

Bruksanvisning for manuell wiretalje

Generell informasjon

Arbeidstilsynets Forskrift om utførelse av arbeid (Best.nr.1357) sier at den som skal bruke arbeidsutstyr skal ha praktisk og teoretisk opplæring som gir kunnskap om oppbygging, betjening, bruksegenskaper og bruksområde, samt vedlikehold og kontroll. Før utstyret tas i bruk skal bruksanvisningen leses gjennom av bruker.

Monteringsanvisninger og annen bruksteknisk informasjon finnes i produsentens instruksjer og datablader.

Løfteutstyr skal underlegges kontroll av sakkyndig virksomhet minimum hver 12.mnd, eller oftere hvis forholdene skulle tilsi dette, og utstyret skal være sertifisert og godkjent iht. Arbeidstilsynets «Forskrift om maskiner nr. 544».

Produktet er levert med en samsvarserklæring. Denne skal alltid være tilgjengelig ved bruk.

Det skal foreligge gyldig kontrollkort, utstedt fra en sakkyndig virksomhet, minimum hver 12 måneder etter at utstyret ble tatt i bruk. Kontrollkortet oppbevares sammen med samsvarserklæringen.

Bruksområde:

Manuell wiretalje brukes til løft og trekk, til senking, stramming og bardunering.

Kontrollpunkter før bruk:

- Wiretalje skal være merket med CE, WLL, fabrikant og sporbarhetsmerking.
- Sjekk at wire er hel og uskadd, og at kroken på wiren ikke deformert eller skadet.
- Bruk kun wire av dimensjon og type som er iht. leverandørens retningslinjer.
- Sjekk at selve taljehuset og spakene i overkant ikke har skader eller skjevheter.
- For å oppnå sikker bruk er det viktig, før taljen belastes, å kontrollere at forankringspunktene, kroken eller boltene er forsvarlig sikret. Vær sikker på at forankringspunktet tåler belastningen.
- Fjern alt som kan forhindre talje, wire og forankringspunkt i å arbeide i en rett linje.

Sikker bruk av utstyret:

- Produktet skal brukes i henhold til produsentens instruksjer.
- Velg riktig type talje for aktuell bruk, med korrekt tillatt arbeidsbelastning.
- Maksimalt tillatt belastning må aldri overskrides.
- Det er ikke tillatt å endre på eller reparere produktet.
- Forsøk aldri å motorisere en manuell wiretalje.
- Forsøk aldri å utløse wiremekanismen mens taljen er belastet.
- Taljens spaker skal fritt kunne beveges.
- Betjen aldri jekkespaken og lårespaken samtidig.
- Taljen må aldri forankres i annet enn sitt forankringspunkt (krok eller bolt).
- Bruk aldri taljewiren som stropp.
- Belast aldri den frie enden av wiren (den som har gått gjennom taljen og ut ved forankringsbolt/ kroken).
- Utsett aldri de forskjellige spaker for harde slag.
- En belastet wire må aldri skure over skarpe kanter.
- La aldri wiren gå helt igjennom taljen når den er belastet.
- Stopp å jekke taljen når den er ca. 10 cm fra presslåsen. I motsatt fall kan den presse wireguiden inn i taljen.
- Wiretalje skal ikke varmebehandles eller brukes i, eller i nærheten av sterk syre eller alkaliske væsker.
- All løfting og senking av last skal gjøres forsiktig, uten rykk eller brå bevegelser.
- **Wiretalje må under ingen omstendighet brukes som personheis.**
- **Aldri stå under eller i umiddelbar nærhet av hengende last!**

Inspeksjon/Kontroll etter bruk:

- Etter bruk skal sjaklene kontrolleres for å avdekke skader/slitasje som kan ha oppstått.
- Hvis bruker avdekker skade i henhold til kontrollpunktene over eller produktet har betydelig slitasje, skal utstyret tas ut av bruk og legges til side for sakkyndig kontroll.
- Eventuelle skader som avdekkes skal ikke forsøkes reparert av bruker.
- Hvis bruker er i tvil om grad av slitasje som avdekkes, skal utstyret tas ut av bruk og legges til side for sakkyndig kontroll.
- Komponenter som er funnet i orden, skal lagres på et dertil egnet, tørt sted.
- Taljer bør smøres opp jevnlig for å sikre korrekt funksjon, og at alle bevegelige deler fungerer optimalt.
- All reparasjon og utskiftning av deler skal utføres av autorisert person. Bruk alltid originale deler.