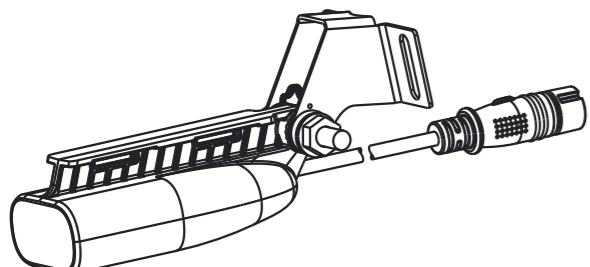
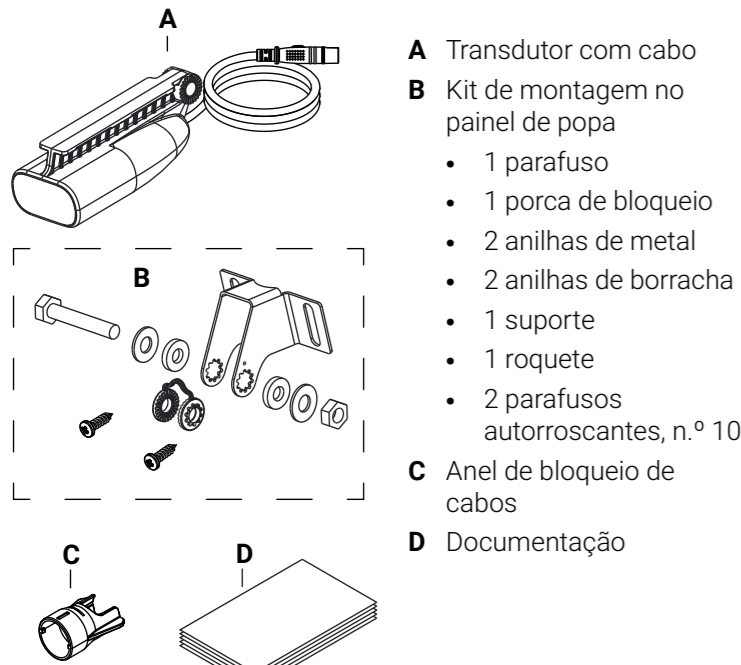


LOWRANCE®

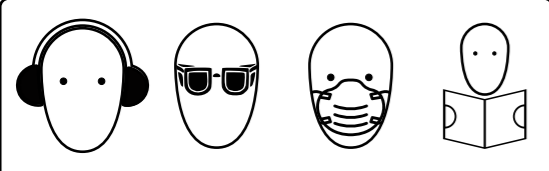
SPLITSHOT™ HD TRANSDUTOR GUIA DE INSTALAÇÃO



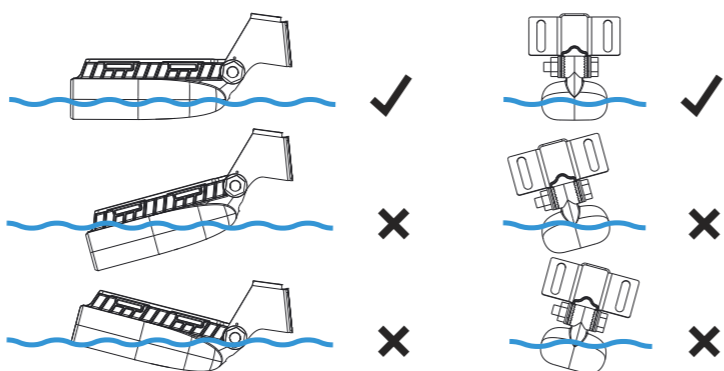
Conteúdo da caixa



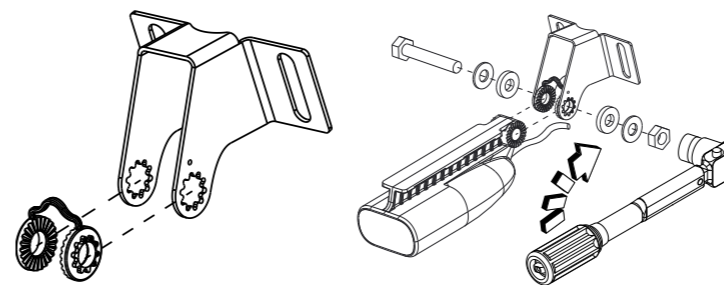
- A** Transdutor com cabo
- B** Kit de montagem no painel de popa
 - 1 parafuso
 - 1 porca de bloqueio
 - 2 anilhas de metal
 - 2 anilhas de borracha
 - 1 suporte
 - 1 roquete
 - 2 parafusos autorroscantes, n.º 10
- C** Anel de bloqueio de cabos
- D** Documentação



Diretrizes de montagem no painel de popa

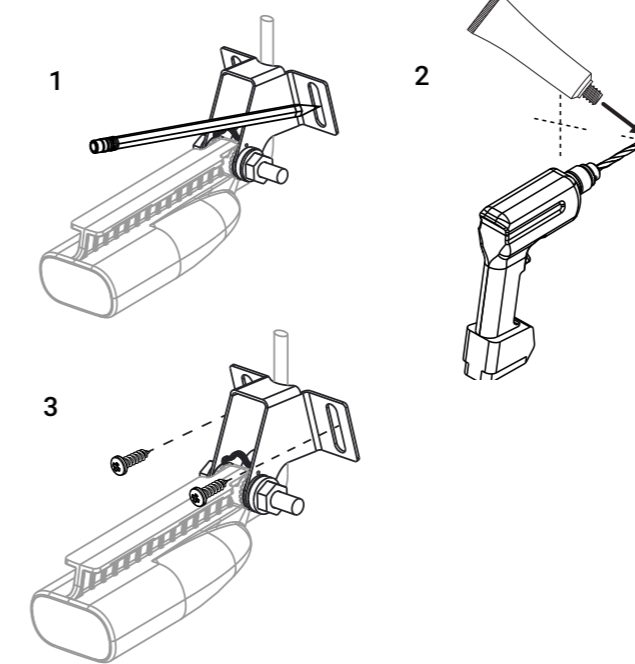
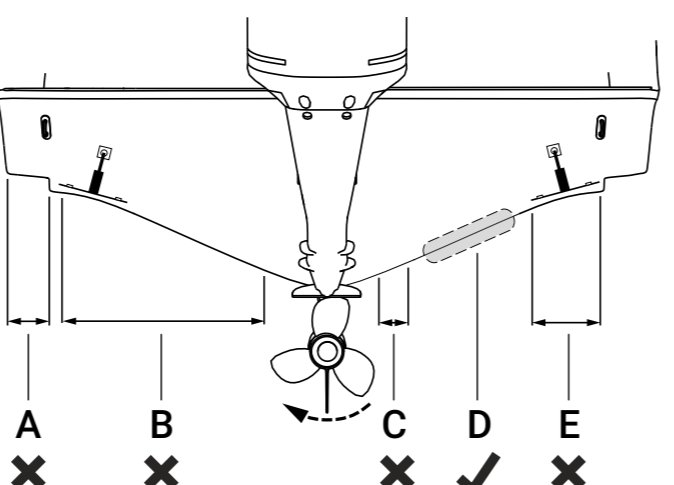


Montagem

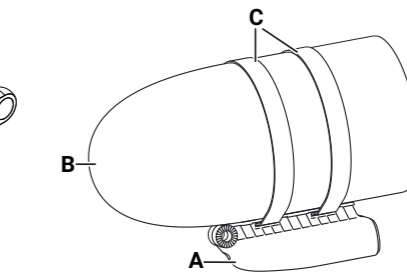


→ **Nota:** as definições de aperto são 1,70 N·m (15 lb·ft).

Instalação no painel de popa

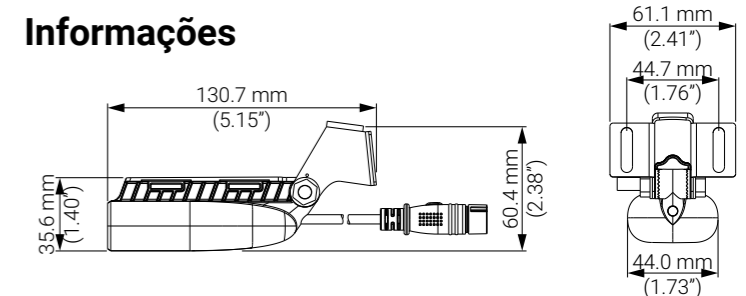


Instalação do motor de pesca



- A** Transdutor Splitshot™
 - B** Cone do motor de pesca
 - C** Abraçadeiras
- **Nota:** abraçadeiras não incluídas.

Informações



Aspectos ambientais

Temperatura operacional na água	0 °C a 35 °C (32 °F a 95 °F)
Temperatura de armazenamento	-30 °C a 70 °C (-22 °F a 158 °F)

Características físicas

Peso	0,26 kg (0,58 lb)
Comprimento do cabo	6 m (20 pés)
Montagem	Motor do painel de popa ou de pesca

Sonda

Saída	Profundidade, temperatura e DownScan Imaging™
Frequência	Sonda: 200 KHz/CHIRP de frequência alta* DownScan Imaging™: 455 KHz, 800 KHz

Largura do feixe (-3 dB)

Sonda:	44° a 200 KHz/CHIRP de frequência alta* DownScan Imaging™: 55° x 3° a 455 KHz 35° x 1,6° a 800 KHz
--------	---

Profundidade máxima

Sonda:	152 m (500 pés) 200 KHz/CHIRP de frequência alta* DownScan Imaging™: 91 m (300 pés) 455 KHz 46 m (150 pés) 800 KHz
--------	---

Velocidade máxima

Velocidade máxima	57 nós (55 mph)
-------------------	-----------------

*CHIRP disponível apenas em unidades com funcionalidades de sonda e de plotter cartográfico.

Versão do documento: 001

©2024 Grupo Navico. Todos os direitos reservados. O Grupo Navico é uma divisão da Brunswick Corporation.

®Reg. U.S. Pat. & Tm. Off e™ são marcas de direito consuetudinário.
Visite www.navico.com/intellectual-property para rever os direitos e acreditações de marcas comerciais globais do Grupo Navico e outras entidades.

AVISO: consulte o documento Segurança, renúncia de responsabilidade e conformidade dos transdutores incluído na embalagem do produto para obter avisos detalhados e outras informações de segurança importantes em relação ao seu transdutor.

