

## 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 tilsa dette, og utstyret skal være sertifisert og godkjent iht. Arbeidstilsynets «Forskrift om maskiner nr. 544». All løfting og senking av last skal gjøres forsiktig, uten rykk eller brå bevegelser.

## Bruksområde:

Pistol for trommelløfter brukes i sammensatte kjettingredskaper for løft av wire/kabeltromler.

## Kontrollpunkter før bruk:

- Pistol skal være merket med fabrikantens navn/ symbol eller merke, materialkvalitet/stål grad, produktkode og sporbarhetsmerking.
- Komponenten skal ikke være deformert, korrodert eller ha sprekker, hakk eller groper da dette kan forringe produktets egenskaper.
- Komponenten skal ikke ha varmeskader eller sprut fra sveising.
- Slitasje, kutt eller sår skal ikke overskride mer enn 10% av diameter.

## Sikker bruk av utstyret:

- Komponenten må brukes i henhold til produsentens instruksjer.
- Velg riktig type komponent, med korrekt tillat arbeidsbelastning.
- Unngå bruk som medfører bøyningsskrefter, ustabile laster eller laster som påfører overbelastning.
- Pistol monteres inn i løfteredskapet ved hjelp av koblingsledd.
- Temperaturområde for bruk (uten at den maksimalt tillatte belastning reduseres): -40°C til +200°C
- Produktet bør ikke senkes ned i kjemiske løsninger (baser og syrer), eller utsettes for kjemisk damp eller andre kjemikalier som er potensielt skadelig for komponenter.
- Det er ikke tillatt å endre på eller reparere produktet.
- All løfting og senkning av last skal gjøres forsiktig, uten rykk eller brå bevegelser.
- **Aldri stå under eller i umiddelbar nærhet av hengende last!**

## Inspeksjon/Kontroll etter bruk:

- Etter bruk skal komponentene 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.