

Bruksanvisning for Ambition Industry Jekketalje WLL 500 kg



Løftekapasitet / WLL	Ambition Industry Artikkelnummer
500 kg	0250006

Bruksanvisning

Innholdsfortegnelse

Side	Punkt	Innhold
3	1.0	Tekniske data – mål og dimensjoner
3	1.1	Tekniske data – vekt etc.
4	1.2	Tekniske data – deler 0,5t
4	2.0	Bruksområde
4	3.0	Viktig informasjon
4	4.0	Sikkerhet
7	5.0	Sjekkliste før bruk
8	6.0	Under bruk
8	7.0	Etter bruk
9	8.0	Hvordan virker taljen
10	9.0	Kvartalsvis ettersyn
10	10.0	Periodisk kontroll
12	11.0	Importør

NB! Minimumslast

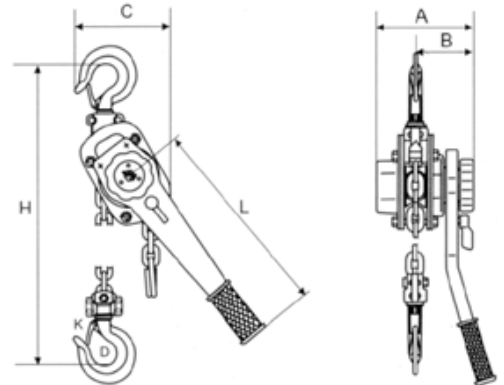
Som de fleste andre jekketaljer opererer Ambition med en minimumslast for å være helt sikker på at bremsemekanismen fungerer som den skal.

Jekketaljene bør ikke brukes til å løfte gjenstander med en vekt mindre enn 5% av WLL!!

Bruksanvisning

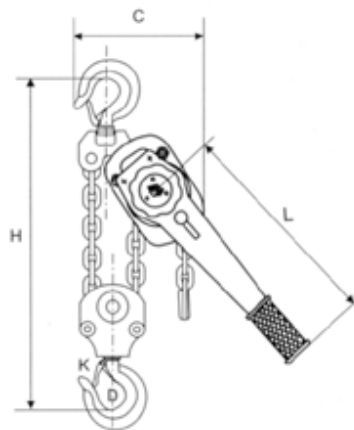
1.0 Tekniske data - mål og dimensjoner

Artikkel- Nummer	0250006
Løftekapasitet / WLL	Kg 500
A – mm	108
B – mm	80
C – mm	80
D – mm	35
K – mm	29
H – mm	280
L – mm	300



1.1 Tekniske data - vekt, etc.

Artikkel- Nummer	0251006
Løftekapasitet / WLL	Kg 500
Std. Løftehøyde	1,5
Kjettting	5x15
Antall fall	1
Energi ved max løfteevne	34,0 daN
Vekt* (2)	4 kg
Ekstra vekt per meter ekstra løftehøyde	0,52kg



1.2 Tekniske data - deler

Delelister kan fås ved henvendelse til importør. Se side 12.



Bruksanvisning

2.0 Bruksområde

- *Jekketaljen er ment brukt til å løfte, senke, trekke og sikre last.
- *Jekketaljens arm skal aldri erstattes av andre drivkrefter. Jekkearmen skal heller aldri forlenges.
- *Jekketaljen er ikke designet som en permanent løfteinnretning.
- *Jekketaljen skal ikke brukes i områder med eksplosjonsfare.
- *Jekketaljen er ikke velegnet for bruk i spesielt korrosjonsutsatte miljøer.

3.0 Viktig informasjon

- *Før taljen tas i bruk må du lese nøye gjennom denne bruksanvisningen.
- *Det er viktig at brukeren har de rette faglige forutsetninger for å forstå denne bruksanvisningen og derved kunne bruke taljen på rett måte.

4.0 Sikkerhet

- *Kun personer med relevant kompetanse skal bruke taljen. Brukeren bør ha god generell kunnskap om bruk og oppbygning av løfteutstyr generelt, samt inneha kunnskap om relevante direktiver og forskrifter for bruk og utforming av løfteutstyr.
- *Påse alltid at dine kolleger eller andre som er i nærheten vet at du skal starte en løfteoperasjon!
- *Overbelast aldri en talje! Maksimal løftekapasitet er oppgitt på taljens merkebrikke og angitt i WLL (Working Load Limit).
- *Ingen må stå eller bevege seg under hengende last!

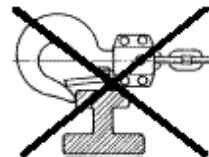
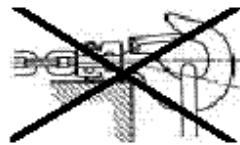
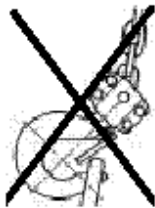
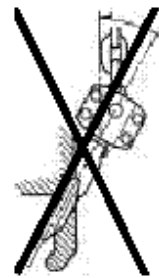
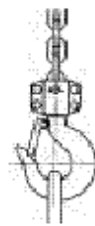
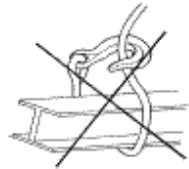
Bruksanvisning



- *Taljen må aldri brukes til transport eller løfting av personell!
- *Sjekk alltid taljen før bruk.
- *Sjekk at krokleppen er i orden.
- *Lastekjettingen må oljes regelmessig.
- *Hvis du må bruke 2 taljer skal alltid hver enkelt ha en WLL som er minimum 2 ganger lastens vekt.
- *Sjekk alltid at WLL på merkebrikken er i samsvar med løftet du skal utføre.
- *Taljen må ikke brukes hvis merkebrikken mangler.
- *Taljen må ikke brukes hvis en eller begge krokene er skadet.
- *Sjekk alltid at taljen ikke er tatt ut av operasjon etter forrige gangs bruk på grunn av feil ved taljen. Taljen må i så fall ikke brukes, men bringes i orden!
- *Vær oppmerksom på at komponenter som kjetting, kroker og transmisjonselementer ikke bør utsettes for syrer, alkalier, damp og sterke vaskemidler. Disse vil kunne øke sprøheten i materialet!
- *Lasten må aldri henge uten tilsyn.
- *Vær oppmerksom på at pendlende bevegelser vil kunne øke belastningen på taljen. Dette må unngås!
- *Kjettingen må ikke brukes som sling.
- *Kjettingen må ikke bli dratt over skarpe kanter.
- *Kjettingen skal alltid være i orden. Den må ikke være vridd, og eller være forlenget mer enn 3% av kjettingens lengde når den var ny, målt over 11 ledd.
- *Lasten må alltid være plassert skikkelig i kroken!

Bruksanvisning

*Taljen kan brukes mellom -10 og 40 grader Celsius. Ved bruk i minusgrader skal bremsene sjekkes ekstra nøye.



Bruksanvisning

5.0 Sjekkliste før bruk

*Før hver gang taljen skal brukes må den kontrolleres av en person med tilstrekkelig forskriftsmessig opplæring.

*Før bruk skal alltid følgende kontrolleres:

Del:	Inspeksjon:	Krav:
Merkebrikke	Visuell	All informasjon skal være klar og tydelig.
Krokleppe	Visuell	Leppene på begge kroker skal være i orden.
Krok	Visuell	Krokåpningene skal må ikke være for vide.
	Visuell	Krokene skal ikke være slitte, skadet eller deformerte.
Krok	Roter svivlene	Svivlene skal kunne rotere fritt.
Kjetting	Visuell	Ingen kjettingledd skal være vridde.
	Visuell	Kjettingen skal være fri for rust eller annen korrosjon.
Bremser	Operer taljen med lett last	Ulyder skal ikke forekomme
Lyd	Operer taljen uten last.	Uvanlige lyder fra lyder fra kjetting eller transmisjon skal ikke forekomme.
Diverse	Visuell	Sjekk at ingen muttere, bolter, splittpinner eller andre synlige deler mangler eller sitter løst/galt.

Bruksanvisning

6.0 Under bruk

- *Pass på at lasten/stroppen er plassert skikkelig i kroken.
- *Sørg for å fjerne all slakk i kjettingen før du starter løftet.
- *Pass på at kjettingen ikke blir vridd under operasjon.
- *Lasten må aldri hvile på kroktuppen.
- *Bruk aldri taljen til å stabilisere / holde oppe en last samtidig som du eller andre sveiser eller gjør annet arbeid på lasten.
- *Heis aldri lasten så høyt at kroken tar borti taljehuset.
- *Ingen andre deler enn kroken skal utsettes for last.
- *Skulle det oppstå unormale lyder under operasjon, avslutt arbeidet umiddelbart og få taljen ettersett av kompetent person.

7.0 Etter bruk

- *La ikke lasten bli hengende unødig lenge. Den skal settes ned umiddelbart eller så snart som mulig!
- *La aldri lasten bli hengende uten tilsyn!
- *Kast aldri taljen fra deg! Den skal legges forsiktig ned!!

Bruksanvisning

8.0 Hvordan virker taljen?

For å løfte:

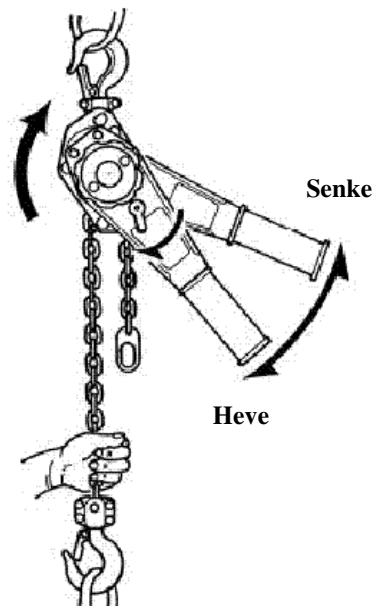
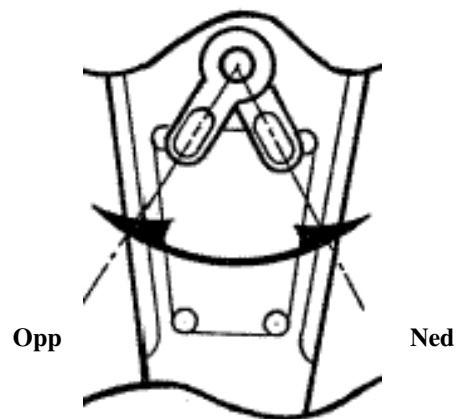
- Sett bryteren i posisjon "Opp".
- Jekk med armen "med klokken".

For å senke:

- Sett bryteren i posisjon "ned".
- Jekk med armen "mot klokken"

For å frigjøre kjettingen:

- Må bare utføres uten belastning.
- Sett bryteren i posisjon "N"
- Vri håndhjulet "mot klokken"
- Du kan nå dra kjettingen for hånd



Bruksanvisning

9.0 Kvartalsvis ettersyn

Følgende kontrolleres:

*Kjettingen kontrolleres i henhold til NS-EN 818-7

*Sjekk bremsemekanismen for slitasje

NB! Grease eller annet fett må for all del ikke komme i kontakt med bremseskivene!

10.0 Periodisk kontroll

Periodisk kontroll skal utføres av sakkyndig personell med særskilt bakgrunn minimum en gang årlig. Kun originale deler må skiftes – ta kontakt med leverandør. Vær oppmerksom på at leveringstid på deler kan forekomme. Ved svært omfattende bruk bør taljen gjennomgå periodisk kontroll oftere. Følgende må kontrolleres:

Del:	Inspeksjon:	Krav:	Hvis krav ikke oppfylles:
Kjetting	Mål med skyvelær	Kjettingtykkelsen (a) må maksimum være redusert med 10%. Kjettingens forlengelse må være maksimum 3% målt utvendig over 11 ledd (11 x t).	Skift lastekjettingen.
	Visuell	Det skal ikke være åpenbar rust på kjettingen.	Skift lastekjettingen.
	Visuell	Kjettingen skal ikke være vridd eller ha sprekkdannelser.	Skift lastekjettingen.
Krok	Mål med skyve-lær.	Største akseptable forstørrelse av krokåpningen (K) er 10%.	Skift krok.
	Mål med skyve-lær.	Kroktykkelsen må være redusert med maksimum 5%	Skift krok

Bruksanvisning

	Visuell kontroll	Fysisk synlige vridninger i kroken er ikke tillatt.	Skift krok
	Visuell kontroll	Synlige større skader er ikke tillatt.	Skift krok
	Fysisk kontroll	Låseleppen skal enkelt gå i rett posisjon.	Skift låseleppe eller krok
Løftefunksjon	Løft og senk med liten last.	Unormal funksjon eller ulyder skal ikke forekomme.	Overhal innvendige mekanismer.
Bremser	Løft og senk med liten last.	Alle funksjoner som løfting og senking skal fungere som normalt	Overhal bremsemekanismen. (Pass på å ikke få grease eller annet fett på bremseskivene).
Alle andre deler	Sjekk alle deler.	Alle delene skal være i god stand uten synlig relevant slitasje.	Skift slitte deler.
Innvendige mekanismer	Visuell	Det skal være tilstrekkelig med grease (<u>Ikke på bremseskivene!!</u>)	Smør op mekanismene med grease.
Merkebrikke	Visuell	All informasjon skal være klar og tydelig.	Skift merkebrikke



Bruksanvisning

11.0 Importør

Importør av taljene er:

John Dahle Skipshandel AS
Kontinentalvegen 24
4056 Tananger

Telefonnummer: 51646990
Telefaks: 51646991
Hjemmeside: www.john-dahle.no
E-post: post@john-dahle.no