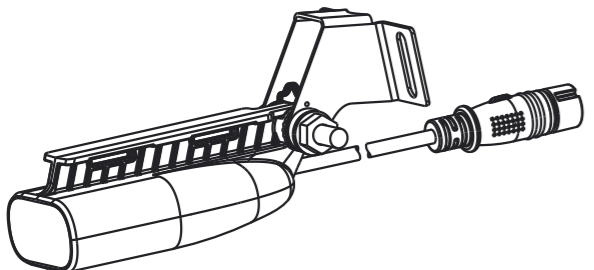
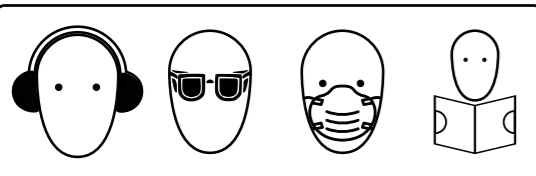
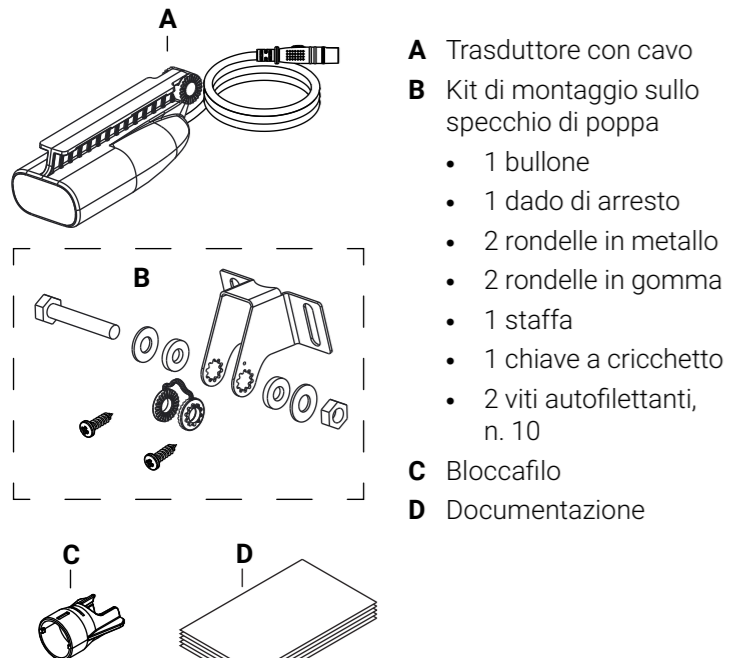


LOWRANCE

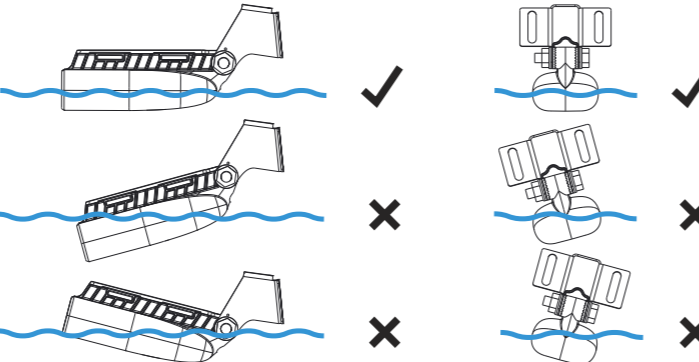
SPLITSHOT™ HD TRASDUTTORE GUIDA PER L'INSTALLAZIONE



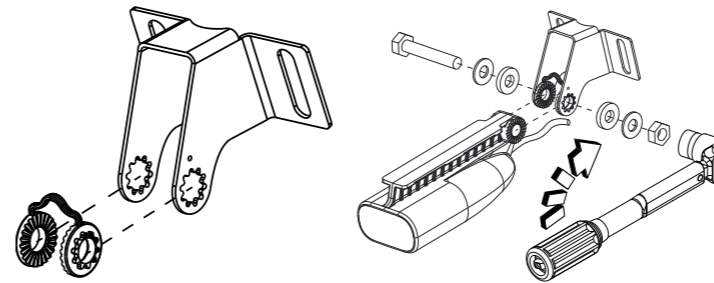
Contenuto della confezione



Linee guida per il montaggio sullo specchio di poppa

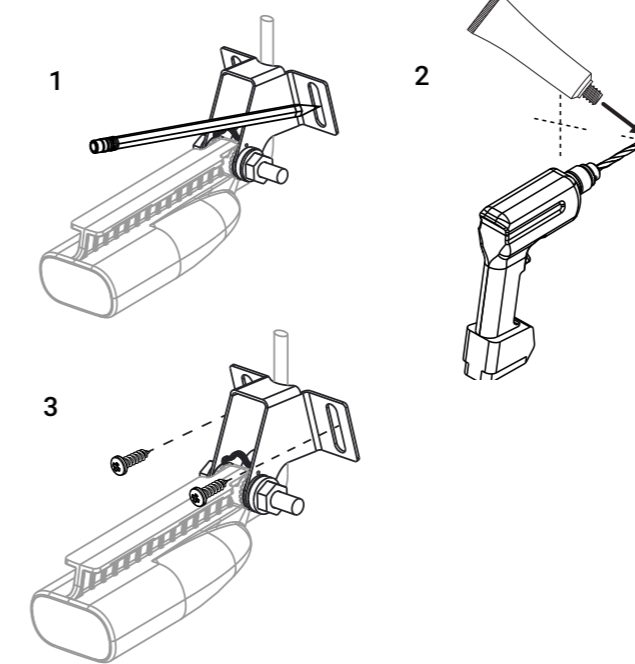
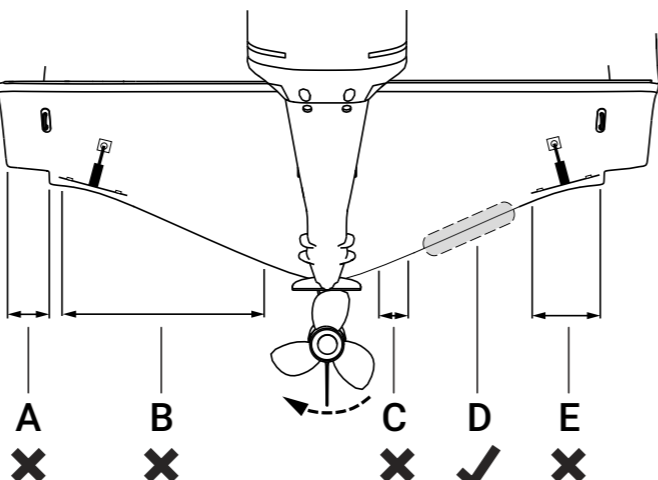


Assemblaggio



→ Nota: L'impostazione della coppia è di 1,70 N·m (15 lb·ft).

Installazione sullo specchio di poppa

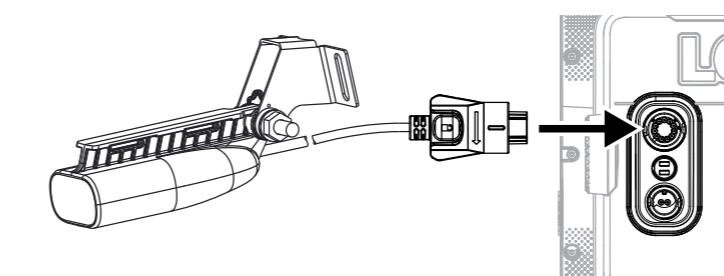
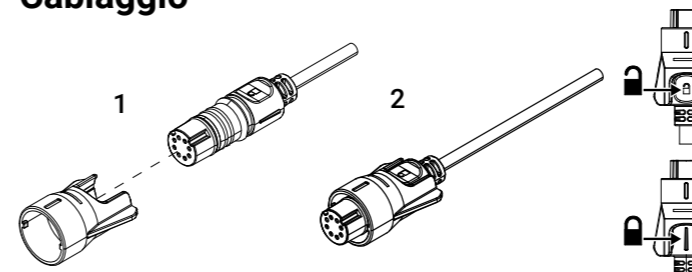


Fori guida consigliati:

Materiali morbidi	Ø 3,7-4,0 mm (5/32")
Materiali duri	Ø 4,2-4,7 mm (3/16")

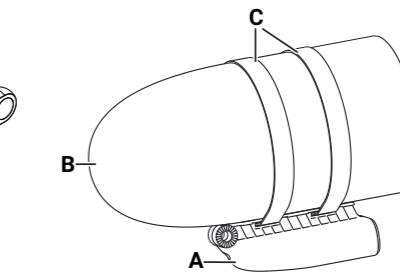
→ Nota: Utilizzare un sigillante marino di alta qualità per riempire i fori di guida.

Cablaggio



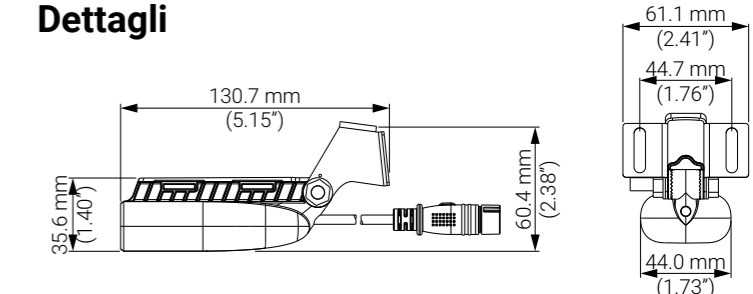
ATTENZIONE: consultare il documento Sicurezza, esclusione di responsabilità e conformità dei trasduttori incluso nella confezione del prodotto per avvertenze dettagliate e altre importanti informazioni sulla sicurezza relative al trasduttore.

Installazione del motore per la pesca alla traina



- A** Trasduttore SplitShot™
B Testata del motore per pesca alla traina
C Morsetti
 → Nota: morsetti non inclusi.

Dettagli



Dati ambientali

Temp. operativa dell'acqua	Da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F)
Temp. di conservazione	Da -30 °C a 70 °C (da -22 °F a 158 °F)

Fisiche

Peso	0,26 kg (0,58 lb)
Lunghezza del cavo	6 m
Montaggio	Specchio di poppa o motore per la pesca alla traina

Sonar

Uscita	Profondità, temperatura e DownScan Imaging™
Frequenza	Sonar: 200 kHz/CHIRP* ad alta frequenza DownScan Imaging™: 455 kHz, 800 kHz
Larghezza del fascio (-3 dB)	Sonar: 44° a 200 kHz/CHIRP* ad alta frequenza DownScan Imaging™: 55° x 3° a 455 kHz 35° x 1,6° a 800 kHz
Profondità massima	Sonar: 152 m (500 ft) 200 kHz/CHIRP* ad alta frequenza DownScan Imaging™: 91 m (300 ft) 455 kHz 46 m (150 ft) 800 kHz
Velocità massima	57 nodi (55 mph)

* CHIRP disponibile solo sulle unità dotate di sonar e chartplotter.

Versione documento: 001

©2024 Navico Group. Tutti i diritti riservati. Navico Group è una divisione di Brunswick Corporation.

©Reg. U.S. Pat. & Tm. Off e marchi™.

Visitare il sito www.navico.com/intellectual-property per i diritti di marchio globali e gli accrediti per Navico Holding AS e altre entità.