



# Carta de Serviço

(Service Letter)

**SL-001-24**

NÚMERO (NUMBER)

DATA  
EMISSÃO: 13/08/2024  
(Date issue)

SUBSTITUTIVO:  Não  Sim  
(Substitution) (NO) (YES)

REFERENTE AO:  N/A DATA:  N/A  
(Referring to) (Date)

ASSUNTO: **Inspeção da Fixação das Porcas Autotravantes dos Manetes**  
(Subject)

Página 1 de 2

**RECOMENDADO**

**Data de Emissão:** 13 de agosto de 2024

**Data Efetiva:** 13 de agosto de 2024

**Assunto:** Inspeção da Fixação das Porcas Autotravantes do Cabo das Manetes

**Modelos Afetados:** Todos

**Sinopse:** Todas as aeronaves saem de fábrica com lacre de segurança nas porcas autotravantes nos cabos dos manetes, porém, pode haver ruptura dos lacres. Na falta do lacre ou lacre quebrado, recomenda-se a aplicação desta Carta de Serviço. Figura 1 – Porcas autotravantes lacradas.

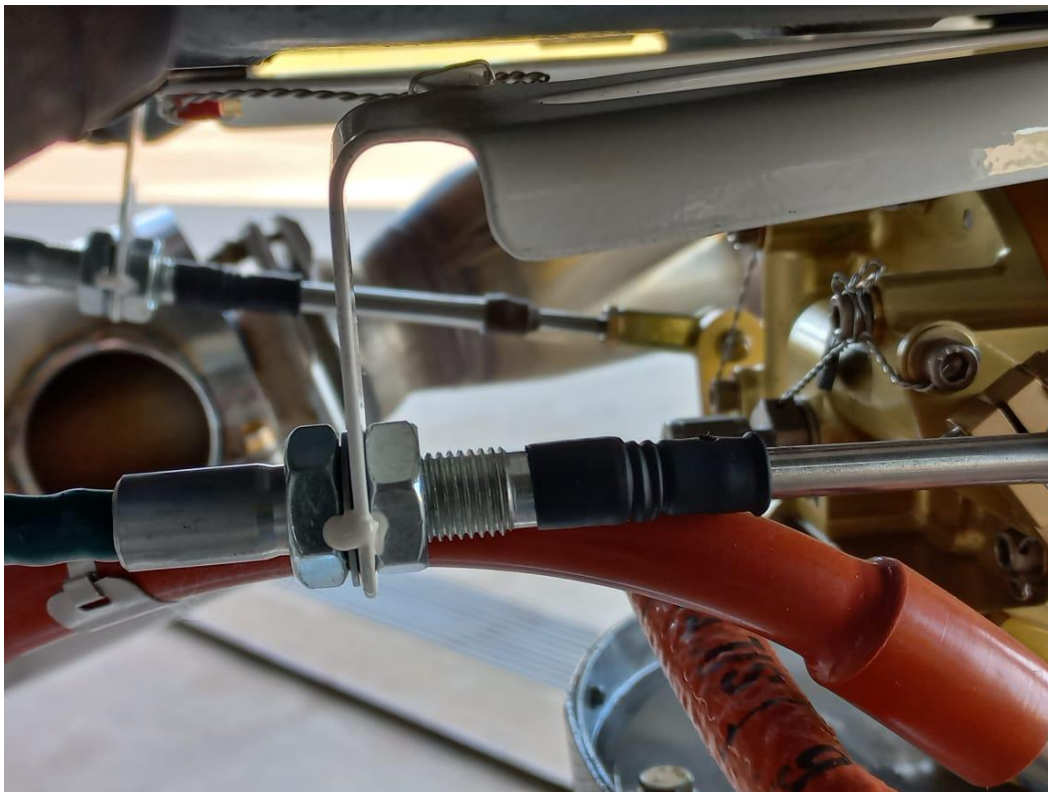


Figura 1 - Porcas autotravantes lacradas

### Controle de aprovação (Approval control)

Elaborado: (Elaborated)	Flyer Indústria Aeronáutica	Aprovado por: (Approved by)	Ênio José Machado	PÁGINA:	Página 1 de 2
----------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-------------------	---------	---------------



## Carta de Serviço

(Service Letter)

**SL-001-24**

NÚMERO (NUMBER)

DATA  
EMISSÃO: 13/08/2024  
(Date issue)

SUBSTITUTIVO:  Não  Sim  
(Substitution) (NO) (YES)

REFERENTE AO:  DATA:   
(Referring to) (Date)

ASSUNTO: **Inspeção da Fixação das Porcas Autotravantes dos Manetes**  
(Subject)

Página 2 de 2

### Ações Requeridas:

1. Inspeccionar a cada 50 horas a fixação das porcas autotravantes dos cabos dos manetes na parte inferior do motor.

1.1 Caso esteja sinalizado com lacre, não é recomendado nenhuma ação.

1.2 Caso não tenha lacre, verifique o aperto das porcas autotravantes e lacre para garantir a inspeção.

1.3 Caso esteja solta, aperte até o travamento da porca autotravante e lacre. Deve ser relatado à Flyer Indústria Aeronáutica caso esta etapa for cumprida, através dos canais de comunicação no site <https://www.flyer-aero.com>

Tempo de Conformidade: A cada 50 horas.

Tempo de trabalho necessário: Uma (1) hora

Nível de Certificação: N/A

Materiais requeridos: 2 chaves fixa de 11/16 pol., se aplicável.

### Para mais informações e/ou realizar o agendamento para o cumprimento desta carta de serviço:

➤ Departamento técnico - Flyer indústria aeronáutica LTDA.:

E-mail: [departamento.tecnico@flyer.com.br](mailto:departamento.tecnico@flyer.com.br)

➤ Oficina de Manutenção - Ultramotores:

E-mails: Rafael Furtado Garrote - [rafael.furtado@ultramotores.com.br](mailto:rafael.furtado@ultramotores.com.br) /  
- [rafael.furtado@flyer.com.br](mailto:rafael.furtado@flyer.com.br)

Fones: (19) 3303-3850 / (19) 99160-7266

#### Controle de aprovação (Approval control)

Elaborado: (Elaborated)	Flyer Indústria Aeronáutica	Aprovado por: (Approved by)	Ênio José Machado	PÁGINA:	Página 2 de 2
----------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-------------------	---------	---------------