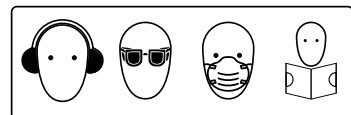


Cone de nariz Recon™



⚠ AVISO: Este produto deve ser instalado de acordo com as instruções fornecidas. Caso contrário, tal pode resultar em ferimentos pessoais, danos na embarcação e/ou num mau desempenho do produto.

⚠ AVISO: A realização de operações de assistência ou manutenção sem desligar primeiro a bateria pode causar danos no produto, ferimentos pessoais ou morte devido a incêndio, explosão, choque elétrico ou arranque inesperado do motor. Desligue sempre os cabos da bateria antes de efetuar operações de manutenção, assistência, instalação ou remoção dos componentes do motor.

Conteúdo da caixa

- Cone de nariz Recon™
- 1 anel de vedação do parafuso do cone de nariz
- 1 anel de vedação do cone de nariz
- 1 anel de vedação da unidade inferior
- 1 tampa do cone de nariz

Ferramentas necessárias

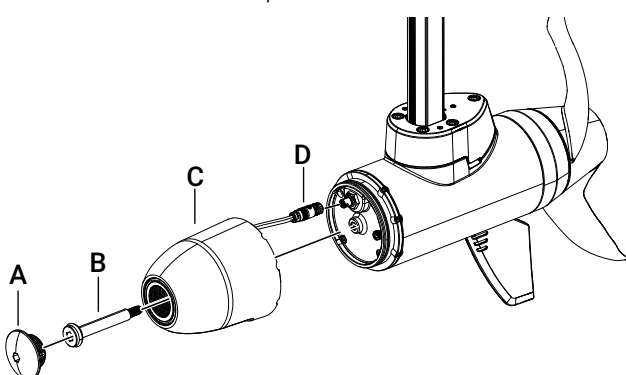
- Chave sextavada de 8 mm

Instalação

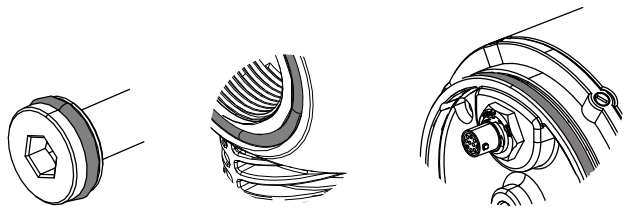
→ **Nota:** O seguinte procedimento pode ser usado para substituir cones de nariz Recon™ vazios, cones de nariz Recon™ HDI e cones de nariz Recon™ Active Imaging 3 em 1.

Para remover o cone de nariz existente do motor de pesca Recon™:

1. Desligue os cabos de alimentação da bateria.
 2. Desaparafuse a tampa do cone de nariz (**A**), seguindo-se o parafuso do cone de nariz (**B**).
 3. Separe cuidadosamente o cone de nariz (**C**) da unidade inferior.
 4. Se o cone de nariz tiver um transdutor, rode a porca do conector no cabo da sonda para a esquerda para desbloquear e separe o cabo (**D**).
- **Nota:** Certifique-se de que não solta a porca de plástico por trás do conector de 9 pinos na unidade inferior.



5. Verifique os anéis de vedação no parafuso do cone de nariz, no cone de nariz Recon™ e na unidade inferior Recon™ para se certificar de que estão em condições de utilização e devidamente instalados. Se apresentarem danos (fissuras, arestas irregulares, espaços vazios ou descoloração), elimine-os e substitua-os pelos anéis de vedação fornecidos.



Para fixar o novo cone de nariz:

6. Se o novo cone de nariz tiver um transdutor, alinhe a seta no conector do cabo da sonda (**E**) com a marca na tomada. Ligue o cabo da sonda e rode a porca do conector até ficar bloqueada (um quarto de volta).
7. Fixe o cone de nariz (**F**) na unidade inferior, com a parte inferior alinhada com a quilha (**G**).
8. Insira o parafuso do cone de nariz (**B**) e aperte com um binário de 7,5 Nm (5,5 lb-ft).
9. Enrosque a tampa do cone de nariz (**A**) e aperte com um binário de 3,5 Nm (2,5 lb-ft). É fornecida uma nova tampa do cone de nariz se a tampa existente estiver danificada.

