



## Bruksanvisning for Svetsbara Surrningsfästen EK-344 og EK-310

Alla som använder lyftapplikationer och lyftredskap ska ha den utbildning och kunskap som krävs för säker användning. Användaren måste också kunna förstå de faror som är förknippade med användningen av utrustningen. Underhåll och kontroll av utrustningen bör utföras minst en gång om året av ett sakkunnigt företag. Användaren måste också känna till EN-12195, som anger standarder för lastsäkring.

### aseke Produkt:

SVETSBARA SURRNINGSFÄSTEN					
ART-NR	EK NR	WLL	MBL TON	CA KG/ST	ANTAL PER FÖRP
904302	EK-344	5,3 T	21,2	1,46	15
904304	EK-310	9 T	36	2,75	6



EK-344



EK-310

### Kontrollera före bruk:

1. Container beslaget ska vara märkt med tillverkare, WLL, och Chargenummer (ID-kodmärkning).
2. Container beslaget får inte ha synliga deformationer, hack, sprickor eller korrosion som påverkar deras egenskaper.

### Hopsättning:

- Måste monteras på en plan yta.
- Monteras så nära lastutrymmets ytterkant som möjligt.
- Svetsning/montering ska utföras av svetsare som har godkännande enl. NS-EN ISO 9606-1.
- Vid beräkning av antalet surrningspunkter ska standarden i EN 12195 användas.

### Underhåll och inspektion efter användning

- Endast svetsfästet ska utsättas för värmebehandling (vid montering)
- Före användning ska surrningsarna kontrolleras med avseende på skador, slitage eller deformation.
- Skadade eller deformerade surrningsfästen får inte användas.
- Surrningsfästet får inte utsättas för större belastning än vad det är avsett för.

**NOTERA!** Surrningens laterala vinkel får inte vara lägre än 45 grader på svetsfästet.

Om du har några frågor om denna monteringsanvisning eller produkten, vänligen kontakta oss på aseke på  
telefon: +47 22 13 02 00 E-post: [post@aseke.no](mailto:post@aseke.no)