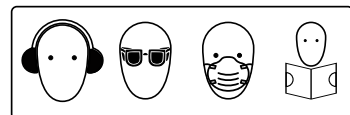


## Nose cone Recon™



**⚠ AVVERTENZA:** il dispositivo deve essere installato secondo le istruzioni descritte in questo manuale. La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe causare lesioni personali, danni all'imbarcazione e/o scarse prestazioni del prodotto.

**⚠ AVVERTENZA:** l'esecuzione di interventi di assistenza o manutenzione senza aver prima scollegato la batteria può causare danni al prodotto, lesioni personali o morte a causa di incendi, esplosioni, scosse elettriche o avviamento imprevisto del motore. Scollegare sempre i cavi dalla batteria dalla batteria prima di eseguire interventi di manutenzione, riparazione, installazione o rimozione di componenti del motore.

### Contenuto della confezione

- Nose cone Recon™
- 1 O-ring per bullone del nose cone
- 1 O-ring del nose cone
- 1 O-ring dell'unità inferiore
- 1 cappuccio del nose cone

### Strumenti necessari

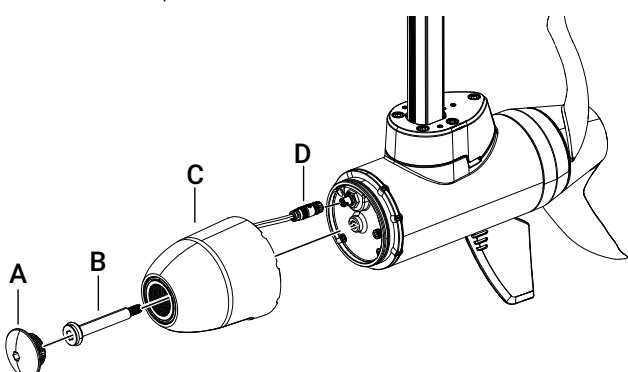
- Chiave esagonale da 8 mm

### Installazione

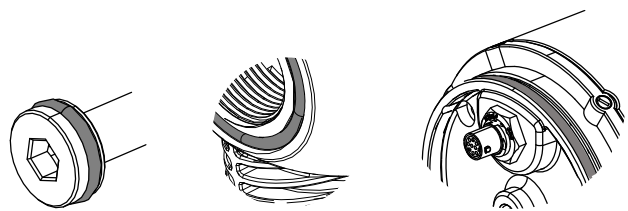
→ **Nota:** la procedura seguente può essere utilizzata per sostituire i nose cone Recon™, i nose cone Recon™ HDI e i Recon™ Active Imaging 3-in-1 nose cone vuoti.

Per rimuovere il nose cone esistente dal motore per pesca alla traina Recon™:

1. Scollegare il cavo di alimentazione dalla batteria.
  2. Svitare il cappuccio del nose cone (A), seguito dal bullone del nose cone (B).
  3. Staccare delicatamente il nose cone (C) dall'unità inferiore.
  4. Se il nose cone contiene un trasduttore, ruotare il dado del connettore sul cavo del sonar in senso antiorario per sbloccare e staccare il cavo (D).
- **Nota:** assicurarsi di non allentare il dado di plastica dietro il connettore a 9 pin sull'unità inferiore.



5. Controllare gli O-ring sul bullone del nose cone, sul nose cone Recon™ e sull'unità inferiore Recon™ per assicurarsi che siano utilizzabili e installati correttamente. Se presentano danni (crepe, bordi ruvidi, vuoti o scolorimento), scartarli e sostituirli con gli O-ring in dotazione.



Per montare il nuovo nose cone:

6. Se il nuovo nose cone contiene un trasduttore, allineare la freccia sul connettore del cavo del sonar (E) con il contrassegno sulla presa. Collegare il cavo del sonar e ruotare il dado del connettore fino a bloccarlo (un quarto di giro).
7. Fissare il nose cone (F) all'unità inferiore, allineato inferiormente con lo skeg (G).
8. Inserire il bullone del nose cone (B) e serrare a una coppia di 7,5 Nm (5,5 libbre-piedi).
9. Avvitare il coperchio del nose cone (A) e serrare a una coppia di 3,5 Nm (2,5 libbre-piedi). Se il cappuccio esistente è danneggiato, viene fornito un nuovo cappuccio del nose cone.

