



REGISTRO AERONAUTICO  
ITALIANO

PRESCRIZIONE DI AERONAVIGABILITA'

Prescrizione

73 - 141

AB.206-56

SOGGETTO - DITTA COSTRUTTRICE - TIPO

Elicottero Agusta Bell AB.206

Spazio riservato al protocollo in arrivo

SCADENZA

100 ore di impiego a partire dalla data della presente P.A.

<sup>1</sup>  
RIFERIMENTI:

DOCUMENTAZIONI DELLA DITTA COSTRUTTRICE:

B.T. n° 206-71 approvato il 17.9.1973

PRESCRIZIONI ESTERE (eventuali)

//

<sup>2</sup>  
TIPO DELLA PRESCRIZIONE: ISPEZIONE

OGGETTO: ROTORE DI CODA - SCATOLA INGRANAGGI P/N 206-040-400

APPLICABILITA': dal n.c. 8260 al n.c. 8355 compreso.

Tutte le scatole rotore di coda P/N 206-040-400 fornite come parti di ricambio prima del 10 settembre 1973.

DESCRIZIONE :

Allo scopo di verificare che la coppiglia del dado di ritegno dell'albero r.c. sia installata correttamente si prescrive di eseguire un'ispezione in accordo al bollettino in riferimento entro i termini indicati in scadenza.

La precedente P.A., in ordine di tempo, riguardante lo stesso soggetto è la P.A. 73-140/AB.206-47 rev.1.

Translation on the back

AIRWORTHINESS DIRECTIVE No. 73-141/AB.206-56

AGUSTA BELL AB.206 Helicopters

COMPLIANCE : Within the next 100 hours' time in service after the date of this A.D.

SUBJECT : TAIL ROTOR GEARBOX ASSEMBLY P/N 206-040-400

REFERENCE : B.T. n° 206-71 approved on September 17, 1973

DESCRIPTION :

To assure that the tail rotor shaft retaining nut cotter pin is properly installed accomplish an inspection in accordance with the instructions of referenced bulletin.

Compliance is required as indicated.

The preceding A.D., which refers to the same subject, is A.D. 73-140/  
/AB.206-47 rev.1

Il CERTIFICATO DI NAVIGABILITA' dell' aeromobile sulle cui strutture od impianti deve essere applicata la *PRESCRIZIONE DI AERONAVIGABILITA'* in oggetto, scade di validità qualora essa non venga attuata nei termini prefissati.

La effettuazione della *PRESCRIZIONE DI AERONAVIGABILITA'* deve essere annotata — a cura dell'Esercente — sui libretti dell'aeromobile, del motore o dell' elica.

Data 1° emissione ..... 17 ottobre 1973 .....

Rev. n° ..... del .....