mineures et majeures
Successive location minor and maintenance and overhaul operations

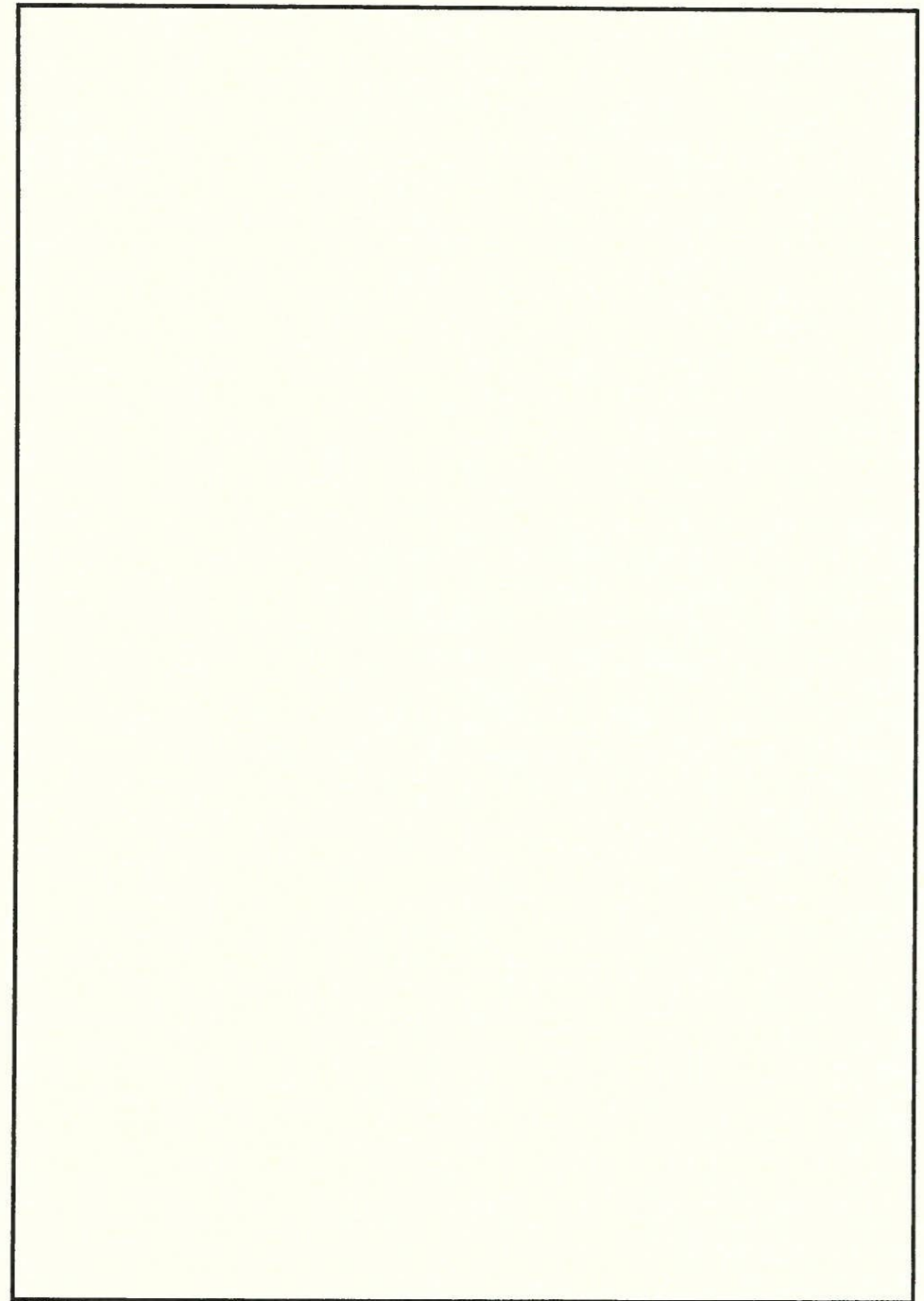
DESIGNATION ENSEMBLE ASSEMBLY DESIGNATION SLEEVE-SPINDLE ASSY. TAIL		REFERENCE ENSEMBLE ASSEMBLY REFERENCE 332A33-0030-07		N° DE SERIE SERIAL NUMBER M10853		VERSION VERSION 332L/L1			
Unité ou société Contractor	Date	Version et N° Appareil Aircraft Version and S/N	Fonctionnement/Opérations Unité / Unity :			Unité / Unity :			Motif du mouvement (code symptômes) - Travaux effectués - Pièces changées Reason for transfer (code and symptoms) - Accomplished work - Replaced parts Positions successives avant livraison avion - Voir recto tableau 5 Successive location before A/C delivery - See front page table 5
			Support Support	Partiel Partial	Total Total	Support Support	Partiel Partial	Total Total	
	3/10/08			0	UNK				OVERHAULED
									ASSEMBLY RESTORED FROM NEW OR OVERHAULED PARTS
									REF. WORK ORDER A0812560
CHC SCOTIA	10.12.08	332L 2075	32194 ²⁴	0	UNK				HELI-ONE (NO) AS NO 145 0105 RK14 HMO
CHC SCOTIA	16/11/10	—/—	334103 ²³	UN	UNK				INSTALLED ONTO G-PUMB WITH TGB S/N M373 WP 333/08 CHC TR 12 M4-
NO. 145.0105	14.12.10	332L-2075	334103	UN	UNK				Consolidation statement By UK CAA export CoFA issue CHC TR 13 M4
CHC MUST	3/6/11	332-2058	14900:46	230352	3253:52				REMOVED WITH ASSY HT(NO) 2
CHC MUST	3/6/11	332-2058	1259654						REMOVED FROM VM-LOF OUM. AS WP 168/14 WSP 1623/14 HT (NO) 05 M4
CHC MUS	24/6/14	332-2058	14900:46	2303:52	3253:52				INSTALLED ON VM-LOF. Ref: IAS Inventory Report 22/11/11 HT (NO) 05 M4
NO. 145.0105	09/12/14	SHOP	-	3519:18	UNK				REMOVED FROM VM-LOF. OUM. Ref: WP 168/14; WSP 1623/14 HT (NO) 05 M4
									TSO AND TT CORRECTED HT(NO) 9

4 Annexe

Renseignements particuliers

Special information

DESIGNATION ENSEMBLE ASSEMBLY DESIGNATION	REFERENCE ENSEMBLE ASSEMBLY REFERENCE	N° DE SERIE SERIAL NUMBER
SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL	332A33-0030-07	M10853



6 Contrôle d'exécution des modifications et des Services Bulletins Modification and Services Bulletin checking							
Numéro N°	Nature de la modification Type of modification	Unité ou société d'exécution Performing unit or contractor	Date d'exécution et tampon de contrôle Performing date inspection stamp				
5	Unité ou société Contractor	Date Date	Version et N° Appareil Aircraft Version and S/N	Fonctionnement Operation			Attestation / Certif.
				Support Support	Partiel Partial	Total Total	
							Fab/Manuf. Receipt/Receipt
							Destockage/Depreservation
							V P/Periodic Overhaul
							Montage/Fitting

FICHE MATRICULE / LOG CARD *					Fiche n° Log card n°
Fiche suiveuse Matériel neuf Equipment record card New equipment *					
1 Identification du matériel Material identification					
Dénomination Name SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL WHITE					
Nomenclature OTAN NATO Nomenclature					
Référence ECF ECF Part number					
Référence fabricant Part number 332A33-0030-07					
Code OTAN fabricant NATO Manuf code					
VersionZ Version 332L/L1					
Numéro de série Serial number M10873					
Amendements					
Fabricant Supplier Heli-One (Norway)					
Type TYPE 332L/L1					
2 Marché ou commande Contract or order					
Référence Reference					
Date Date					
Organisme émetteur issuing agency					
N° ou lot Kit n°					
Fournisseur Contractor					
Adresse Address					
3 Garantie Guarantee					
Matériel Material	Date de livraison Date of delivery	Durée garantie de stockage Guarantee storage period		Date de mise en service Service date	Durée Garantie de fonctionnement Guarantee operation period
Fab/Man					
4 Renseignements particuliers Special information					
Annexe au tableau 4 : Appendix table 4					
oui/non * Nb de page 1/1 yes/no Number of pages					
Inventaire des pièces à Durée de Vie : Monitoring of life limited components					
oui/non * Nb de page 1/1 yes/no Number of pages					
Fiche de transfert : Transfer sheet					
oui/non * Nb de fiche 1/1 yes/no Number of sheet					
Limite de fonctionnement Operating limit					Limite de vie Life limit
* Rayer la mention inutile					* Delete as necessary

Renseignements particuliers

Special information

DESIGNATION ENSEMBLE ASSEMBLY DESIGNATION	REFERENCE ENSEMBLE ASSEMBLY REFERENCE	N° DE SERIE SERIAL NUMBER
SLEEVE-SPINDLE ASSY, TAIL	332A33-0030-07	M10873

1.Approving Competent Authority / Country CIVIL AVIATION AUTHORITY NORWAY		2. AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE EASA FORM 1			3.Form Tracking number A70716	
4.Organisation Name and Address: Heli-One 				HELI-ONE (NORWAY) AS P.O.BOX 535, N-4055 STAVANGER LUFTHAVN NORWAY		5.Work Order/Contract/Invoice A1100536
6.Item	7.Description	8.Part No.	9.Qty.	10.Serial No.	11.Status/Work	
1	TAIL GEARBOX	332A33-0001-06X	1	M373	INSPECTED /TESTED	

12.Remarks

TSN: UNK TSO: 1215:26
 INSPECTED AND REPAIRED
 AS332L MRV Ed/Rev: 3/16 Date: 2010-07-07 Overhaul Manual 64.20
 FOR LIFE LIMIT PARTSHISTORY, AD NOTES, SERVICE BULLETINS AND OTHER
 MAINTENANCE INFORMATION SEE LOG CARD.

TCCA Acceptance number: TCCA 897-02

13a. Certifies that the items identified above were manufactured in conformity to: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> approved design data and are in condition for safe operation <input type="checkbox"/> non-approved design data specified in block 12 		14a. <input checked="" type="checkbox"/> Part-145.A.50 Release to Service <input type="checkbox"/> Other regulation specified in block 12 Certifies that unless otherwise specified in block 12, the work identified in block 11 and described in block 12, was accomplished in accordance with Part-145 and in respect to that work the items are considered ready for release to service.					
13b. Authorised Signature		13c. Approval/Authorisation Number		14b. Authorised Signature		14c. Certificate/Approval Ref.No	
				158		NO.145.0105	
13d. Name		13e. Date (dd mmm yyyy)		14d. Name		14e. Date (dd mmm yyyy)	
				TROND HERFINDAL		13 Jan 2011	

USER/INSTALLER RESPONSIBILITIES

This certificate does not automatically constitute authority to install the item(s)

Where the user/installer works in accordance with the national regulations of an Airworthiness Authority different from the Airworthiness Authority specified in block (1) it is essential that the user/installer ensures that his/her Airworthiness Authority accepts parts/components/assemblies from the Airworthiness Authority specified in block (1).

Statements 13a and 14a do not constitute installation certification. In all cases the aircraft maintenance record must contain an installation certification issued in accordance with the national regulations by the user/installer before the aircraft may be flown.