

GARMIN®

FORCE® KRAKEN DORGEMOTORSTABILISATOR INSTALLERINGSINSTRUKSJONER

Startveiledning

ADVARSEL

Koble alltid dorgemotoren fra batteriet før du utfører vedlikehold.

FORSIKTIG

Bruk alltid vernebriller, hørselsvern og støvmaske når du borer, skjærer eller sliper for å unngå mulig personskade.

LES DETTE

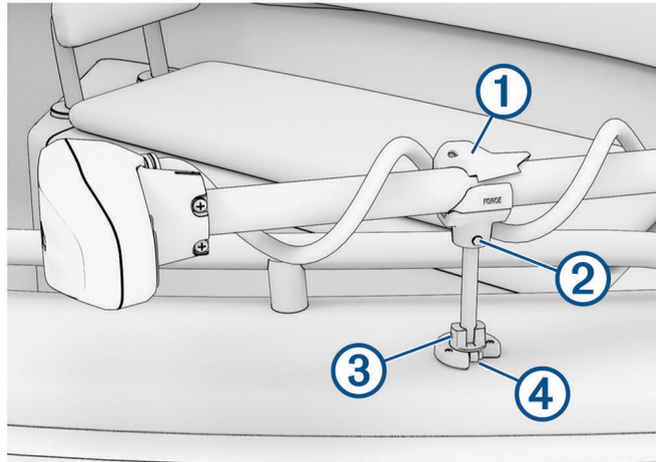
Når du borer eller skjærer, må du alltid kontrollere hva som er på den andre siden av overflaten for å unngå å skade fartøyet ditt.

Dette er et valgfritt tilbehør som kan bidra til å stabilisere og gi ytterligere støtte til dorgemotoren når den er i hevet posisjon.

Nødvendige verktøy

- Stjerneskrutrekker #2
- Baufil eller et lignende skjæreredskap for å tilpasse lengden på stabilisatoren
- 6 mm ($\frac{7}{32}$ tomme) sekskantbit eller skrunøkkel
- 5 mm ($\frac{3}{16}$ tomme) sekskantbit eller skrunøkkel
- 4 mm ($\frac{5}{32}$ tomme) sekskantbit eller skrunøkkel
- Elektrisk drill
- Borbitt på 6,25 mm ($\frac{1}{4}$ tomme)
- Borbitt på 3 mm ($\frac{1}{8}$ tomme)

Oversikt over enheten



- | | |
|---|---|
| ① | Akselklemme. Drei for å låse akselen på plass. |
| ② | Brakett for akselklemme. |
| ③ | Dreifestesokkel med boltestramming for 6 mm svingradius. Juster for å stille inn svingradiusen. |
| ④ | Dreifestesokkel med boltestramming for 4 mm dreieradius. Juster for å stille inn dreieradiusen. |

Fremgangsmåte for installering

Tilpasse stabilisatorstaget

Før du tilpasser stabilisatorstaget, må du sjekke at du har god klaring rundt monteringsstedet, og at dorgemotorakselen er godt støttet.

MERK: Enkelte brukere trenger kanskje ikke å tilpasse stabilisatoren.

ADVARSEL

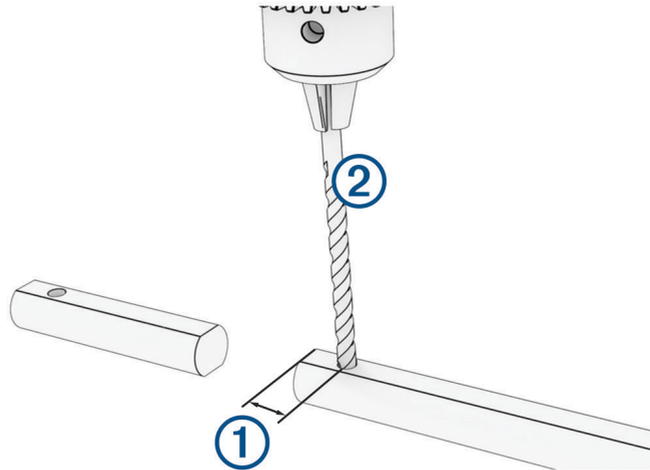
Unngå alvorlig personskade under skjæring med sag eller lignende verktøy ved å bruke vernehansker. Vær forsiktig og hold alle hender og andre kroppsdeler borte fra sagbladet og kappeområdet.

- 1 Plasser stabilisatorens dreiefestesokkel ved siden av monteringsstedet når motoren er i hevet posisjon, og sjekk hvor staget kommer i kontakt med motorens underaksel.
- 2 Mål 12,7 mm ($1/2$ tomme) under punktet der stabilisatorstaget kommer i kontakt med motorens underaksel, og sett et merke på staget.
- 3 Senk motoren slik at den ikke er i veien.
- 4 Bruk en baufil eller et lignende skjæreverktøy til å kappe staget ved merket for å fjerne toppen av staget som du ikke trenger.
- 5 Plasser klemmen på enden av staget du kappet i forrige steg, og sett et merke der brakethullet skal være.

- 6 Fjern klemmen fra staget.
Merket skal være 15 mm ($19/32$ tomme) ① fra kappet.

LES DETTE

Hvis du borer hullet gjennom klemmen, kan det gjøre skade på klemmen. Du kan bruke den avkappede delen av stabilisatorstaget som borstyring eller mal.



- 7 Bruk et borbitt på 6,25 mm ($1/4$ tomme) ②, og bor et hull i staget for å feste akselklemmen.
8 Monter akselklemmen med skrubolten og mutteren.

Slik monterer du dreiefestesokkelen

- 1 Plasser dreiefestesokkelen på monteringsstedet med dorgemotoren i hevet posisjon.

LES DETTE

Dreiefestesokkelen må monteres sentrert rett under motorakselen.

- 2 Kontroller at plasseringen er egnet for å bevege motoren og ikke forstyrrer motoren eller båten i bruk.
3 Senk motoren slik at den ikke er i veien.
4 Marker monteringshullene for dreiefestesokkelen, og ta bort sokkelen.

LES DETTE

Du må ikke bore gjennom dreiefestesokkelen. Slik unngår du eventuell skade på den.

- 5 Bruk et borbitt på 3 mm ($1/8$ tomme) til å bore ett styrehull.
6 Bruk én skrue til delvis å feste dreiefestesokkelen. Dermed kan du kontrollere at de to andre merkene er riktig plassert, og eventuelt lage nye merker om nødvendig.
7 Bor de to andre styrehullene.
8 Fest alle skruene for å montere dreiefestesokkelen.
9 Juster boltestrammingen til de ønskede innstillingene for dreie- og svingradiusen.

Slik sikrer du stabilisatoren

- 1 Plasser dorgemotoren i hevet posisjon.
- 2 Løft stabilisatoren slik at den treffer dorgemotorakselen.

LES DETTE

Unngå mulig skade på kablene ved å passe på at strøm- og svingerkabelen ikke havner i klem med motorakselen.

- 3 Hold dorgemotorakselen i stabilisatoren, og drei klemmen over akselen for å holde den på plass.



© 2023 Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper

Garmin®, Garmin-logoen og Force® er varemerker for Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper som er registrert i USA og andre land. Disse varemerkene kan ikke brukes uten uttrykkelig tillatelse fra Garmin.

LOCTITE® er et varemerke for Henkel Corporation i USA og andre land.