

ROTOR DE BOMBA DE ÁGUA





Guia de inspeção e substituição

	Intervalo		
Inspeção	200 horas	1 ano	*qual ocorrer primeiro
Substituição	300 horas	3 anos	

^{*} Esta diretriz pode variar de acordo com o modelo do motor de popa, condição de uso, região, etc. Consulte o manual do proprietário ou solicite mais informações a um revendedor autorizado Suzuki.

Objetivo e Função

O rotor de borracha fornece água ao sistema de resfriamento inalando água da entrada e levando-a à saída na bomba de água.





Se usado em excesso sem substituição...

 Por ser feito de material de borracha, quando usado por um longo período, pode ocorrer degradação / fadiga, desgaste ou rachaduras pela areia / lama inalada.
Se isso acontecer, o desempenho da bomba de água é reduzido e causa superaquecimento devido à falta de água em circulação necessária para o resfriamento do motor.

A substituição periódica é necessária para evitar desgaste ou rachaduras e outros causados pelo uso prolongado, especialmente em águas rasas ou sujas.