



Org nr 913635469 MVA  
Bjørnebo, Hoffsveien 65 A  
N - 0377 Oslo  
T: +47 22 13 02 00  
[post@aseke.no](mailto:post@aseke.no)  
[www.aseke.no](http://www.aseke.no)

## Bruksanvisning for aseke<sup>®</sup> kum beslag.

Alle som benytter løfteredskap / løfteutstyr, skal ha nødvendig opplæring og kunnskap, samt instruksjon i sikker bruk. Bruker skal også kunne beherske de farer som er forbundet med bruken. Dette er bestemt i forskrift om utførelse av arbeid best. Nr.: 1357.  
For vedlikehold og kontroll av løfteutstyr, så skal dette utføres av sakkyndig virksomhet minimum hver 12 måned eller oftere om forholdene tilsier at dette er nødvendig.  
Løfteutstyret skal være sertifisert og godkjent i henhold til Arbeidstilsynets forskrift om maskiner nr.544.

### Kontroll før bruk:

- Kontroller at komponenten er merket med WLL, produsentkode / id, grade nr. og kodemerkning / sporbarhet.
- Sjekk at ankerhodet ikke har betydelig slitasje, eller har store hakk eller slagmerker.
- Kontroller at løftebøylene ikke har deformasjoner, kutt eller varmeskader.
- Kraftig rustangrep kan påvirke løfteevnen negativt.
- Se etter at sporet i ankerhodet ikke er utvidet eller på annen måte deformert.
- Hvis det er tvil om at redskapet er i orden, skal det kontrolleres av sakkyndig person, eller kasseres.
- **aseke<sup>®</sup> kumanker** består av en løftebøyle koblet sammen med selve ankerhodet.

### Sikker bruk:

- **aseke<sup>®</sup> kumanker** er konstruert til løft av betongelementer, ikke til skjevtrekk, surring, snaring eller annen bruk som kan skade komponenten.
- På- og frakobling skal **kun** gjøres når det **ikke** er i belastning på løftet.
- Påkobling gjøres ved å sette åpningen i enden av sporet på ankerhodet over betongankeret, og deretter presse sperreleppen på ankerhodet ned til betongen.
- Sjekk deretter at betongankeret er låst inne i sporet.
- Frakoblingen gjøres ved å løfte sperreleppen til betongankeret frigjøres.

- **aseke® kumanker** er konstruert for løft i linje med sperreleppen, og denne skal alltid peke i trekkretningen.
  - Endringer, sveising eller reparasjoner på **aseke® kumanker** skal ikke utføres.
- Vedlikehold og kontroll etter bruk:**
- Etter bruk bør komponenten kontrolleres for å avdekke skader/slitasje som kan ha oppstått.
  - Hvis dette avdekkes, skal den merkes med **hvit farge** og flyttes til bestemt sted, der det vurderes om den skal repareres eller kasseres/destrueres.
  - Ankerhoder som er funnet i orden, skal lagres på et dertil egnet sted. Et tørt lagringssted er å anbefale.

Artikkel nr.:	WLL	Største tillatte mål (bredde på spor S)	Minste tillatte mål T
901205	1,3 tonn	13	5,5
901210	2,5 tonn	18	6,0
901221	5,0 tonn	25	8,0
901240	10,0 tonn	32	12,0
901280	20,0 tonn	46	18,0

