



HÉLICE



Guia de inspeção (Substituir se necessário)

	Intervalo		
1° Vez	20 horas	1 mês	*qual ocorrer primeiro
A partir da 2° Vez	100 horas	1 ano	

* 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

A hélice é o equipamento que transfere a potência do motor para o impulso utilizável. A seleção da hélice é a chave para otimizar o desempenho e a economia. É essencial usar uma hélice no motor de popa adequada ao seu barco. Barcos de carga mais leve geralmente requerem hélices de passo maior, enquanto barcos de carga mais pesada geralmente exigem hélices de passo menor.



Se usado em excesso sem substituição...

- Ao continuar usando a hélice desgastada que ficou pequena e fina, ela aumenta a velocidade do motor e causa sérios danos ao motor. Ao continuar usando a hélice danificada e desequilibrada, ela causa uma vibração séria no motor e no barco.

Você pode obter uma aceleração ideal, melhor média e alta velocidade, suave e economia em cruzeiro, substituindo as hélices gastas ou danificadas por novas.