

Bruksanvisning for kaus

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.

Bruksområde:

Kause, eller bare kaus, er en metall- eller plastfôring som legges inn i en spleiset løkke, eller øyespleis, i enden på et wire/tau. Kausen skal beskytte mot gnisning og friksjonsslitasje og samtidig sikre at løkken holder seg åpen med en viss diameter.

Kontrollpunkter før bruk:

- Sjekk at kaus er fri for urenheter, skarpe kanter, sprekker eller andre defekter som kan skade tauet før bruk og påvirker derfor tauets styrke eller kvalitet.
- Velg riktig type kause til den aktuelle bruken. Kause dimensjon må være slik at wire/tauet passer ordentlig i sporet på kause.

Sikker bruk av utstyret:

- Plasser wire/tau langs kause ytre spor og lage en løkke.
- Stram løkken og fest den med passende fester.
- Det er ingen spesifikk belastning, arbeidsbelastning, bevisbelastning eller bruddbelastning tilgjengelig for kauser. Belastning kan ikke beregnes på grunn av for mange variable faktorer, for eksempel: taudiameter, taustivhet, tau bøyningradius og oppførsel.