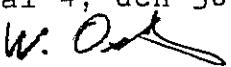



- GEGENSTAND : Handbuchrevision / Drehzahlmesser
- BETROFFEN : DG-400 alle W-Nr.
- DRINGLICHKEIT: 28.02.1993
- VORGANG : 1. Handbuchrevision
2. Zwischenzeitlich wurde das Triebwerksanzeigeein-
strument DEI vom LBA zugelassen, so daß der analo-
ge Drehzahlmesser nicht mehr zur Mindestausrüstung
gehört.
- MASSNAHMEN : 1. Handbuchrevision
Austausch der folgenden Handbuchseiten gegen die
beiliegenden mit Ausgabedatum August 1992, bzw.
November 1992.
Die markierten Änderungen sind zu beachten.
Flughandbuch
0.1, 26, 28, 45, 61, 65
Seite 17a entfällt und ist aus dem Handbuch zu
entfernen.
Wartungshandbuch
0.2, 1, 2, 2a, 3, 3a, 14, 14a, 15, 18, 31a,
32 - 34a, 36, 37, 46g - 46j, 49, 52 - 54
im Anhang: Zeichnung 4M71, Service-Information
0 - 2/92, Service-Information 0-4/92
Reparaturhandbuch
4/2, 8
2. Bei Defekt oder Platzbedarf für andere Instru-
mente kann der analoge VDO Drehzahlmesser ausge-
baut werden. Die Anschlußkabel sind zu isolieren
und geeignet festzulegen.
- MATERIAL : Die in Maßnahme 1 aufgeführten Handbuchseiten.
- HINWEISE : 1. Die Frist von 6 Jahren für die Grundüberholung des
Motors Rotax 505 s. WHB S. 3 und S. 34a gilt zu-
nächst nur für Motoren ab Motor Nr. 3.332.888.
Für ältere Motoren wird die 6-Jahresfrist mit
Rotax TM 505-07 eingeführt. Dabei wird es für die-
jenigen Motoren, die die 6-Jahresfrist bereits
ohne Grundüberholung überschritten haben, be-
stimmte Übergangsregelungen geben. Diese TM wird
in Kürze veröffentlicht.
2. Auf Grund LBA LTA Nr. 93-001 wird die zusätzliche
Sicherung der Steuerungsschnellverschlüsse Typ
"Hotellier" zwingend vorgeschrieben, siehe FHB
S. 45 und Service-Information 0-4/92.
3. Die Maßnahmen können vom Halter selbst durchge-
führt werden.
Die ordnungsgemäße Durchführung der Maßnahmen ist
ist in den Betriebsaufzeichnungen zu bescheinigen.


Bruchsal 4, den 30.11.1992

LBA - anerkannt


Bearbeiter: W. Dirks


Musterprüfer: A. Lange





08. Dez. 1992