

%
%
%
%
%
%



Diamond Aircraft Industries GmbH
N.A. Otto-Straße 5
A-2700 Wiener Neustadt, Austria

DAI SI36-024/1
SI20-017/1
SI22-006/1
SI40V1-007/1
Page 1 of 1
20-Aug-2003

TECHNISCHE INFORMATION NR. SERVICE INFORMATION NO.

SI36-024/1
SI20-017/1
SI22-006/1
SI40V1-007/1

ERSETZT TECHNISCHE INFORMATION NR. SUPERSEDES SERVICE INFORMATION NO.

SI36-024
SI20-017
SI22-006
SI40V1-007

I. TECHNISCHE ANGABEN

1.1 Betroffene Flugzeuge

HK 36 R-, T-Serie	alle Werknummern
DV 20	alle Werknummern
DV 22	alle Werknummern
DA 40 V1	Werknr. 40.001 V1

1.2 Gegenstand

ATA Code: 72-00
Motor

1.3 Anlaß

% Service Bulletins SB-2ST-000 R1, SB-912-
% 000 R1 und SB-914-000 R1 der Firma Rotax
betreffend Verzeichnis der gültigen
Dokumentationen für Rotax Flugmotoren
Type 2ST, 912 und 914 (Serie).

1.4 Information

% Service Bulletins SB-2ST-000 R1, SB-912-
% 000 R1 und SB-914-000 R1 der Firma Rotax
gelten uneingeschränkt.

II. SONSTIGES

% Dieser Technischen Information sind die
% Service Bulletins SB-2ST-000 R1, SB-912-
% 000 R1 und SB-914-000 R1 der Firma Rotax
in englischer und deutscher Sprache
beigefügt.

I. TECHNICAL DETAILS

1.1 Airplanes affected

HK 36 R-, T-series	all serial numbers
DV 20	all serial numbers
DV 22	all serial numbers
DA 40 V1	serial no. 40.001 V1

1.2 Subject

ATA code: 72-00
Engine

1.3 Reason

Service Bulletins SB-2ST-000 R1, SB-912-
000 R1 and SB-914-000 R1 from Rotax
concerning the publication index for Rotax
aircraft engines type 2ST, 912 and 914
(series).

1.4 Information

The Service Bulletins SB-2ST-000 R1, SB-
912-000 R1 and SB-914-000 R1 from Rotax
are effective without any restrictions.

II. OTHER INFORMATION

The Service Bulletins SB-2ST-000 R1, SB-
912-000 R1 and SB-914-000 R1 from Rotax
in English and German languages are
attached to this Service Information.

SERVICE BULLETIN

VERZEICHNIS DER GÜLTIGEN DOKUMENTATIONEN FÜR ROTAX[®] FLUGMOTOREN

SB-2ST-000 R1

SB-912-000 R1

SB-914-000 R1

VORGESCHRIEBEN

Wiederkehrende Symbole

Bitte beachten Sie die folgenden Symbole, die Sie durch dieses Dokument begleiten:

- ▲ **WARNUNG:** Warnhinweise und Maßnahmen, deren Nichtbeachtung zu Verletzungen oder Tod für den Betreiber oder andere, dritte Personen führen können.
- **ACHTUNG:** Besondere Hinweise und Vorsichtsmaßnahmen, deren Nichtbeachtung zu Beschädigungen des Motors und zum Gewährleistungsausschluß führen können.
- ◆ **HINWEIS:** Besondere Hinweise zur besseren Handhabung.

1) Planungsangaben

1.1) **Betreff**

Alle Motoren der Type:

2-Takt UL-Flugmotoren	(Serie/Vorserie)
2-Takt zertifizierte-Flugmotoren	(Serie/Vorserie)
912	(Serie/Vorserie)
914	(Serie/Vorserie)

1.2) **Zusätzlich zu berücksichtigende ASB/SB/SI und SL**

keine

1.3) **Anlaß**

Auflistung der gültigen Dokumentation gemäß JAR 21.61 „Instruction for continued airworthiness“

1.4) **Gegenstand**

Verzeichnis der gültigen Dokumentationen für ROTAX[®] Flugmotoren.

1.5) **Fristen**

VORGESCHRIEBEN

Zur Aufrechterhaltung der Lufttüchtigkeit ist die Dokumentation, gemäß der beigefügten Liste im Kapitel 4, auf letztgültigen Revisionsstand zu halten.

1.6) **Genehmigung**

nicht erforderlich

2) Material Information

Keine

3) Arbeitsanweisungen / Durchführung

Einarbeitung / Austausch der jeweiligen Dokumentationen.

4) Anhang

Folgende Tabelle (Verzeichnis der gültigen Dokumentationen, Ausgabe 2003.08.08, Seite 1 -10) beinhaltet sämtliche gültigen Dokumentationen für die unter Punkt 1.1) angeführten Motortypen in deutscher Sprache.

- ◆ HINWEIS: Aufgrund der Vielzahl der Dokumentationen ist eine ständige Aktualisierung der Tabelle nicht möglich. Eine Neuausgabe bzw. Revision des Service Bulletins ist jedoch 2x jährlich vorgesehen. Sämtliche Dokumentationen (letztgültige Ausgaben) bzw. deren weitere Revisionsstände (Austauschseiten) sind beim ROTAX[®]-Vertriebspartner bzw. deren Service Center in gedruckter Form anzufordern oder über die ROTAX[®] AIRCRAFT ENGINES Homepage

www.rotax-aircraft-engines.com

in elektronischer Form erhältlich.

- ▲ WARNUNG: Nichtbeachtung dieser Empfehlungen kann zu Motor- und Personenschaden oder Tod führen!

**Verzeichnis der gültigen Dokumentationen für
ROTAX 2-Takt Flugzeugmotoren und alle
Versionen für ROTAX Flugzeugmotorentype
912 / 914**



Dokumentart	Motortype	Ausgab	Revisio	Datum	TNr.	Titel
DIV-2ST	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 642, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.2002		Customer Service Information Report
DIV-914	914 F, 914 UL	0	0	01.01.2001		Monitoring-Programm TLR 4.6a
DIV-914	914 F, 914 UL	0	0	01.01.2001		Monitoring-Programm TLR 4.5a
DIV-914	914 F, 914 UL	0	0	01.01.2001		Monitoring-Programm TLR 4.3a
EBHB-275	275	1	0	01.11.1990		Einbauhinweise 275
EBHB-447	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.07.1999	899483	Einbauhandbuch 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
EBHB-463	463	0	0	01.04.1992	n.a.	Einbauhinweise 463
EBHB-501	501, 505 A	1	1	01.07.1988	n.a.	Einbauhinweise 501/505 (Serie)
EBHB-503	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.07.1999	899483	Einbauhandbuch 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
EBHB-505	501, 505 A	1	1	01.07.1988	n.a.	Einbauhinweise 501/505 (Serie)
EBHB-535	535 A, 535 B, 535 C	0	0	01.12.1982	n.a.	Einbauhinweise 535 (Serie)
EBHB-582	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.07.1999	899483	Einbauhandbuch 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
EBHB-912	912 A	0	0	16.01.1997	897865	Einbauhandbuch 912 A
EBHB-912	912 S, 912 ULS	0	0	01.07.1998	899366	Einbauhandbuch 912 S (gültig auch für 912 ULS)
EBHB-912	912 F	0	1	23.01.1996	897786	Einbauhandbuch 912 F
EBHB-912	912 UL	2	0	26.03.1997	897710	Einbauhandbuch 912 UL
EBHB-914	914 F, 914 UL	0	0	10.05.1996	897806	Einbauhandbuch 914 F (gültig auch für 914 UL)
ETK-185	185	0	0	01.01.1982	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 185
ETK-275	275	0	0	01.07.1988	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 275 (Nr. 656)
ETK-277	277 UL	0	2	01.07.1993	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 277 UL (Nr. 491)
ETK-377	377 UL	0	1	01.04.1993	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 377 UL (Nr. 624)
ETK-447	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.01.2000	899487	Ersatzteilkatalog für ROTAX 447 SCDI, 503 DCDI, 582 DCDI mod. 90, 582 DCDI mod. 99, 618 DCDI
ETK-462	462 UL	0	0	01.10.1988	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 462 UL (Nr. 660)
ETK-501	501	1	0	01.01.1979	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 501 (Nr. 306)
ETK-503	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.01.2000	899487	Ersatzteilkatalog für ROTAX 447 SCDI, 503 DCDI, 582 DCDI mod. 90, 582 DCDI mod. 99, 618 DCDI
ETK-505	505, 505 A	0	0	01.09.1990	n.a.	Ersatzteile-Liste für Rotax 505/505 A (Nr. 744)
ETK-505	505 A	1	1	01.07.1993	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 505 A (Nr. 805)
ETK-508	508 UL	0	0	01.08.1988	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 508 (Nr. 646)
ETK-532-000	532 UL	0	2	01.07.1993	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 532 UL (Nr. 648)
ETK-535	535 C	0	0	01.04.1988	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 535 C (Nr. 645)
ETK-535	535 A, 535 B	0	0	01.07.1983	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 535 A+B (Nr. 448)
ETK-582	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.01.2000	899487	Ersatzteilkatalog für ROTAX 447 SCDI, 503 DCDI, 582 DCDI mod. 90, 582 DCDI mod. 99, 618 DCDI
ETK-618	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.01.2000	899487	Ersatzteilkatalog für ROTAX 447 SCDI, 503 DCDI, 582 DCDI mod. 90, 582 DCDI mod. 99, 618 DCDI
ETK-912	912 UL	0	1	01.11.1994	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 912 UL (Nr. 825)
ETK-912	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	2	01.02.1999	899429	Ersatzteilkatalog ROTAX 912 A/F/S/UL/ULS/ULSFR und 914 F/UL
ETK-912	912 A, 912 UL	0	3	01.07.1992	n.a.	Ersatzteilkatalog für Motortype 912 UL (No. 700)
ETK-914	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	2	01.02.1999	899429	Ersatzteilkatalog ROTAX 912 A/F/S/UL/ULS/ULSFR und 914 F/UL
GHB-912-000	912 A, 912 F	0	0	01.11.1997	897784	Grundüberholungshandbuch 912 A/F (nur für autorisierte Vertriebspartner / Grundüberholungsbetriebe erhältlich)
GHB-912-000	912 A, 912 F	0	0	01.11.1997	897785	Anhang zu Grundüberholungshandbuch 912 A/F (nur für autorisierte Vertriebspartner / Grundüberholungsbetriebe erhältlich)
HB-275	275	1	1	22.01.1991	n.a.	Betriebshandbuch 275
HB-447	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.07.1999	899481	Betriebshandbuch 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
HB-462	462 UL	0	3	01.07.1993	897613	Betriebshandbuch 462 UL
HB-463	463	1	0	12.06.1992	n.a.	Betriebshandbuch 463
HB-501	501	1	2	01.11.1997	n.a.	Betriebshandbuch 501

Dokumentart	Motortype	Ausgab	Revisio	Datum	TNr.	Titel
HB-503	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.07.1999	899481	Betriebshandbuch 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
HB-505	505	2	0	30.04.1992	n.a.	Betriebshandbuch 505 mit Dekompressor
HB-505	505	2	0	30.04.1992	n.a.	Betriebshandbuch 505 ohne Dekompressor
HB-505	505 A	2	0	30.04.1992	n.a.	Betriebshandbuch 505 A mit Dekompressor
HB-505	505 A	2	0	29.01.1992	n.a.	Betriebshandbuch 505 A ohne Dekompressor
HB-508	508 UL	0	1	01.07.1993	n.a.	Betriebshandbuch 508 UL
HB-535	535 A, 535 B	2	0	01.01.1992	n.a.	Handbuch 535 A (2-Vergaser horizontal) Handbuch 535 B (2-Vergaser vertikal)
HB-535-000	535 C	2	0	01.01.1992	n.a.	Betriebshandbuch 535 C (Einzelvergaser)
HB-582	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.07.1999	899481	Betriebshandbuch 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
HB-618-000	618 UL	1	0	01.06.1994	n.a.	Betriebshandbuch ROTAX 618 UL (vorläufig)
HB-642	642	0	0	15.10.1975	n.a.	Betriebshandbuch 642
HB-912	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS	0	2	01.07.1998	899420	Betriebshandbuch 912 Serie
HB-912	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	2	01.03.2003		Austauschseiten für Betriebshandbuch 912 Serie, Revision 2
HB-914	914 F, 914 UL	0	2	01.12.1998	899640	Betriebshandbuch 914 Serie
HB-914	914 F, 914 UL	0	2	01.03.2003		Austauschseiten für Betriebshandbuch 914 Serie, Revision 2
RHB-275	275	1	1	01.10.1991	n.a.	Reparaturhandbuch 275
RHB-377	377 UL, 447 UL, 503 UL	0	1	01.12.1989	n.a.	Reparaturhandbuch 377-447-503 UL CB (nur in englischer Sprache erhältlich)
RHB-447	377 UL, 447 UL, 503 UL	0	1	01.12.1989	n.a.	Reparaturhandbuch 377-447-503 UL CB (nur in englischer Sprache erhältlich)
RHB-462	462 UL, 532 UL, 582 UL	0	1	01.04.1995	899080	Reparaturhandbuch 462-532-582 UL
RHB-501	501, 505, 505 A	1	3	01.01.1993	n.a.	Reparaturhandbuch 501/505 (Serie)
RHB-503	377 UL, 447 UL, 503 UL	0	1	01.12.1989	n.a.	Reparaturhandbuch 377-447-503 UL CB (nur in englischer Sprache erhältlich)
RHB-505	501, 505, 505 A	1	3	01.01.1993	n.a.	Reparaturhandbuch 501/505 (Serie)
RHB-532	462 UL, 532 UL, 582 UL	0	1	01.04.1995	899080	Reparaturhandbuch 462-532-582 UL
RHB-535-000	535 A, 535 B, 535 C	1	0	01.01.1993	n.a.	Reparaturhandbuch 535 (Serie)
RHB-582	462 UL, 532 UL, 582 UL	0	1	01.04.1995	899080	Reparaturhandbuch 462-532-582 UL
SB-2ST-000	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 642	0	1	01.08.2003		Verzeichnis der gültigen Dokumentationen für ROTAX Flugmotoren
SB-2ST-001	582 UL	0	0	01.12.2001	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Zugfedern an der Auspuffanlage bei ROTAX Motor Type 582 UL
SB-2ST-002	582 UL	0	0	01.03.2002	n.a.	Modifizierter Drehschieberdeckel für ROTAX Motor Type 582 UL
** SB-501	501, 505, 505 A	0	0	01.08.1989	n.a.	Kolbenbolzenlager, Umbau auf verstärkte Ausführung ** (für 501 siehe SB-505-005)
** SB-501	501, 505, 505 A	0	0	02.12.1997	n.a.	Kalendermäßige TBO für ROTAX Motor Type 501, 505 und 505 A ** (für 501 siehe SB-505-007)
SB-505-001	505	0	0	26.02.1986	n.a.	Stiftschrauben 840 585 (M8x177) zur Befestigung der Zylinder (8x)
SB-505-002	505	0	0	20.09.1988	n.a.	Änderung der Motortypen 505 in 505 A (Musterkennblatt TW 3/78 Ausgabe 5)
SB-505-003	505, 505 A	0	0	20.09.1988	n.a.	Zündpunktkontrolle nach dem Austausch einer Elektronikbox
SB-505-004	505, 505 A	0	0	13.04.1998	n.a.	Überprüfung des Starterzahnkranzes auf Risse
SB-505-005	501, 505, 505 A	0	0	01.08.1989	n.a.	Kolbenbolzenlager, Umbau auf verstärkte Ausführung ** (für 501 siehe SB-505-005)
SB-505-006	505, 505 A	0	0	29.01.1992	n.a.	Einführung einer neuen Elektronikbox mit einer geänderten Verkabelung der Ankerplatte
SB-505-007	501, 505, 505 A	0	0	02.12.1997	n.a.	Kalendermäßige TBO für ROTAX Motor Type 501, 505 und 505 A ** (für 501 siehe SB-505-007)
SB-505-008	505, 505 A	0	0	22.01.1999	n.a.	Magnetgehäuse für ROTAX Motor Type 505 (Serie)
SB-505-009	505, 505 A	0	1	01.03.2003	n.a.	Neuer Ladegenerator kpl. mit Ankerabstützung für Rotax Motor Type 505
SB-535-001	535 A, 535 B	0	0	31.01.1984	n.a.	Zusatzschwingmasse abtriebsseitig
SB-535-002	535 A, 535 B	0	0	05.12.1985	n.a.	Ankerabstützung zwischen Generatoranker und Lichtanker des Magnetzünders
SB-535-003	535 A, 535 B, 535 C	0	0	20.09.1988	n.a.	Zündpunktkontrolle nach dem Austausch einer Elektronikbox
SB-535-004	535 A, 535 B, 535 C	0	0	21.03.1989	n.a.	Befestigung von Generatoranker und Lichtanker des Magnetzünders
SB-535-005	535 A, 535 B, 535 C	0	0	13.04.1989	n.a.	Überprüfung des Starterzahnkranzes auf Risse
SB-535-006	535 A, 535 B, 535 C	0	0	05.06.1992	n.a.	Einführung einer neuen Elektronikbox mit geänderter Verkabelung der Ankerplatte
SB-535-007	535 A, 535 B, 535 C	0	1	01.02.1999	n.a.	Magnetgehäuse für ROTAX Motor Type 535 (Serie)

Dokumentart	Motortype	Ausgab	Revisio	Datum	TNr.	Titel
SB-535-008	535 A, 535 B, 535 C	0	0	01.09.2002	n.a.	Neuer Ladegenerator kpl. mit Ankerabstützung für Rotax Motor Type 535
SB-912-000	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	01.08.2003		Verzeichnis der gültigen Dokumentationen für ROTAX Flugmotoren
SB-912-001	912 A	0	0	13.08.1992	897680	Zündanlage für Motortype 912 A mit Widerstands-Zündkerzen
SB-912-002	912 A	0	1	29.11.1993	n.a.	Zündanlage für ROTAX 912 A
SB-912-003	912 A	0	0	28.09.1993	n.a.	AUFGEHOBEN - Betriebshandbuch für ROTAX 912 A - ersetzt durch Betriebshandbuch 912 Serie, letztgültige Ausgabe
SB-912-004	912 A	0	1	10.11.1994	n.a.	TBO für ROTAX Motor Type 912 A (Serie), rev. 1
SB-912-005	912 A	0	1	10.11.1994	n.a.	Sonderkontrolle zur 1000h TBO-Erhöhung für ROTAX Motor Type 912 A (Serie)
SB-912-005	912 A	0	2	29.07.1996	n.a.	Sonderkontrolle zur TBO-Erhöhung für ROTAX Motor Type 912 A Serie
SB-912-006	912 A	0	0	28.11.1994	n.a.	Masseleitung für Elektronikmodul ROTAX 912 A Serie
SB-912-007	912 A	0	0	01.02.1995	n.a.	Masseverbindung für Geberleitung, Type 912 A Serie
SB-912-008	912 A	0	0	24.08.1995	n.a.	Elektronikmodul mit pi-Filter, ROTAX Motor Type 912 A Serie
SB-912-009	912 A	0	0	12.09.1995	n.a.	Schmutz im Vergaser, ROTAX 912 A(Serie)
SB-912-010	912 A, 912 F	0	0	08.02.1996	n.a.	Einbau der Vergaserabstützung, ROTAX 912 A/F (Serie)
SB-912-011	912 A, 912 F	0	1	01.11.1999	n.a.	Verwendung eines abgewandelten Propellerreglers für Rotax Motor Type 912 A3 und 912 F3
SB-912-012	912 A	0	0	13.08.1996	n.a.	Modifikation am ROTAX 912 A4
SB-912-013	912 A, 912 F	0	0	29.07.1996	n.a.	AUFGEHOBEN - Motoröl für ROTAX 912 Serie - ersetzt durch SI-18-1997 letztgültige Ausgabe
SB-912-014	912 A, 912 F	0	1	02.06.1999	n.a.	1200h- TBO für ROTAX Motortype 912 A (Serie) und 912 F (Serie)
SB-912-015	912 A, 912 F	0	0	29.07.1996	n.a.	Austausch der Kipphebel bei ROTAX 912 A/F (Serie)
SB-912-016	912 A	0	0	13.08.1996	n.a.	Externer Generator für Motortype 912 A2, A3 und A4
SB-912-017	912 A, 912 F, 914 F	0	0	30.12.1996	n.a.	Ölfilter für Motortype ROTAX 912 A und F (Serie) und 914 F (Serie) ** (für 914 siehe SB-912-017)
SB-912-018	912 A	0	1	18.03.1997	n.a.	Nockenwellenkontrolle ROTAX 912 A (Serie)
SB-912-019	912 A	0	0	09.07.1997	n.a.	Propellergetriebe für ROTAX 912 A3
SB-912-020	912 A, 912 F	0	1	10.02.1998	897682	Kraftstoffpumpe für Motortype ROTAX 912 F und 912 A (Serie)
SB-912-021	912 F	0	0	17.12.1997	n.a.	AUFGEHOBEN - Betriebshandbuch für ROTAX 912 F - ersetzt durch Betriebshandbuch 912 Serie, letztgültige Ausgabe
SB-912-022	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.03.2001	898080	Austausch der Ventilderteller bei Einzelventilfeder-Ausführung bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-022 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	13.03.2001	898082	Austausch der Ventilderteller bei Einzelventilfeder-Ausführung bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-023	912 A, 912 F	0	0	25.05.1998	n.a.	Kontrolle des Kraftstoffpumpensatzes TNr. 996.594
SB-912-024	912 A, 912 F	0	0	22.10.1998	n.a.	Einbau eines Propellerregler 'McCauley DCFU290D17B/T1'
SB-912-025	912 A, 912 F	0	0	22.10.1998	n.a.	Einbau eines Propellerregler 'McCauley DCFU290D17B/T2'
SB-912-026	912 A, 912 F, 914 F	0	3	01.12.1999	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Stators
SB-912-026 UL	912 UL, 912 ULS, 914 UL	0	3	01.12.1999	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Stators
SB-912-027	912 A, 912 F, 914 F	0	1	01.02.2000	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Propellergetriebes für Rotax Motor Type 912 Serie und 914 Serie
SB-912-027 UL	912 UL, 914 UL	0	1	01.02.2000	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Propellergetriebes für Rotax Motor Type 912 Serie und 914 Serie
SB-912-028	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.11.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Motorträgers T.nr. 886 567 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-028 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.11.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Motorträgers T.nr. 886 567 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-029	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.01.2003	n.a.	Kontrolle des Kurbelgehäuses bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-029 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.01.2003	n.a.	Kontrolle des Kurbelgehäuses bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-030	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.08.2001	n.a.	Risse, Verschleiß und Beschädigung im Vergaserstutzen bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-030 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.08.2001	n.a.	Risse, Verschleiß und Beschädigung im Vergaserstutzen bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)

Dokumentart	Motortype	Ausgab	Revisio	Datum	TNr.	Titel
SB-912-031	912 A, 912 F, 912 S	0	0	01.10.2001	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Kraftstoffpumpe kpl. TNr. 996 596 bei ROTAX Motor Tpye 912 (Serie)
SB-912-031 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	01.10.2001	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Kraftstoffpumpe kpl. TNr. 996 596 bei ROTAX Motor Tpye 912 (Serie)
SB-912-032	912 A	0	0	01.10.2001	898180	Austausch der Oelpumpe kpl. oder der Oelpumpenwelle kpl. bei ROTAX Motor Type 912 A (Serie)
SB-912-032 UL	912 UL	0	0	01.10.2001	898182	Austausch der Oelpumpe kpl. oder der Oelpumpenwelle kpl. bei ROTAX Motor Type 912 UL (Serie)
SB-912-033	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.08.2002	n.a.	Kontrolle des Propellergetriebes bei Verwendung von bleihaltigen Kraftstoffen für ROTAX Motor Type 912/914
SB-912-033 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.08.2002	n.a.	Kontrolle des Propellergetriebes bei Verwendung von bleihaltigen Kraftstoffen für ROTAX Motor Type 912/914
SB-912-034	912 A	0	0	01.03.2002	n.a.	Kontrolle der Ölpumpenbefestigungsschrauben bei ROTAX Motor Type 912 A (Serie)
SB-912-034 UL	912 UL	0	0	01.03.2002	n.a.	Kontrolle der Ölpumpenbefestigungsschraube bei ROTAX Motor Type 912 UL (Serie)
SB-912-035	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.09.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Kipphebel und Stoßstangen für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-035 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.09.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Kipphebel und Stoßstangen für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-036	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.08.2002	n.a.	Kontrolle des Ölsystems auf korrekte Entlüftung bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-036 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.08.2002	n.a.	Kontrolle des Ölsystems auf korrekte Entlüftung bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-037	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.10.2002	n.a.	Einbau eines Elektrostarters mit erhöhter Leistung für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-037 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.10.2002	n.a.	Einbau eines Elektrostarters mit erhöhter Leistung für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-038	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.11.2002		Revision der Betriebshandbücher für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-038 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.11.2002		Revision der Betriebshandbücher für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-039	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.12.2002		Modifikation des Überlaufgefäßes für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-039 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.12.2002		Modifikation des Überlaufgefäßes für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-040 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.04.2003		Einführung eines neuen Ölmeßstabes bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-040	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.04.2003		Einführung eines neuen Ölmeßstabes bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-041	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.04.2003		Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-041 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.04.2003		Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
** SB-914	912 A, 912 F, 914 F	0	0	30.12.1996	n.a.	Ölfilter für Motortype ROTAX 912 A und F (Serie) und 914 F (Serie) ** (für 914 siehe SB-912-017)
SB-914-000	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	01.08.2003		Verzeichnis der gültigen Dokumentationen für ROTAX Flugmotoren
SB-914-001	914 F	0	0	06.02.1997	n.a.	Verwendung eines abgewandelten Propellerreglers 914 F3
SB-914-002	914 F	0	0	24.02.1997	n.a.	Modifikation für Motortype ROTAX 914 F3
SB-914-003	914 F	0	0	09.07.1997	n.a.	Kalibrierung der Gemischanreicherungsdüse bei Rotax 914 F (Serie)
SB-914-004	914 F	0	0	27.08.1997	n.a.	Kontrolle der Hohlschraube in der Turbodruckölleitung bei ROTAX Motor Type 914 (Serie)
SB-914-005	914 F	0	0	29.07.1998	n.a.	Einführung eines Turbolader mit modifiziertem Waste-Gate bei ROTAX Motor 914 (Serie)
SB-914-006 UL	914 UL	0	0	01.10.2002		Verwendung eines lärmreduzierten Auspufftopfes bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-006	914 F	0	1	01.10.2002	n.a.	Verwendung eines lärmreduzierten Auspufftopfes bei Type 914 F (Serie)
SB-914-007	914 F	0	0	05.06.1998	n.a.	ROTAX Motor Type 914, Kontrolle / Austausch der Turbodruckölleitung und Rohrschellen
SB-914-008	914 F	0	0	05.06.1998	n.a.	ROTAX Motor Type 914 F, Serie, Kontrolle / Austausch des Wastegate-Seilzuges

Dokumentart	Motortype	Ausgab	Revisio	Datum	TNr.	Titel
SB-914-009	914 F	0	0	22.10.1998	n.a.	Einbau eines Propellerregler 'McCauley DCFU290D17B/T2'
SB-914-010	912 A, 912 F, 914 F	0	1	01.02.2000	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Propellergetriebes für Rotax Motor Type 912 Serie und 914 Serie
SB-914-010 UL	912 UL, 914 UL	0	1	01.02.2000	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Propellergetriebes für Rotax Motor Type 912 Serie und 914 Serie
SB-914-011	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.03.2001	898080	Austausch der Ventildfederteller bei Einzelventilfeder-Ausführung bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-011 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	13.03.2001	898082	Austausch der Ventildfederteller bei Einzelventilfeder-Ausführung bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-012	914 F	0	0	29.09.1998	n.a.	ROTAX Motor Type 914 F Serie, Kontrolle des Kabelbaumes
SB-914-013	914 F	0	0	31.03.1999	n.a.	Turboladerregler mit Software Kategorie gemäß RTCA DO 178 B, für Type 914 F (Serie).
SB-914-014	912 A, 912 F, 914 F	0	3	01.12.1999	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Stators
SB-914-014 UL	912 UL, 912 ULS, 914 UL	0	3	01.12.1999	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Stators
SB-914-015	914 F	0	0	01.01.2001	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des lärmreduzierten Auspufftopes TNr. 979405 bei ROTAX 914 F
SB-914-016	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.11.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Motorträgers T.nr. 886 567 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-016 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.11.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Motorträgers T.nr. 886 567 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-017	914 F	0	1	01.07.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Einströmröhre bei ROTAX Motor Type 914 (Serie)
SB-914-017 UL	914 UL	0	1	01.07.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Einströmröhre bei ROTAX Motor Type 914 (Serie)
SB-914-018	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.01.2003	n.a.	Kontrolle des Kurbelgehäuses bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-018 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.01.2003	n.a.	Kontrolle des Kurbelgehäuses bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-019	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.08.2001	n.a.	Risse, Verschleiß und Beschädigung im Vergaserstutzen bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-019 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.08.2001	n.a.	Risse, Verschleiß und Beschädigung im Vergaserstutzen bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-020	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.08.2002	n.a.	Kontrolle des Propellergetriebes bei Verwendung von bleihaltigen Kraftstoffen für ROTAX Motor Type 912/914
SB-914-020 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.08.2002	n.a.	Kontrolle des Propellergetriebes bei Verwendung von bleihaltigen Kraftstoffen für ROTAX Motor Type 912/914
SB-914-021	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.09.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Kipphebel und Stoßstangen für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-021 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.09.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Kipphebel und Stoßstangen für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-022	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.08.2002	n.a.	Kontrolle des Ölsystems auf korrekte Entlüftung bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-022 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.08.2002	n.a.	Kontrolle des Ölsystems auf korrekte Entlüftung bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-023	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.10.2002	n.a.	Einbau eines Elektrostarters mit erhöhter Leistung für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-023 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.10.2002	n.a.	Einbau eines Elektrostarters mit erhöhter Leistung für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-024	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.11.2002		Revision der Betriebshandbücher für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-024 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.11.2002		Revision der Betriebshandbücher für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-025	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.12.2002		Modifikation des Überlaufgefäßes für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-025 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.12.2002		Modifikation des Überlaufgefäßes für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-026 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.04.2003		Einführung eines neuen Ölmeßstabes bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-026	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.04.2003		Einführung eines neuen Ölmeßstabes bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-027	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.04.2003		Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)

Dokumentart	Motortype	Ausgab	Revisio	Datum	TNr.	Titel
SB-914-027 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.04.2003		Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SI-2ST-001	582 UL, 618 UL	0	0	01.04.1999	n.a.	Einbauhinweise für die neue Kolbenausführung 582 UL mit Einhakenringnut
SI-2ST-002	582 UL, 618 UL	0	0	01.05.2000	n.a.	Änderung der Auspuffdichtung bei Motor Type 582 UL Mod. 90/99 und Type 618 UL
SI-2ST-003	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.08.2001		Kontrolle des Benzindruckprüfkit TNr. 874 230 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt UL-Flugmotoren
SI-2ST-004	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.12.2001		Laufende Modifikationen bei ROTAX 2-Takt UL Flugmotoren
SI-2ST-005	582 UL	0	0	01.12.2001		Modifizierter Drehschieberdeckel für ROTAX Motor Type 582 UL (ersetzt durch SB-2ST-002)
SI-02-1984	277 UL	0	0	25.01.1984	n.a.	UL-Getriebe 277 (nur in englischer Sprache)
SI-01-1985	377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.04.1985	n.a.	UL-Getriebe (nur in englischer Sprache)
SI-02-1985	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.05.1985	n.a.	Erhöhung der Zündspannung bei CB-Zündung (nur in englischer Sprache)
SI-03-1985	277 UL	0	0	01.09.1985	n.a.	UL-Getriebe 277 (nur in englischer Sprache)
SI-05-1985	462 UL	0	0	01.06.1984	n.a.	Drehschiebereinstellung 462 UL
SI-04-1986	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL	0	0	01.09.1986	n.a.	Kolbenreiber (nur in englischer Sprache)
SI-06-1986	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL	0	0	01.03.1987	n.a.	UL-Getriebe, 12 Federpaket
SI-04-1987	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	1	0	01.05.1990	n.a.	Motorstörungen
SI-06-1987	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	1	0	01.05.1990	n.a.	Motorinstrumente
SI-07-1987	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	1	0	01.04.1990	n.a.	Kraftstoffverbrauch 2 Takt Motor
SI-08-1987	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	0	0	01.10.1987	n.a.	Einfluß der Luft, Höhenkorrektur
SI-10-1987	503 UL	0	0	01.10.1987	n.a.	503 UL - Ausführung FREE AIR
SI-11-1987	377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.11.1987	n.a.	Auspuffsysteme 377/447/462/503/532
SI-01-1988	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.01.1988	n.a.	Funktion des Reglergleichrichters
SI-05-1988	377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.11.1988	n.a.	Getriebebefestigungen an UL-Motoren der Type 377 bis 532 UL
SI-01-1989	503 UL	0	0	01.02.1989	n.a.	Lüfterantrieb 503
SI-03-1989	377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.06.1989	n.a.	Propellerabstimmung
SI-04-1989	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	0	0	01.01.1989	n.a.	Kolbenbolzen-Werkzeug
SI-04-1990	582 UL	0	0	01.09.1990	n.a.	Elektrostarter, magnetseitig, Motor Type 582 UL
SI-05-1990	503 UL, 582 UL	0	1	01.12.1990	n.a.	Tachometerausfall 966 072 bei 503 UL CDI und 582 UL CDI mit DUCATI-Zündung
SI-01-1991	532 UL, 582 UL	0	0	01.02.1991	n.a.	Drehschieberwellenabdichtung für ROTAX 532 UL und 582 UL
SI-02-1991	503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.02.1991	n.a.	UL - Getriebe 'C' - Erhöhung des Anzugsdrehmomentes
SI-03-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.11.1991	n.a.	Tägliche Überprüfung/ Vorflugkontrolle - Wartungsplan für alle ROTAX UL-Motoren
SI-05-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.12.1991	n.a.	Kolben für ROTAX UL- Motoren (2- Takt)
SI-07-1991	447 UL, 508 UL	0	0	01.05.1991	897550	Schaltplan für 447 UL SCDI und 508 UL SCDI mit elektrischem Drehzahlmesser
SI-08-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.06.1991	n.a.	Sicherheitsüberprüfung der BING- Vergaser von allen ROTAX UL- Motoren
SI-09-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.10.1991	897700	Einbauhinweise für ROTAX Ultraleichtmotoren
SI-10-1991	912 A, 912 UL	0	0	01.09.1991	n.a.	Wassersammler für ROTAX 912 A und 912 UL
SI-11-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 UL	0	0	01.11.1991	n.a.	Massenträgheitsmoment von Propellern
SI-12-1991	508 UL	0	0	01.12.1992	n.a.	508 UL- Ventildeckel
SI-01-1992	912 UL	0	0	01.07.1992	897690	Zündanlage für Type 912 UL mit Widerstandskerzenstecker
SI-02-1992	912 A, 912 UL	0	0	01.12.1992	n.a.	Ausgleichsbehälter f. ROTAX 912
SI-01-1993	582 UL	0	0	01.01.1993	n.a.	ROTAX 582 UL DCDI - Gebermarkierung
SI-02-1993	912 UL	0	0	01.01.1993	n.a.	Rutschkupplung für ROTAX 912 UL
SI-03-1993	912 UL	0	0	01.02.1993	n.a.	Zündanlage für ROTAX 912 UL
SI-04-1993	582 UL	0	0	01.09.1993	n.a.	ROTAX 582 DCDI Gehäuseänderung

Dokumentart	Motortype	Ausgab	Revisio	Datum	TNr.	Titel
SI-06-1993	582 UL	0	0	01.09.1993	n.a.	ROTAX 582 UL Vergaserstutzen
SI-07-1993	447 UL	0	0	01.09.1993	n.a.	ROTAX 447 UL SCDI Drehzahlmesser
SI-08-1993	912 A, 912 UL	0	0	01.10.1993	n.a.	ROTAX 912 A/UL Grundüberholung
SI-09-1993	618 UL	0	0	01.11.1993	n.a.	Montageanweisung für Wasserpumpengehäuse am ROTAX 618
SI-01-1994	912 A, 912 UL	0	0	01.01.1994	897694	Elektronikbox für ROTAX 912 A + UL
SI-03-1994	912 A, 912 UL	0	0	01.12.1994	n.a.	Druckgeber und Manometer für Öldruckanzeige ROTAX 912
SI-04-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 UL, 914 UL	0	0	01.02.1994	n.a.	Vergaservereisung bei UL-Motoren
SI-05-1994	912 A, 912 UL	0	0	01.03.1994	n.a.	ROTAX 912 Hohlschraube für Kraftstoffanschluß
SI-06-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.1994	n.a.	Mikuni Kraftstoffpumpe ohne Drainagebohrung
SI-07-1994	582 UL	0	0	01.07.1994	n.a.	ROTAX 582 UL Kurbelwelle
SI-08-1994	582 UL	0	0	01.05.1994	n.a.	Wasserpumpenbefestigung für ROTAX 582 UL
SI-09-1994	503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	1	01.01.1995	897891	Getriebearbau 'C' und 'CL'
SI-10-1994	503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	1	0	01.10.1994	897892	Getriebearbau 'E' und 'EL'
SI-11-1994	503 UL	1	0	01.06.1994	897893	Nachrüsten Ölpumpe für Frischölschmierung für ROTAX 503 UL
SI-12-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	0	0	01.10.1994	897890	Getriebearbau 'B'
SI-13-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.1994	n.a.	Verwendung von MOGAS für 2-Takt Flugmotoren
SI-14-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.1994	n.a.	Kurbelwellenschäden und Kolbenreiber bei Rotax 2-Takt Flugmotoren
SI-15-1994	447 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.11.1995	n.a.	Drehzahlmesser für DUCATI Zündung
SI-17-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.06.1994	n.a.	Gewicht, Schwerpunktage, Massenträgheitsmoment
SI-18-1994	912 UL	1	0	01.11.1994	n.a.	Massekabel für Elektronikmodul für ROTAX 912
SI-19-1994	582 UL	0	0	01.06.1994	n.a.	Kolben für ROTAX 582 UL
SI-20-1994	912 A, 912 UL	0	3	01.10.1996	n.a.	Ölsystem für ROTAX 912
SI-21-1994	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS	0	0	01.07.1994	n.a.	Vergaserbefestigung ROTAX 912
SI-22-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.12.1994	n.a.	UL Ersatzteilkurbelwellen
SI-25-1994	912 UL	0	0	01.11.1994		Sicherstellung der Masseverbindung zwischen Entstörbox Teile-Nr. 996 611 und Motor
SI-26-1994	912 UL	0	0	01.11.1994	n.a.	TBO für ROTAX Motor Type 912 UL Serie
SI-27-1994	912 UL	0	0	01.11.1994	n.a.	Sonderkontrolle zur TBO-Erhöhung für Rotax Motor Type 912 UL-Serie
SI-01-1995	912 UL	0	1	01.04.1995	n.a.	Masseverbindung für Geberleitung, ROTAX Motor Type 912 UL-Serie
SI-02-1995	912 UL	2	0	01.08.1995	n.a.	Schmutz im Vergaser, ROTAX 912 Serie
SI-03-1995	912 A, 912 UL	0	0	01.02.1995	n.a.	Risse im Vergaserstutzen 912
SI-04-1995	912 A, 912 F, 912 UL	0	0	01.05.1995	n.a.	Schwimmer mit neuer Außenform für Type 912-Serie
SI-05-1995	912 UL	0	2	01.07.1996	n.a.	Externer Generator für Motortype 912 UL, Mod. 94
SI-06-1995	912 UL	0	2	01.07.1996	n.a.	Externer Generator für Motortype 912 UL, Mod. 89 und 91
SI-07-1995	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.02.1999	n.a.	Neue Luftfilter mit Sicherungslasche
SI-08-1995	912 UL	0	1	01.12.1995	n.a.	Einbau der Vergaserabstützung, Rotax 912 Serie
SI-02-1996	912 A, 912 UL	0	0	01.02.1996	n.a.	Reglergleichrichter Rotax 912 Serie
SI-03-1996	462 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	1	01.09.1999	n.a.	Undichtheit der Drehschieberwellen- Abdichtung bei Rotax motor Type 462 UL / 532 UL / 582 UL und 618 UL
SI-05-1996	447 UL, 503 UL	0	0	01.03.1997	n.a.	Risse im Vergaserstutzen, ROTAX 447 und 503 UL
SI-06-1996	503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.03.1997	n.a.	Modifikationen am Untersetzungsgetriebe 'C' und 'E'
SI-07-1996	912 UL	0	0	01.09.1996	n.a.	Austausch der Kipphebel bei ROTAX 912 UL (Serie)
SI-08-1996	618 UL	0	0	01.03.1997	n.a.	Einbau von Übermaßkolben, ROTAX 618 UL
SI-09-1996	914 UL	0	0	01.03.1998	n.a.	Austausch des Ölpumpengehäuses ROTAX 914 UL
SI-10-1996	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.05.1997	n.a.	Montage der Kolbenbolzensicherungen (2-Takt UL-Motore)
SI-11-1996	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.01.1998	n.a.	Motorkonservierung für 2-Takt UL-Motoren
SI-12-1996	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.1996	n.a.	Ölfilter für ROTAX 912 / 914 Motor
SI-13-1996	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.03.1997	n.a.	Einbauhinweise ROTAX Drehzahlmesser (T- Nr. 966403) für ROTAX 912/914
SI-02-1997	912 UL	0	0	01.02.1997	n.a.	Kontrolle der Nockenwelle bei Rotax Motor Type 912 UL (Serie)

Dokumentart	Motortype	Ausgab	Revisio	Datum	TNr.	Titel
SI-03-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.01.1999	n.a.	Kühlflüssigkeit für ROTAX Motoren 912/914 (Serie)
SI-04-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	3	01.09.2002	n.a.	Entlüftung des Schmiersystems für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SI-05-1997	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	1	01.04.1997	n.a.	Auspuffflansch für ROTAX Motoren 912/914 (Serie)
SI-06-1997	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.09.1997	n.a.	Reibmomentkontrolle des Propellergetriebes mit Überlastkupplung Rotax 912/914
SI-07-1997	914 UL	0	0	01.07.1997	n.a.	Kalibrierung der Gemischanreicherungsdüse bei Rotax 914 UL (Serie)
SI-09-1997	503 UL	0	0	01.07.1997	n.a.	Kolbenbolzenaustausch bei ROTAX 503 UL
SI-11-1997	914 F, 914 UL	0	0	01.12.1997	n.a.	Einstellung bzw. Kontrolle der Waste-Gate Klappe bei Rotax 914
SI-12-1997	914 UL	0	0	01.07.1997	n.a.	Kontrolle der Hohlschraube in der Turbodruckölleitung bei ROTAX Motor Type 914 (Serie)
SI-13-1997	914 UL	0	0	01.12.1997	n.a.	Einführung eines Turbolader mit modifiziertem Waste-Gate bei Rotax 914
SI-14-1997	912 UL	0	1	01.03.1998	n.a.	Einführung von Einzelventilfedern bei Rotax 912 und 914 (Serie)
SI-15-1997	912 UL	0	2	01.11.1998	n.a.	Zündkerzen für ROTAX Motoren 912/914 (Serie)
SI-16-1997	912 UL	0	1	01.12.1997	n.a.	Einführung eines modifizierten Öldruckgebers 912/914
SI-17-1997	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.11.1997	n.a.	Einführung von Widerstandszündkerzen Rotax 2-Takt UL
SI-18-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	3	01.07.2001	n.a.	Auswahl von Motoröl und allgemeine Betriebshinweise für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SI-19-1997	618 UL	0	0	01.12.1997	n.a.	Ausführung ohne Ansaugdämpfer 618 UL
SI-20-1997	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.11.1997	n.a.	Neue Flydatkonfiguration für Rotax UL und Flug Motoren
SI-21-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.11.1998	n.a.	Einführung des Einhakenringes bei ROTAX 912 und 914 Serie
SI-22-1997	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.11.1997	n.a.	Druckölleitung für Verstellregler 912/914
SI-25-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	4	01.10.2002	n.a.	Laufende Modifikationen bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SI-26-1997	912 UL	0	0	01.09.1998	n.a.	Anhang zu Wartungshandbuch 912 A Propellergetriebe ohne Rutschkupplung
SI-27-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.04.2003	n.a.	Ölstandskontrolle bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SI-01-1998	912 UL	0	1	01.02.1998	n.a.	Austausch der Kraftstoffpumpe TNr. 996 592
SI-02-1998	914 UL	0	0	01.06.1998	n.a.	ROTAX Motor 914, Kontrolle / Austausch der Turbodruckölleitung und Rohrschellen
SI-03-1998	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.09.1998	n.a.	Kaltstart bei 912 und 914 Motoren
SI-04-1998	914 F, 914 UL	0	1	01.06.1998	n.a.	ROTAX Motor 914 F Serie, Kontrolle, Austausch des Wastegate Seilzuges
SI-05-1998	914 F, 914 UL	0	0	01.06.1998	n.a.	Zulässige Risse im Turbinengehäuse des Turboladers bei 914 (Serie)
SI-06-1998	447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	1	01.07.2001	n.a.	Modifikation beim Untersetzungsgetriebe Type 'C' und Type 'E' für ROTAX 2-Takt UL Flugmotoren
SI-07-1998	503 UL	0	0	12.10.1998	n.a.	'B'-Getriebe Montage, ROTAX 503 UL DCDI (Serie)
SI-08-1998	914 UL	0	1	01.02.1999	n.a.	ROTAX Motor Type 914 UL, Kontrolle des Kabelbaumes
SI-03-1999	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.02.1999	n.a.	Vereinheitlichung des Kurbelgehäuses bei ROTAX 912 und 914
SI-05-1999	914 UL	0	0	01.10.1999	n.a.	Turboladerregler mit Software Kategorie gemäß RTCA DO 178 B, für ROTAX Motor Type 914 F (Serie)
SI-06-1999	912 S, 912 ULS	0	0	01.01.1998	n.a.	ROTAX Motor Type 912 ULS/S, Ölverbrauch
SI-08-1999	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.02.1999	n.a.	Dokumentationen für 447 - 503 - 582 - 582 Mod. 99
SI-10-1999	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.03.1999	n.a.	Ersatzteilkatalog (ETK) für ROTAX 912 / 914 (Serie)
SI-912-001	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.04.1999	n.a.	Einbau der Wasserpumpen-Gleitringdichtung und Laufrad
SI-912-002	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.06.1999	n.a.	Kontrolle des Ölsystems bei Unregelmäßigkeiten der Öldruckanzeige für Motor Type 912 und 914
SI-912-003	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.05.2000	n.a.	Ölleitungsanschlüsse mit UNF-Gewinden, ROTAX Motor Typen 912/914 (Serie)
SI-912-004	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.08.1999	n.a.	Änderung der Vergaserstutzen bei Rotax Motor Type 912 (Serie) und Rotax Motor Type 914 (Serie)
SI-912-005	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.02.2000	n.a.	Ölsystem für ROTAX Motor Type 912 (Serie) und 914 (Serie)
SI-912-006	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.07.2001	n.a.	Austausch des Sprenglings im Freilaufgehäuse bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)

Dokumentart	Motortype	Ausgab	Revisio	Datum	TNr.	Titel
SI-912-007	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.08.2001		Kontrolle des Benzindruckprüfkit TNr. 874 230 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt UL-Flugmotoren
SI-912-008	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	1	01.02.2002		Störung der Kraftstoffdruckanzeige bei ROTAX Motor Type 912 (Serie)
SI-912-009	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.10.2001		Einführung einer neuen Kipphebelbuchse für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SI-912-010	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.08.2002	n.a.	Ölwechsel bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SI-912-011	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.03.2003	n.a.	Austausch der Dichtringe an den Schraubstützen des Ölkühlers für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SI-914-001	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.04.1999	n.a.	Einbau der Wasserpumpen-Gleitringdichtung und Laufrad
SI-914-002	914 F, 914 UL	0	0	01.04.1999	n.a.	Optimierung der Gemischverteilung
SI-914-003	914 F, 914 UL	0	0	01.06.1999	n.a.	Kontrolle und Schmierung des Wastegate
SI-914-004	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.06.1999	n.a.	Kontrolle des Ölsystems bei Unregelmäßigkeiten der Öldruckanzeige für Motor Type 912 und 914
SI-914-005	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.05.2000	n.a.	Ölleitungsanschlüsse mit UNF-Gewinden, ROTAX Motor Typen 912/914 (Serie)
SI-914-006	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.08.1999	n.a.	Änderung der Vergaserstützen bei Rotax Motor Type 912 (Serie) und Rotax Motor Type 914 (Serie)
SI-914-007	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.02.2000	n.a.	Ölsystem für ROTAX Motor Type 912 (Serie) und 914 (Serie)
SI-914-008	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.07.2001		Austausch des Sprenglings im Freilaufgehäuse bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SI-914-009	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.08.2001		Kontrolle des Benzindruckprüfkit TNr. 874 230 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt UL-Flugmotoren
SI-914-010	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.10.2001		Einführung einer neuen Kipphebelbuchse für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)
SI-914-011	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.08.2002	n.a.	Ölwechsel bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SI-914-012	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.03.2003	n.a.	Austausch der Dichtringe an den Schraubstützen des Ölkühlers für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SI-914-013	914 F, 914 UL	0	0	01.04.2003		Einführung eines neuen Ansaugluftverteilers für Rotax Motor Type 914 (Serie)
SL-2ST-001	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.07.1999	n.a.	Änderung der Bez. von Tech. Mitteilungen und Service Informationen entsp. der neuen ROTAX Norm für ROTAX 2-Takt UL-Flugmotoren, ROTAX 912 (Serie) und 914 (Serie)
SL-2ST-002	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 501, 503 UL, 505, 505 A, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.1999	n.a.	Dokumentationen für ROTAX Zweitakt UL Motoren und zertifizierte Zweitakt Flugmotoren
SL-2ST-003	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	2	01.07.2000	n.a.	AUFGEHOBEN - Dokumentationsübersicht für ROTAX 2-Takt UL-Flugmotoren und ROTAX 912 / 914 Serie - ersetzt durch SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, letztgültige Ausgabe
SL-2ST-004	377 UL, 447 UL, 462 UL, 501, 503 UL, 505, 505 A, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.1999	n.a.	Layoutänderungen für: Alert Service Bulletin (ASB), Service Bulletins (SB), Service Instructions (SI) und Service Letters (SL)
SL-2ST-005	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.2001	n.a.	Laufende Modifikationen an den Vergasern für ROTAX 2-Takt UL Flugmotoren
SL-912-001	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.07.1999	n.a.	Änderung der Bez. von Tech. Mitteilungen und Service Informationen entsp. der neuen ROTAX Norm für ROTAX 2-Takt UL-Flugmotoren, ROTAX 912 (Serie) und 914 (Serie)
SL-912-002	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.07.1999	n.a.	Vereinheitlichung des Getriebes für Rotax 912/914
SL-912-003	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	2	01.07.2000	n.a.	AUFGEHOBEN - Dokumentationsübersicht für ROTAX 2-Takt UL-Flugmotoren und ROTAX 912 / 914 Serie - ersetzt durch SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, letztgültige Ausgabe
SL-912-004	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS	0	0	01.07.1999	n.a.	Dokumentationen für ROTAX 912 Serie

Dokumentart	Motortype	Ausgab	Revisio	Datum	TNr.	Titel
SL-912-005	377 UL, 447 UL, 462 UL, 501, 503 UL, 505, 505 A, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.1999	n.a.	Layoutänderungen für: Alert Service Bulletin (ASB), Service Bulletins (SB), Service Instructions (SI) und Service Letters (SL)
SL-912-006	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.01.2000	n.a.	Verwendung von Kolben Nachbausätzen in Rotax Motoren Type 914 und 912 (Serie)
SL-912-007	912 ULS	0	0	01.05.2000		ROTAX Motor Type 912 ULSFR - Ausführung Frankreich
SL-912-008	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS	0	0	20.07.2000		AUFGEHOBEN - Betriebs- und Wartungshandbuch für ROTAX 912 Serie - ersetzt durch SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, letztgültige Ausgabe
SL-912-009	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.2002	n.a.	Kühlmittel für Rotax Motor Type 914 und 912 (Serie)
SL-912-010	912 S, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	01.02.2003		Ermittlung abnormaler Vibrationen an Luftfahrzeugen mit Rotax Motor Type 912 S/ULS/ULSFR
SL-914-001	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.07.1999	n.a.	Änderung der Bez. von Tech. Mitteilungen und Service Informationen entsp. der neuen ROTAX Norm für ROTAX 2-Takt UL-Flugmotoren, ROTAX 912 (Serie) und 914 (Serie)
SL-914-002	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.07.1999	n.a.	Vereinheitlichung des Getriebes für Rotax 912/914
SL-914-003	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	2	01.07.2000	n.a.	AUFGEHOBEN - Dokumentationsübersicht für ROTAX 2-Takt UL-Flugmotoren und ROTAX 912 / 914 Serie - ersetzt durch SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, letztgültige Ausgabe
SL-914-004	914 F, 914 UL	0	0	01.07.1999	n.a.	Dokumentationen für ROTAX 914 Serie
SL-914-005	377 UL, 447 UL, 462 UL, 501, 503 UL, 505, 505 A, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.1999	n.a.	Layoutänderungen für: Alert Service Bulletin (ASB), Service Bulletins (SB), Service Instructions (SI) und Service Letters (SL)
SL-914-006	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.01.2000	n.a.	Verwendung von Kolben Nachbausätzen in Rotax Motoren Type 914 und 912 (Serie)
SL-914-007	914 F, 914 UL	0	0	01.07.2000		AUFGEHOBEN - Betriebs- und Wartungshandbuch für ROTAX 914 Serie - ersetzt durch SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, letztgültige Ausgabe
SL-914-008	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.2002	n.a.	Kühlmittel für Rotax Motor Type 914 und 912 (Serie)



SERVICE BULLETIN

PUBLICATION INDEX FOR ROTAX® AIRCRAFT ENGINES

SB-2ST-000 R1

SB-912-000 R1

SB-914-000 R1

MANDATORY

Repeating symbols:

Please, pay attention to the following symbols throughout the Service Bulletin emphasizing particular information.

- ▲ **WARNING:** Identifies an instruction, which if not followed, may cause serious injury or even death.
- **CAUTION:** Denotes an instruction which if not followed, may severely damage the engine or could lead to suspension of warranty.
- ◆ **NOTE:** Information useful for better handling.

1) Planning information

1.1) Engines affected

All versions of the engine type:

all 2-stroke UL aircraft engines	(Series/pre-series)
all 2-stroke certified aircraft engines	(Series/pre-series)
912	(Series/pre-series)
914	(Series/pre-series)

1.2) Concurrent ASB/SB/SI und SL

none

1.3) Reason

List of valid documentation according to JAR 21.61 "Instructions for continued airworthiness"

1.4) Subject

Publication index for ROTAX® aircraft engines.

1.5) Compliance

MANDATORY

For maintaining the airworthiness we strongly advise to update the documentation to the latest revision in accordance with the enclosed list in the chapter 4.

1.6) Approval

not required

2) Material Information

none

3) Accomplishment / Instructions

Incorporation / replacement of the respective documentation.

4) Appendix

In the following table (list of current documentation, Issue 2003.08.08, page 1 - 10) all the effective documentation is listed in English for all the engine types as stated in the section 1.1) Engines affected.

◆ NOTE: Because of the multitude of documentation a continual updating of the tables is not possible. Updating will be effected with each new issue or revision but at least twice a year.

The current documentation (current issue) or relevant revisions (replacement pages) are available at any ROTAX[®] authorized Distributor or their Service Centers in printed version or at the ROTAX[®] AIRCRAFT ENGINES Homepage

www.rotax-aircraft-engines.com

in electronic version.

▲ WARNING: Non-compliance with these recommendations could result in engine damage, personal injury or death!

Approval of translation to best knowledge and judgment - in any case the original text in German language and the metric units (SI-system) are authoritative.

AUGUST 2003

Copyright - ROTAX[®]

SB-2ST-000 R1
SB-912-000 R1
SB-914-000 R1
page 2 of 2

c03102

Publication Index for ROTAX 2-stroke aircraft engines and all versions of ROTAX aircraft engine type 912 / 914



document type	engine type	Issue	Revisio	Date	P.no.	Title
DIV-2ST	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 642, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.2002		Customer Service Information Report
DIV-914	914 F, 914 UL	0	0	01.01.2001		Monitoring-Program TLR 4.6a
DIV-914	914 F, 914 UL	0	0	01.01.2001		Monitoring-Program TLR 4.5a
DIV-914	914 F, 914 UL	0	0	01.01.2001		Monitoring-Program TLR 4.3a
EM-912-000	912 A, 912 F	0	0	01.11.1997	897795	Appendices to Overhaul Manual 912 A/F (only available for authorized distributors and overhaul facilities)
IM-275	275	1	0	01.11.1990		Installation Manual 275 (not available - use german version)
IM-447	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.05.1999	899482	Installtion Manual 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
IM-463	463	1	0	01.04.1992		Installation Manual 463 - (not available - use german version)
IM-503	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.05.1999	899482	Installtion Manual 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
IM-535	535 A, 535 B, 535 C	1	0	01.12.1982		Installation Manual 535 (Serie) - (not available - use german version)
IM-582	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.05.1999	899482	Installtion Manual 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
IM-912	912 A	0	0	16.01.1997	897860	Installation Manual 912 A
IM-912	912 S, 912 ULS	0	0	01.09.1998	899376	Installation Manual 912 S (also valid for 912 ULS)
IM-912	912 F	0	1	23.01.1996	897796	Installation Manual 912 F
IM-912	912 UL	2	0	26.03.1997	897711	Installation Manual 912 UL
IM-914	914 F, 914 UL	0	0	10.05.1996	897816	Installation Manual 914 F (also valid for 914 UL)
IPC-185	185	0	0	01.01.1982	n.a.	Spare parts list for engine 185
IPC-275	275	0	0	01.07.1988	n.a.	Spare parts list for engine 275 (Nr. 656)
IPC-277	277 UL	0	2	01.07.1993	n.a.	Spare parts list for engine 277 UL (Nr. 491)
IPC-377	377 UL	0	4	01.04.1993	n.a.	Spare parts list for engine 377 UL (Nr. 624)
IPC-447	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.01.2000	899487	Illustrated parts catalog for ROTAX 447 SCDI, 503 DCDI, 582 DCDI mod. 90, 582 DCDI mod. 99, 618 DCDI
IPC-462	462 UL	0	0	01.10.1988	n.a.	Spare parts list for engine 462 UL (Nr. 660)
IPC-501	501	1	0	01.01.1979	n.a.	Spare parts list for engine 501 (Nr. 306)
IPC-503	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.01.2000	899487	Illustrated parts catalog for ROTAX 447 SCDI, 503 DCDI, 582 DCDI mod. 90, 582 DCDI mod. 99, 618 DCDI
IPC-505	505, 505 A	0	0	01.09.1990	n.a.	parts list for engine type 505/505A (Nr. 744)
IPC-505	505 A	1	1	01.07.1993	n.a.	Spare parts list for engine 505 A (Nr. 805)
IPC-508	508 UL	0	0	01.08.1988	n.a.	Spare parts list for engine 508 (Nr. 646)
IPC-532-000	532 UL	0	2	01.07.1993	n.a.	Spare parts list for engine 532 UL (Nr. 648)
IPC-535	535 C	0	0	01.04.1988	n.a.	Illustrated Parts Catalog 535 C (Nr. 645)
IPC-535	535 A, 535 B	0	0	01.07.1983	n.a.	Illustrated Parts Catalog 535 A+B (Nr. 448)
IPC-582	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.01.2000	899487	Illustrated parts catalog for ROTAX 447 SCDI, 503 DCDI, 582 DCDI mod. 90, 582 DCDI mod. 99, 618 DCDI
IPC-618	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.01.2000	899487	Illustrated parts catalog for ROTAX 447 SCDI, 503 DCDI, 582 DCDI mod. 90, 582 DCDI mod. 99, 618 DCDI
IPC-912	912 UL	0	1	01.11.1994	n.a.	Illustrated parts catalog 912 UL (No. 825)
IPC-912	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	2	01.02.1999	899429	Illustrated parts catalog ROTAX 912 A/F/S/UL/ULS/ULSFR and 914 F/UL
IPC-912	912 A, 912 UL	0	3	01.07.1992	n.a.	Illustrated parts catalog 912 UL (No. 700)
IPC-914	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	2	01.02.1999	899429	Illustrated parts catalog ROTAX 912 A/F/S/UL/ULS/ULSFR and 914 F/UL
MM-447	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.05.1999	899484	Maintenance Manual 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
MM-503	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.05.1999	899484	Maintenance Manual 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99

document type	engine type	Issue	Revisio	Date	P.no.	Title
MM-582	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.05.1999	899484	Maintenance Manual 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
MM-912	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	01.01.2002	899601	Maintenance manual 912 Series (Heavy Maintenance)
MM-912	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	2	01.09.1998	899372	Maintenance manual 912 Series (Line Maintenance)
MM-912	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	2	01.03.2003		Revision Pages for Maintenance manual 912 Series (Line Maintenance)
MM-914	914 F, 914 UL	0	5	01.02.1997	897812	Maintenance manual 914 F (also valid for 914 UL)
MM-914	914 F, 914 UL	0	5	01.03.2003		Revision Pages for Maintenance manual 914 F (also valid for 914 UL)
OM-275	275	1	2	15.01.1998	n.a.	Operator's manual 275
OM-277	277 UL	0	4	01.03.1988	n.a.	Operators manual 277 UL
OM-377-000	377 UL, 447 UL, 503 UL	19	0	01.06.1994	n.a.	Operator's Manual 377-447-503 UL CB
OM-447	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.05.1999	899480	Operator's Manual 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
OM-447-000	377 UL, 447 UL, 503 UL	19	0	01.06.1994	n.a.	Operator's Manual 377-447-503 UL CB
OM-462	462 UL	0	2	01.07.1993	897623	Operators manual 462 UL
OM-463	463	1	0	12.06.1992	n.a.	Operator's manual 463 - (not available - use german version)
OM-501	501	1	2	01.11.1997	n.a.	Operator's manual 501
OM-503	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.05.1999	899480	Operator's Manual 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
OM-503-000	377 UL, 447 UL, 503 UL	19	0	01.06.1994	n.a.	Operator's Manual 377-447-503 UL CB
OM-505	505	2	0	30.04.1992	n.a.	Operator's manual 505 with decompressor
OM-505	505	2	0	30.04.1992	n.a.	Operator's manual 505 without decompressor
OM-505	505 A	2	0	30.04.1992	n.a.	Operator's manual 505 A with decompressor
OM-505	505 A	2	0	29.01.1992	n.a.	Operators manual 505 A without decompressor
OM-508	508 UL	0	3	01.07.1993	n.a.	Operators manual 508 UL
OM-532	532 UL	0	4	01.03.1990	n.a.	Operators manual 532 UL
OM-535	535 A, 535 B	2	0	01.01.1992	n.a.	Operator's manual 535 A (dual carburetor horizontal) Operator's manual 535 B (dual carburetor vertical)
OM-535-000	535 C	2	0	01.01.1992	n.a.	Operator's manual 535 C (single carburetor)
OM-582	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.05.1999	899480	Operator's Manual 447 UL SCDI-503 UL DCDI-582 UL DCDI-582 UL DCDI mod.99
OM-618-000	618 UL	1	0	01.06.1994	n.a.	Operators manual ROTAX 618 UL (preliminary)
OM-642	642	0	0	01.06.1975	n.a.	Operator's manual 642
OM-912	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS	0	2	01.07.1998	899370	Operator's Manual 912 Series
OM-912	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	2	01.03.2003		Revision Pages for Operators Manual 912 Series, Revision 2
OM-914	914 F, 914 UL	0	2	01.12.1998	899641	Operator's manual 914 series
OM-914	914 F, 914 UL	0	2	01.03.2003		Revision Pages for Operators Manual 914 Series, Revision 2
RM-275	275	1	1	01.10.1991	n.a.	Repair manual 275
RM-277	277 UL	0	2	01.01.1993	n.a.	Repair manual 277 UL
RM-377	377 UL, 447 UL, 503 UL	0	1	01.12.1989	n.a.	Repair manual engine types 377-447-503 UL CB
RM-447	377 UL, 447 UL, 503 UL	0	1	01.12.1989	n.a.	Repair manual engine types 377-447-503 UL CB
RM-462	462 UL, 532 UL, 582 UL	0	1	01.10.1994	899081	Repair manual 462-532-582 UL
RM-501	501, 505, 505 A	1	3	01.01.1993	n.a.	Repair manual 501/505 (Serie)
RM-503	377 UL, 447 UL, 503 UL	0	1	01.12.1989	n.a.	Repair manual engine types 377-447-503 UL CB
RM-505	501, 505, 505 A	1	3	01.01.1993	n.a.	Repair manual 501/505 (Serie)
RM-532	462 UL, 532 UL, 582 UL	0	1	01.10.1994	899081	Repair manual 462-532-582 UL
RM-535-000	535 A, 535 B, 535 C	1	0	01.01.1993	n.a.	Repair manual 535 (Serie)
RM-582	462 UL, 532 UL, 582 UL	0	1	01.10.1994	899081	Repair manual 462-532-582 UL
SB-2ST-000	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 642	0	1	01.08.2003		Publication Index for ROTAX Aircraft Engines
SB-2ST-001	582 UL	0	0	01.12.2001	n.a.	Checking or replacement of tension spring on exhaust system for ROTAX engine type 582 UL
SB-2ST-002	582 UL	0	0	01.03.2002	n.a.	Modified rotary valve cover for ROTAX engine type 582 UL
** SB-501	501, 505, 505 A	0	0	01.08.1989	n.a.	Piston pin bearing, conversion to reinforced design **(for 501 see SB-505-005)
** SB-501	501, 505, 505 A	0	0	02.12.1997	n.a.	TBO of ROTAX engine type 501, 505 and 505 A. **(for 501 see SB-505-007)
SB-505-001	505	0	0	26.02.1986	n.a.	Studs 840 585 (M8x177) connecting cylinders to crankcase (8x)
SB-505-002	505	0	0	20.09.1988	n.a.	Conversion of engine types 505 into 505 A (type certificate data sheet TW 3/78, issue no. 5
SB-505-003	505, 505 A	0	0	20.09.1988	n.a.	Check of ignition timing after exchange of an electronic box

document type	engine type	Issue	Revisio	Date	P.no.	Title
SB-505-004	505, 505 A	0	0	13.04.1998	n.a.	Examination of the starter gear for cracks.
SB-505-005	501, 505, 505 A	0	0	01.08.1989	n.a.	Piston pin bearing, conversion to reinforced design **(for 501 see SB-505-005)
SB-505-006	505, 505 A	0	0	29.01.1992	n.a.	Introduction of a new electronic box with a modified wiring on the stator plate.
SB-505-007	501, 505, 505 A	0	0	02.12.1997	n.a.	TBO of ROTAX engine type 501, 505 and 505 A. **(for 501 see SB-505-007)
SB-505-008	505, 505 A	0	0	22.01.1999	n.a.	Magneto housing for ROTAX engine type 505 (series)
SB-505-009	505, 505 A	0	1	01.03.2003	n.a.	New charging coil assy. with support for Rotax engine type 505
SB-535-001	535 A, 535 B	0	0	31.01.1984	n.a.	Flywheel on drive side
SB-535-002	535 A, 535 B	0	0	05.12.1985	n.a.	Coil brace 866 780 connecting charging coil with lighting coil on armature plate assy.
SB-535-003	535 A, 535 B, 535 C	0	0	20.09.1988	n.a.	Check of ignition timing after exchange of an electronic box.
SB-535-004	535 A, 535 B, 535 C	0	0	21.03.1989	n.a.	Fixation of charging coil and lighting coil on armature plate assy.
SB-535-005	535 A, 535 B, 535 C	0	0	13.04.1989	n.a.	Examination of the starter gear for cracks.
SB-535-006	535 A, 535 B, 535 C	0	0	05.06.1992	n.a.	Introduction of a new electronic box with a modified wiring on the stator plate.
SB-535-007	535 A, 535 B, 535 C	0	1	01.02.1999	n.a.	Magneto housing for ROTAX engine type 535 (series).
SB-535-008	535 A, 535 B, 535 C	0	0	01.09.2002	n.a.	New charging coil assy. with support for Rotax engine type 535
SB-912-000	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	01.08.2003		Publication Index for ROTAX Aircraft Engines
SB-912-001	912 A	0	0	13.08.1992	897681	Engine type 912 A, Ignition unit with resistor spark plug
SB-912-002	912 A	0	1	29.11.1993	n.a.	Ignition for ROTAX 912 A
SB-912-003	912 A	0	0	28.09.1993	n.a.	CANCELLED - Operators manual for ROTAX 912 A - superseded by Operators manual 912 Series, current edition
SB-912-004	912 A	0	1	10.11.1994	n.a.	TBO for ROTAX Motor Type 912 A (series)
SB-912-005	912 A	0	1	31.03.1995	n.a.	Special inspection to increase the 1000h TBO for engine type 912 A (series)
SB-912-005	912 A	0	2	29.07.1996	n.a.	Special inspection to increase the TBO for engine 912 A Serie
SB-912-006	912 A	0	0	28.11.1994	n.a.	Grounding cable for electronic module of ROTAX Engine series Type 912 A
SB-912-007	912 A	0	0	01.02.1995	n.a.	Ground connection for pick up wiring, ROTAX Engine Series Type 912 A
SB-912-008	912 A	0	0	24.08.1995	n.a.	Electronic module with pi-filter, ROTAX Engine Series 912 A
SB-912-009	912 A	0	0	12.09.1995	n.a.	Contamination of carburetors, ROTAX 912 A (series)
SB-912-010	912 A, 912 F	0	0	08.02.1996	n.a.	Fitting of a carburetor support, ROTAX 912 A/F (series)
SB-912-011	912 A, 912 F	0	1	01.11.1999	n.a.	Use of an adapted propeller governor on Rotax engine type 912 A3 and 912 F3
SB-912-012	912 A	0	0	13.08.1996	n.a.	Modification on ROTAX 912 A4
SB-912-013	912 A, 912 F	0	0	29.07.1996	n.a.	CANCELLED - Motor oil for ROTAX 912 Series - superseded by SI-18-1997 latest edition
SB-912-014	912 A, 912 F	0	1	02.06.1999	n.a.	1200h-TBO for ROTAX engine Type 912 A (series) and 912 F (series)
SB-912-015	912 A, 912 F	0	0	29.07.1996	n.a.	Replacement of rocker arms on ROTAX 912 A/F (series)
SB-912-016	912 A	0	0	13.08.1996	n.a.	External alternator for engine type 912, model A2, A3 and A4
SB-912-017	912 A, 912 F, 914 F	0	0	30.12.1996	n.a.	Oil filter for Engine type ROTAX 912 A and F (series) and 914 F (series). **(for 914 see SB-912-017)
SB-912-018	912 A	0	1	18.03.1997	n.a.	Cam shaft check engine type ROTAX 912 A (series)
SB-912-019	912 A	0	0	09.07.1997	n.a.	Propeller gear box for ROTAX 912 A3
SB-912-020	912 A, 912 F	0	1	10.02.1998	897682	Fuel pump for Engine type ROTAX 912 F and 912 A (series)
SB-912-021	912 F	0	0	17.12.1997	n.a.	CANCELLED - Operator's manual for ROTAX 912 F - superseded by Operator's manual 912 Series, latest edition
SB-912-022	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.03.2001	898081	Replacement of valve spring retainer on single valve spring configuration of ROTAX engine type 912 und 914 (series)
SB-912-022 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	13.03.2001	898083	Replacement of valve spring retainer on single valve spring configuration of ROTAX engine type 912 und 914 (Series)
SB-912-023	912 A, 912 F	0	0	25.05.1998	n.a.	Inspection of the fuel pump kit, part no. 996.594

document type	engine type	Issue	Revisio	Date	P.no.	Title
SB-912-024	912 A, 912 F	0	0	22.10.1998	n.a.	Installation of propeller governor McCauley DCFU290D17B/T1
SB-912-025	912 A, 912 F	0	0	22.10.1998	n.a.	Installation of propeller governor McCauley DCFU290D17B/T2
SB-912-026	912 A, 912 F, 914 F	0	3	01.12.1999	n.a.	Checking and replacement of stator assy.
SB-912-026 UL	912 UL, 912 ULS, 914 UL	0	3	01.12.1999	n.a.	Checking and replacement of stator assy.
SB-912-027	912 A, 912 F, 914 F	0	1	01.02.2000	n.a.	Checking or replacement of the propeller gearbox for all versions of the Rotax engine type 912 and 914
SB-912-027 UL	912 UL, 914 UL	0	1	01.02.2000	n.a.	Checking or replacement of the propeller gearbox for all versions of the Rotax engine type 912 and 914
SB-912-028	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.11.2002	n.a.	Checking or replacement of engine suspension frame part no. 886 567 on ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-028 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.11.2002	n.a.	Checking or replacement of engine suspension frame part no. 886 567 on ROTAX engine type 912 and 914 (series)
SB-912-029	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.01.2003	n.a.	Checking of crankcase on ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-029 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.01.2003	n.a.	Checking of the crankcase on ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-030	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.08.2001	n.a.	Cracks, wear and distortion on the carburetor flange on Rotax engine type 912 and 914 (series)
SB-912-030 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.08.2001	n.a.	Cracks, wear and distortion on the carburetor flange on Rotax engine type 912 and 914 (series)
SB-912-031	912 A, 912 F, 912 S	0	0	01.10.2001	n.a.	Checking or replacement of the fuel pump assembly part no. 996 596 on ROTAX engine type 912 (series)
SB-912-031 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	01.10.2001	n.a.	Checking or replacement of the fuel pump assembly part no. 996 596 on ROTAX engine type 912 (series)
SB-912-032	912 A	0	0	01.10.2001	898181	Replacement of oil pump assy. or oil pump shaft assy. on ROTAX engine type 912 A (series)
SB-912-032 UL	912 UL	0	0	01.10.2001	898183	Replacement of oil pump assy. or oil pump shaft assy. on ROTAX engine type 912 UL
SB-912-033	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.08.2002	n.a.	Inspection of the propeller gearbox when using leaded fuel for ROTAX engine 912/914
SB-912-033 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.08.2002	n.a.	Inspection of the propeller gearbox when using leaded fuel for ROTAX engine 912/914
SB-912-034	912 A	0	0	01.03.2002	n.a.	Checking of oil pump attachment screw for ROTAX engine type 912 A (Series)
SB-912-034 UL	912 UL	0	0	01.03.2002	n.a.	Checking of oil pump attachment screw for ROTAX engine type 912 UL (Series)
SB-912-035	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.09.2002	n.a.	Inspection or replacement of the rocker arms and valve push-rods for Rotax engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-035 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.09.2002	n.a.	Inspection or replacement of the rocker arms and valve push-rods for Rotax engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-036	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.08.2002	n.a.	Inspection for correct venting of the oil system for Rotax engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-036 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.08.2002	n.a.	Inspection for correct venting of the oil system for Rotax engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-037	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.10.2002	n.a.	Installation of an electric starter with enhanced power for Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-037 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.10.2002	n.a.	Installation of an electric starter with enhanced power for Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-912-038	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.11.2002		Revision of Operators Manual for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-038 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.11.2002		Revision of Operators Manual for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-039	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.12.2002		Modifications of the overflow bottle for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-039 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.12.2002		Modifications of the overflow bottle for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-040 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.04.2003		Introduction of a new oil dipstick for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-040	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.04.2003		Introduction of a new oil dipstick for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-041	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.04.2003		Extension of Time Between Overhaul (TBO) for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-912-041 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.04.2003		Extension of Time Between Overhaul (TBO) for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
** SB-914	912 A, 912 F, 914 F	0	0	30.12.1996	n.a.	Oil filter for Engine type ROTAX 912 A and F (series) and 914 F (series). ** (for 914 see SB-912-017)

document type	engine type	Issue	Revisio	Date	P.no.	Title
SB-914-000	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	01.08.2003		Publication Index for ROTAX Aircraft Engines
SB-914-001	914 F	0	0	06.02.1997	n.a.	Use of an adapted propeller governor on engine type ROTAX 914 F3
SB-914-002	914 F	0	0	24.02.1997	n.a.	Modification of engine type ROTAX 914 F3
SB-914-003	914 F	0	0	09.07.1997	n.a.	Calibration of the mixture enrichment jet of engine type ROTAX 914 F (series)
SB-914-004	914 F	0	0	27.08.1997	n.a.	Checking of the banjo bolt in the pressure oil line of turbo charger for ROTAX 914 (series)
SB-914-005	914 F	0	0	29.07.1998	n.a.	Introduction of a turbo charger with a modified wastegate on Rotax 914
SB-914-006 UL	914 UL	0	0	01.10.2002		Employment of a muffler of reduced noise emission on ROTAX engine Type 914 F (series).
SB-914-006	914 F	0	1	01.10.2002	n.a.	Employment of a muffler of reduced noise emission on ROTAX engine Type 914 F (series).
SB-914-007	914 F	0	0	05.06.1998	n.a.	ROTAX engine type 914 F (series), check / replacement of the turbo oil pressure line and pipe clamps
SB-914-008	914 F	0	0	05.06.1998	n.a.	ROTAX engine type 914 F (series) check / replacement of the wastegate servo cable
SB-914-009	914 F	0	0	22.10.1998	n.a.	Installation of propeller governor McCauley DCFU290D17B/T2
SB-914-010	912 A, 912 F, 914 F	0	1	01.02.2000	n.a.	Checking or replacement of the propeller gearbox for all versions of the Rotax engine type 912 and 914
SB-914-010 UL	912 UL, 914 UL	0	1	01.02.2000	n.a.	Checking or replacement of the propeller gearbox for all versions of the Rotax engine type 912 and 914
SB-914-011	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.03.2001	898081	Replacement of valve spring retainer on single valve spring configuration of ROTAX engine type 912 und 914 (series)
SB-914-011 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	13.03.2001	898083	Replacement of valve spring retainer on single valve spring configuration of ROTAX engine type 912 und 914 (Series)
SB-914-012	914 F	0	0	29.09.1998	n.a.	ROTAX engine series type 914 F, verification of the wiring harness
SB-914-013	914 F	0	0	31.03.1999	n.a.	Turbocharge control unit (TCU) with software level according to RTCA DO 178 B, for engine Type 914 F (series)
SB-914-014	912 A, 912 F, 914 F	0	3	01.12.1999	n.a.	Checking and replacement of stator assy.
SB-914-014 UL	912 UL, 912 ULS, 914 UL	0	3	01.12.1999	n.a.	Checking and replacement of stator assy.
SB-914-015	914 F	0	0	01.01.2001	n.a.	Checking or replacement of the exhaust muffler of reduced noise emission part no. 979405 for ROTAX engine type 914 F
SB-914-016	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.11.2002	n.a.	Checking or replacement of engine suspension frame part no. 886 567 on ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-016 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.11.2002	n.a.	Checking or replacement of engine suspension frame part no. 886 567 on ROTAX engine type 912 and 914 (series)
SB-914-017	914 F	0	1	01.07.2002	n.a.	Checking or replacement of exhaust bend on ROTAX engine type 914 (Series)
SB-914-017 UL	914 UL	0	1	01.07.2002	n.a.	Checking or replacement of the exhaust bend on ROTAX engine type 914 (series)
SB-914-018	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.01.2003	n.a.	Checking of crankcase on ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-018 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.01.2003	n.a.	Checking of the crankcase on ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-019	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.08.2001	n.a.	Cracks, wear and distortion on the carburetor flange on Rotax engine type 912 and 914 (series)
SB-914-019 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.08.2001	n.a.	Cracks, wear and distortion on the carburetor flange on Rotax engine type 912 and 914 (series)
SB-914-020	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.08.2002	n.a.	Inspection of the propeller gearbox when using leaded fuel for ROTAX engine 912/914
SB-914-020 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.08.2002	n.a.	Inspection of the propeller gearbox when using leaded fuel for ROTAX engine 912/914
SB-914-021	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.09.2002	n.a.	Inspection or replacement of the rocker arms and valve push-rods for Rotax engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-021 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.09.2002	n.a.	Inspection or replacement of the rocker arms and valve push-rods for Rotax engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-022	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.08.2002	n.a.	Inspection for correct venting of the oil system for Rotax engine type 912 and 914 (Series)

document type	engine type	Issue	Revisio	Date	P.no.	Title
SB-914-022 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.08.2002	n.a.	Inspection for correct venting of the oil system for Rotax engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-023	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.10.2002	n.a.	Installation of an electric starter with enhanced power for Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-023 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.10.2002	n.a.	Installation of an electric starter with enhanced power for Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)
SB-914-024	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.11.2002		Revision of Operators Manual for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-024 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.11.2002		Revision of Operators Manual for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-025	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.12.2002		Modifications of the overflow bottle for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-025 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.12.2002		Modifications of the overflow bottle for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-026 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.04.2003		Introduction of a new oil dipstick for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-026	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.04.2003		Introduction of a new oil dipstick for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-027	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.04.2003		Extension of Time Between Overhaul (TBO) for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SB-914-027 UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.04.2003		Extension of Time Between Overhaul (TBO) for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SI-2ST-001	582 UL, 618 UL	0	0	01.04.1999	n.a.	Installation instructions for the new design piston for 582 UL with mono hook piston pin circlip grooves
SI-2ST-002	582 UL, 618 UL	0	0	01.05.2000	n.a.	Change of the exhaust gasket on engine type 582 UL mod. 90/99 und type 618 UL
SI-2ST-003	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.08.2001		Check of the fuel pressure gauge kit part no. 874 230 for ROTAX engine type 912 and 914 (Series) and 2-stroke UL aircraft engines
SI-2ST-004	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.12.2001		Running modifications on ROTAX 2-stroke UL aircraft engines
SI-2ST-005	582 UL	0	0	01.12.2001		Modified rotary valve cover for ROTAX engine type 582 UL (replaced by SB-2ST-002)
SI-02-1984	277 UL	0	0	25.01.1984	n.a.	UL-Propeller-Gear 277
SI-01-1985	377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.04.1985	n.a.	UL-Propeller-Gear
SI-02-1985	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.05.1985	n.a.	Increase of ignition voltage on BOSCH contact ignition
SI-03-1985	277 UL	0	0	01.09.1985	n.a.	UL-Propeller-Gear 277
SI-04-1986	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL	0	0	01.09.1986	n.a.	Possible causes for piston seizures or holes in pistons
SI-06-1986	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL	0	0	01.12.1986	n.a.	UL-Reduction gear box
SI-04-1987	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	1	0	01.05.1990	n.a.	Ultralight engines-unexpected engine stops
SI-06-1987	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	1	0	01.05.1990	n.a.	Engine-Instruments
SI-07-1987	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	1	0	01.04.1990	n.a.	Fuel consumption, 2-stroke UL-Engine
SI-08-1987	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	0	0	01.06.1990	n.a.	Influence of ambient air temperature and barometric pressure on engine performance and carb calibration
SI-10-1987	503 UL	0	0	01.11.1987	n.a.	503 UL- FREE AIR Version
SI-11-1987	377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.11.1987	n.a.	Exhaust systems for 377/447/462/503/532
SI-01-1988	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.01.1988	n.a.	Function test of rectifier regulator
SI-05-1988	377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.04.1990	n.a.	Gearbox fixation on UL-engines type 377 to 532 UL
SI-01-1989	503 UL	0	0	01.03.1989	n.a.	Fan drive of engine Type 503
SI-03-1989	377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.06.1989	n.a.	Matching a propeller to ROTAX UL-Engines.
SI-04-1989	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	0	0	01.01.1989	n.a.	Use of tool for cageless piston pin needle bearing
SI-04-1990	582 UL	0	0	01.09.1990	n.a.	Starter gear - electric starter, magneto side, on engine 582 UL
SI-05-1990	503 UL, 582 UL	0	1	01.12.1990	n.a.	Disturbance of tachometer 966 072 for 503 UL C.D.I. and 582 UL with DUCATI ignition unit
SI-01-1991	532 UL, 582 UL	0	0	01.02.1991	n.a.	Rotary valve shaft sealing for ROTAX 532 UL and 582 UL
SI-02-1991	503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.02.1991	n.a.	Tightening torque increase on 'C' gearboxes for UL-engines.
SI-03-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.04.1991	n.a.	Daily and Pre-Flight-Check - Maintenance plan for all ROTAX engines

document type	engine type	Issue	Revisio	Date	P.no.	Title
SI-05-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.12.1991	n.a.	Piston for ROTAX UL engines (2-stroke)
SI-07-1991	447 UL, 508 UL	0	0	01.05.1991	897550	Wiring diagr. for 447 UL SCDI and 508 UL SCDI in conj. with electr. tachometer
SI-08-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.06.1991	n.a.	Safety-check of the BING-carburetors used in all ROTAX UL-engines
SI-09-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.11.1991	897701	Installation Instructions for ROTAX UL-engines
SI-10-1991	912 A, 912 UL	0	0	01.09.1991	n.a.	Water distributor for ROTAX 912 A and 912 UL
SI-11-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 UL	0	0	01.12.1992	n.a.	Propeller mass moment of inertia
SI-12-1991	508 UL	0	0	01.12.1992	n.a.	508 UL-Valve Cover Attachment
SI-01-1992	912 UL	0	0	01.07.1992	897691	Engine type 912 UL, ignition unit with resistor spark plug
SI-02-1992	912 A, 912 UL	0	0	01.12.1992	n.a.	Coolant expansion tank ROTAX 912
SI-01-1993	582 UL	0	0	01.01.1993	n.a.	ROTAX 582 UL DCDI - making of pick-up
SI-02-1993	912 UL	0	0	01.01.1993	n.a.	Overload clutch for ROTAX 912 UL
SI-03-1993	912 UL	0	0	01.02.1993	n.a.	Ignition unit of ROTAX 912 UL
SI-04-1993	582 UL	0	0	01.09.1993	n.a.	Crankcase modifications - ROTAX 582 DCDI
SI-06-1993	582 UL	0	0	01.09.1993	n.a.	ROTAX 582 UL carb adapter
SI-07-1993	447 UL	0	0	01.09.1993	n.a.	Revolution counter for ROTAX 447 SCDI
SI-08-1993	912 A, 912 UL	0	0	01.10.1993	n.a.	General overhaul of ROTAX 912 A/UL
SI-09-1993	618 UL	0	0	01.11.1993	n.a.	Assembly instructions for ROTAX 618 water pump cover
SI-01-1994	912 A, 912 UL	0	0	01.01.1994	897695	Electronic-box for ROTAX 912 A + UL
SI-03-1994	912 A, 912 UL	0	0	01.12.1994	n.a.	Sensor and gauge for oil pressure indication-ROTAX 912
SI-04-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 UL, 914 UL	0	0	01.02.1994	n.a.	Carburetor icing on UL-engines
SI-05-1994	912 A, 912 UL	0	0	01.03.1994	n.a.	Banjo Bolt ROTAX 912
SI-06-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.1994	n.a.	Incorrect Model fuel pumps without bleed hole, ROTAX 2-cycle engines
SI-07-1994	582 UL	0	0	01.07.1994	n.a.	ROTAX 582 UL crankshaft
SI-08-1994	582 UL	0	0	01.05.1994	n.a.	Attaching of water pump housing on ROTAX 582 UL
SI-09-1994	503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	1	01.01.1995	897891	Installation Instruction of UL Reduction gear box type 'C' and 'CL'
SI-10-1994	503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	1	0	01.10.1994	897892	Installation Instruction of UL Reduction gear box type 'E' and 'EL'
SI-11-1994	503 UL	1	0	01.06.1994	897893	Subsequent install. or retrofit of an oil-Pump for separate oil Lubrication
SI-12-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	0	0	01.10.1994	897890	Installation Instruction of UL Reduction gear box Type 'B'
SI-13-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.1994	n.a.	Using auto fuel in ROTAX two cycle aircraft engine
SI-14-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.1994	n.a.	ROTAX two-cycle aircraft engines crankshaft failures, piston seizures
SI-15-1994	447 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.11.1995	n.a.	Rev. counter for DUCATI ignition unit
SI-17-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.06.1994	n.a.	Weight, centre of gravity and moments of inertia of ROTAX UL-engines
SI-18-1994	912 UL	1	0	01.11.1994	n.a.	Grounding cable for electronic module for ROTAX 912
SI-19-1994	582 UL	0	0	01.06.1994	n.a.	Cylinder and Piston for ROTAX 582 DCDI
SI-20-1994	912 A, 912 UL	0	3	01.10.1996	n.a.	Lubrication system for all ROTAX 912
SI-21-1994	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS	0	0	01.07.1994	n.a.	912 Carburetor fixation
SI-22-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.12.1994	n.a.	supply scope of ROTAX crankshafts
SI-25-1994	912 UL	0	0	01.11.1994		Ensuring of a ground connection between screening box part no. 996 611 and engine
SI-26-1994	912 UL	0	0	01.11.1994	n.a.	TBO for ROTAX engine type 912 UL-series
SI-27-1994	912 UL	1	0	01.03.1995	n.a.	Special inspection to increase the TBO for engine type 912 UL
SI-01-1995	912 UL	0	1	01.04.1995	n.a.	Ground connection for pick-up wiring, ROTAX engine Series Type 912 UL
SI-02-1995	912 UL	2	0	01.08.1995	n.a.	Contamination of carburetors, ROTAX-series 912
SI-03-1995	912 A, 912 UL	0	0	01.02.1995	n.a.	Cracks in the carburetor flange, engine series type 912
SI-04-1995	912 A, 912 F, 912 UL	0	0	01.05.1995	n.a.	Floats with a new shape, engine Series Type 912
SI-05-1995	912 UL	0	2	01.07.1996	n.a.	External alternator for engine series type 912 UL, Mod. 94

document type	engine type	Issue	Revisio	Date	P.no.	Title
SI-06-1995	912 UL	0	2	01.07.1996	n.a.	External alternator for engine series type 912 UL, Mod. 89 and 91
SI-07-1995	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.02.1999	n.a.	New airfilter with securing tab
SI-08-1995	912 UL	0	1	01.12.1995	n.a.	Fitting of a carburetor support, Rotax Series 912
SI-02-1996	912 A, 912 UL	0	0	01.02.1996	n.a.	Rectifier regulator, Rotax Series 912
SI-03-1996	462 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	1	01.09.1999	n.a.	Rotary valve shaft seal leakage at Rotax engine type 462 UL / 532 UL / 582 UL and 618 UL
SI-05-1996	447 UL, 503 UL	0	0	01.03.1997	n.a.	Cracks in the carburetor socket, ROTAX 447 and 503 UL
SI-06-1996	503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.03.1997	n.a.	Modifications on reduction gearbox 'C' and 'E'
SI-07-1996	912 UL	0	0	01.09.1996	n.a.	Replacement of rocker arms on ROTAX 912 UL (series)
SI-08-1996	618 UL	0	0	01.03.1997	n.a.	Installation of oversize pistons, ROTAX 618 UL
SI-09-1996	914 UL	0	0	01.03.1998	n.a.	ROTAX 914 UL exchange of the oilpump housing
SI-10-1996	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.05.1997	n.a.	Piston pin circlip installation (2-stroke UL-engines)
SI-11-1996	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.01.1998	n.a.	Engine preservation for 2-stroke- UL- engines
SI-12-1996	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.1996	n.a.	Oil filter ROTAX 912 / 914 engine
SI-13-1996	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.03.1997	n.a.	Install. instructions of ROTAX rev-counter (part no. 966403) for ROTAX 912/914
SI-02-1997	912 UL	0	0	01.02.1997	n.a.	Camshaft check on ROTAX engine Type 912 UL (series)
SI-03-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.01.1999	n.a.	Coolant (antifreeze) mixtures - ROTAX engines 912/914 (series)
SI-04-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	3	01.09.2002	n.a.	Venting of lubrication system for Rotax engine type 912 and 914 (Series)
SI-05-1997	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	1	01.04.1997	n.a.	Exhaust flange of ROTAX engines 912/914 (series)
SI-06-1997	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.09.1997	n.a.	Friction torque check of Rotax 912/914 with slipper clutch installed
SI-07-1997	914 UL	0	0	01.07.1997	n.a.	Calibration of the mixture enrichment jet of ROTAX 914 UL (series)
SI-09-1997	503 UL	0	0	01.07.1997	n.a.	Exchange of piston pins, ROTAX 503 UL
SI-11-1997	914 F, 914 UL	0	0	01.12.1997	n.a.	Adjustment or verification of the wastegate position on ROTAX 914
SI-12-1997	914 UL	0	0	01.07.1997	n.a.	Checking of the banjo bolt in the pressure oil line of turbo charger for ROTAX engine Type 914 (series)
SI-13-1997	914 UL	0	0	01.12.1997	n.a.	Introduction of a turbo charger with a modified wastegate on Rotax 914
SI-14-1997	912 UL	0	1	01.03.1998	n.a.	Introduction of the single valve spring arrangement on Rotax engine type 912 and 914 (series)
SI-15-1997	912 UL	0	2	01.11.1998	n.a.	Spark plugs for ROTAX engines 912/914 (series)
SI-16-1997	912 UL	0	1	01.12.1997	n.a.	Introduction of a modified oil pressure sensor 912/914
SI-17-1997	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.11.1997	n.a.	Introduction of resistance spark plugs for Rotax 2-stroke engines
SI-18-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	3	01.07.2001	n.a.	Selection of Motor Oil and General Operating Tips for Rotax engines Type 912 and 914 (series)
SI-19-1997	618 UL	0	0	01.12.1997	n.a.	Version without intake silencer 618 UL
SI-20-1997	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.11.1997	n.a.	New flydat configuration for Rotax UL and aircraft engines
SI-21-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.11.1998	n.a.	Introduction of the mono hook circlip at ROTAX 912 and 914 series
SI-22-1997	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.11.1997	n.a.	Pressure oil line for hydraulic governor 912/914
SI-25-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	4	01.10.2002	n.a.	Running modifications on Rotax engine type 912 and 914 (series)
SI-26-1997	912 UL	0	0	01.09.1998	n.a.	Appendix to the maintenance manual 912 A Propeller gearbox without slipper clutch
SI-27-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.04.2003	n.a.	Oil level check for ROTAX engine type 912 and 914 (Series)
SI-01-1998	912 UL	0	1	01.02.1998	n.a.	Fuel pump 996592 (pump with screw fittings) 912 (series)
SI-02-1998	914 UL	0	0	01.06.1998	n.a.	ROTAX engine type 914, check / replacement of the turbo oil pressure line and pipe clamps
SI-03-1998	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.09.1998	n.a.	cold start at 912 and 914 engines
SI-04-1998	914 F, 914 UL	0	1	01.06.1998	n.a.	ROTAX engine type 914 F (series) Replacement of the waste gate servo cable
SI-05-1998	914 F, 914 UL	0	0	01.06.1998	n.a.	Acceptable cracks in the turbine housing of the turbo charger for engine 914

document type	engine type	Issue	Revisio	Date	P.no.	Title
SI-06-1998	447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	1	01.07.2001	n.a.	Amendment on reduction gearbox type 'C' and type 'E' for 2-stroke UL aircraft engines
SI-07-1998	503 UL	0	0	12.10.1998	n.a.	'B' type gearbox installation, ROTAX 503 UL DCDI (all versions)
SI-08-1998	914 UL	0	1	01.02.1999	n.a.	ROTAX engine series type 914 UL, verification of the wiring harness
SI-03-1999	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.02.1999	n.a.	Standardization of the crankcase for ROTAX engines 912 and 914
SI-05-1999	914 UL	0	0	01.10.1999	n.a.	Turbocharge control unit (TCU) with software level according to RTCA DO 178 B, for ROTAX engine Type 914 F (series)
SI-06-1999	912 S, 912 ULS	0	0	01.01.1998	n.a.	ROTAX engine Type 912 ULS/S, Oil consumption
SI-08-1999	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.02.1999		Documentations for 447 - 503 - 582 - 582 mod. 99
SI-10-1999	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.03.1999	n.a.	Illustrated Parts Catalog (IPC) for ROTAX engines 912 / 914 (series)
SI-912-001	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.04.1999	n.a.	Installation of rotary water pump seal and water pump impeller
SI-912-002	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.06.1999	n.a.	Verification of the Lubrication system and replacement of the oil pressure spring for engine type 912 and 914
SI-912-003	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.05.2000	n.a.	Oil line connections with UNF-threads, ROTAX engine types 912/914 (series)
SI-912-004	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.08.1999	n.a.	Modified carburetor flange for Rotax engine type 912 (series) and Rotax engine type 914 (series)
SI-912-005	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.02.2000	n.a.	Lubrication system for all ROTAX engine type 912 (series) and 914 (series)
SI-912-006	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.07.2001		Replacement of the circlip in the sprag clutch housing on ROTAX engine type 912 and 914 (series)
SI-912-007	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.08.2001		Check of the fuel pressure gauge kit part no. 874 230 for ROTAX engine type 912 and 914 (Series) and 2-stroke UL aircraft engines
SI-912-008	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	1	01.02.2002		Fuel pressure indication problems on ROTAX engine type 912 (series)
SI-912-009	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.10.2001		Introduction of a new rocker arm bushing for ROTAX engine type 912 and 914 (series)
SI-912-010	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.08.2002	n.a.	Oil change on Rotax engine type 912 and 914 (Series)
SI-912-011	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.03.2003	n.a.	Replacement of the gasket rings on the adaptor of the oil radiator for Rotax engine type 912 and 914 (series)
SI-914-001	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.04.1999	n.a.	Installation of rotary water pump seal and water pump impeller
SI-914-002	914 F, 914 UL	0	0	01.04.1999	n.a.	Optimizing of mixture distribution
SI-914-003	914 F, 914 UL	0	0	01.06.1999	n.a.	Check and lubrication of Wastegate
SI-914-004	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.06.1999	n.a.	Verification of the Lubrication system and replacement of the oil pressure spring for engine type 912 and 914
SI-914-005	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.05.2000	n.a.	Oil line connections with UNF-threads, ROTAX engine types 912/914 (series)
SI-914-006	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.08.1999	n.a.	Modified carburetor flange for Rotax engine type 912 (series) and Rotax engine type 914 (series)
SI-914-007	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.02.2000	n.a.	Lubrication system for all ROTAX engine type 912 (series) and 914 (series)
SI-914-008	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.07.2001		Replacement of the circlip in the sprag clutch housing on ROTAX engine type 912 and 914 (series)
SI-914-009	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.08.2001		Check of the fuel pressure gauge kit part no. 874 230 for ROTAX engine type 912 and 914 (Series) and 2-stroke UL aircraft engines
SI-914-010	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.10.2001		Introduction of a new rocker arm bushing for ROTAX engine type 912 and 914 (series)
SI-914-011	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.08.2002	n.a.	Oil change on Rotax engine type 912 and 914 (Series)
SI-914-012	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.03.2003	n.a.	Replacement of the gasket rings on the adaptor of the oil radiator for Rotax engine type 912 and 914 (series)
SI-914-013	914 F, 914 UL	0	0	01.04.2003		Introduction of a new airbox for Rotax engine type 914 (series)
SL-2ST-001	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.07.1999	n.a.	Change of desig. of Tech. Bulletins and Service Information in acc. with the new ROTAX standard for ROTAX 2-stroke UL aircraft engines, ROTAX 912 (series) and ROTAX 914 (series)

document type	engine type	Issue	Revisio	Date	P.no.	Title
SL-2ST-002	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 501, 503 UL, 505, 505 A, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.1999	n.a.	Documentations for ROTAX two stroke UL engines and certified two stroke engines
SL-2ST-003	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	2	01.07.2000	n.a.	CANCELLED - List of documentation for ROTAX 2-Stroke Aircraft engines and all versions of engine Type 912 / 914 - superseded by SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, current edition
SL-2ST-004	377 UL, 447 UL, 462 UL, 501, 503 UL, 505, 505 A, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.1999	n.a.	Change of layout for: Alert Service Bulletin (ASB), Service Bulletins (SB), Service Instructions (SI) and Service Letters (SL)
SL-2ST-005	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.2001	n.a.	Running modifications on carburetors for ROTAX 2-stroke UL aircraft engines
SL-912-001	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.07.1999	n.a.	Change of desig. of Tech. Bulletins and Service Information in acc. with the new ROTAX standard for ROTAX 2-stroke UL aircraft engines, ROTAX 912 (series) and ROTAX 914 (series)
SL-912-002	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.07.1999	n.a.	Standardization of the reduction gearbox for Rotax 912/914
SL-912-003	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	2	01.07.2000	n.a.	CANCELLED - List of documentation for ROTAX 2-Stroke Aircraft engines and all versions of engine Type 912 / 914 - superseded by SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, current edition
SL-912-004	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS	0	0	01.07.1999	n.a.	Documentations for ROTAX engine type 912 (series)
SL-912-005	377 UL, 447 UL, 462 UL, 501, 503 UL, 505, 505 A, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.1999	n.a.	Change of layout for: Alert Service Bulletin (ASB), Service Bulletins (SB), Service Instructions (SI) and Service Letters (SL)
SL-912-006	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.01.2000	n.a.	Use of third party after-market piston kits in Rotax engines type 912 (series) and 914 (series)
SL-912-007	912 ULS	0	0	01.05.2000		ROTAX engine type 912 ULSFR - version for France
SL-912-008	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS	0	0	20.07.2000		CANCELLED - Operators and Maintenance Manual for ROTAX 912 Series - superseded by SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, current edition
SL-912-009	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.2002	n.a.	Coolant for Rotax engine type 914 and 912 (Series)
SL-912-010	912 S, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	01.02.2003		Identifying abnormal vibrations on aircrafts equipped with Rotax engine type 912 S/ULS/ULSFR
SL-914-001	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.07.1999	n.a.	Change of desig. of Tech. Bulletins and Service Information in acc. with the new ROTAX standard for ROTAX 2-stroke UL aircraft engines, ROTAX 912 (series) and ROTAX 914 (series)
SL-914-002	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.07.1999	n.a.	Standardization of the reduction gearbox for Rotax 912/914
SL-914-003	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	2	01.07.2000	n.a.	CANCELLED - List of documentation for ROTAX 2-Stroke Aircraft engines and all versions of engine Type 912 / 914 - superseded by SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, current edition
SL-914-004	914 F, 914 UL	0	0	01.07.1999	n.a.	Documentations for ROTAX engine type 914 (series)
SL-914-005	377 UL, 447 UL, 462 UL, 501, 503 UL, 505, 505 A, 532 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.1999	n.a.	Change of layout for: Alert Service Bulletin (ASB), Service Bulletins (SB), Service Instructions (SI) and Service Letters (SL)
SL-914-006	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.01.2000	n.a.	Use of third party after-market piston kits in Rotax engines type 912 (series) and 914 (series)
SL-914-007	914 F, 914 UL	0	0	01.07.2000		CANCELLED - Operators and Maintenance Manual for ROTAX 914 Series - superseded by SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, current edition
SL-914-008	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.2002	n.a.	Coolant for Rotax engine type 914 and 912 (Series)