

Serviceordre – Materiell

Materiellsjef F/NLF kommuniserer pålegg omkring forhold som ansees som vesentlige for å oppnå de målsettinger som er satt for materiellarbeidet via denne Service ordre. Målgruppen for Serviceordre er Materiellkontrollører, Hovedinstruktører og andre nøkkelpersoner i miljøet.

SERVICEORDRE – 2000-03

HENVISNING: Rigging Innovations Service Bulletin SB-1538, 18.7.00

FORMÅL: Kontroll av innfesting av låseløkke for trerings på løftestropper produsert av Rigging Innovations.

STATUS: **Låseløkke kontrolleres for korrekt innfesting før neste hopp.**

IDENTIFIKASJON:: Alle løftestropper for hovedskjerm produsert av Rigging Innovations Inc.

BAKGRUNN: I Januar 2000 ble et par løftestropper fra Rigging Innovations oppdaget der låseløkka for tre-rings ikke var festet med en bar tack søm, og derved løsnet ved belastning. Et lignende tilfelle ble funnet i juli 2000. Løftestroppene hadde være i bruk et par hundre hopp før manglende innfesting av låseløkka ble oppdaget.

På grunn av tidsforskjellen mellom disse funnene kan ikke Rigging Innovations bestemme hvilke løftestropper som kan ha dette problemet, i og med at det ikke er krav til sporbarhet på løftestropper og ber derfor om at samtlige løftestropper som er konstruert av Rigging Innovations kontrolleres.

Da løftestropper kan ha blitt byttet mellom forskjellige utstyr, er det vanskelig å bestemme hvilke løftestropper som er originalt produsert av Rigging Innovations, men i og med dette ser ut til å være isolert til nyere modeller bør eier av utstyr være kjent med om løftestropper er byttet eller ikke.

Rigging Innovations merker sine løftestropper med "L" og "R" på hhv venstre og høyre løftestropp. MK bør anta at enhver løftestropp på Rigging Innovations produkter skal kontrolleres.

Kontrollen kan for øvrig også overføres til alle løftestropper ved tvil om innfesting av låseløkke er riktig.

- SERVICE:**
1. Låseløkkene sjekkes ved følgende fremgangsmåte:
 - a. Fjern løftestroppene fra utstyret.
 - b. Fest låseløkka til tre-ringsen rundt en krok eller lignende med en ren og jevn overflate som er godt festet og ikke vil skade låseløkka.
 - c. Fest en fiskevekt i linksen på løftestroppene og trekk slik kraften påføres langs løftestroppen i retning av ringene. Strekk løftestroppen slik at låseløkka får et strekk på 18 kilo i 3 sekunder.
 - d. Dersom bar tack søm mangler vil låseløkka bli dratt ut av festet. Dersom dette skjer må løftestropper til Materiellreparatør for reparasjon.
 - e. Dersom låseløkka holder, merk baksidene på

- løkkene med to BLÅ prikker med en vannfast tusj (Fig 1R). Løftestroppene er godkjent og blir returnert til bruk. Kontroller låseløkkene slik at ikke det er blitt skader i dem ved strekktesting.
2. Nye løftestropper fra Rigging Innovations fabrikkert etter Januar 2000 vil ha et identifikasjonsstempel på baksiden av låseløkka, ref fig 1L. Dette er et kvalitetssikringsstempel som betyr at løftestroppene ikke trenger å gjennomføre denne kontroll.

UTFØRELSE:

Materiellkontrollør – før neste hopp

DISTRIBUSJON:

Klubber
Hovedinstruktører
Materiellkontrollører
SU
Styret F/NLF
F/NLFs Internett sider
Hærens Jegerkommando



SU – Materiell 15.11.00