



## Manuell kjettingtalje POWERTEX PCB-S2

### Produkt informasjon

**POWERTEX**



- Lastekroken heves og senkes ved å dra i håndkjettingen.
- Lastekroken vil bli værende i samme høyde når man slipper håndkjettingen pga. den effektive bremsen.
- Maks tillatt håndkraft må overholdes for å unngå at taljen blir overbelastet.
- Utgavene med overlastbegrenser (OLP) er i tillegg utstyrt med en innretning som begrenser belastningen som kan påføres via håndkjettingen.
- Dersom overlastbegrenseren slår inn, så kan håndkjettingen fortsatt roteres, men lasten kan ikke heves, og det vil bare være mulig å senke lasten.
- Overlastbegrenseren har blitt justert i fabrikk til ca. 1,3 x WLL, og den trengs vanligvis ikke å bli etterjustert.

### Funksjon

- Lastekroken heves og senkes ved å dra i håndkjettingen.
- Lastekroken vil bli værende i samme høyde når man slipper håndkjettingen pga. den effektive bremsen.
- Maks tillatt håndkraft må overholdes for å unngå at taljen blir overbelastet.
- Utgavene med overlastbegrenser (OLP) er i tillegg utstyrt med en innretning som begrenser belastningen som kan påføres via håndkjettingen.
- Dersom overlastbegrenseren slår inn, så kan håndkjettingen fortsatt roteres, men lasten kan ikke heves, og det vil bare være mulig å senke lasten.
- Overlastbegrenseren har blitt justert i fabrikk til ca. 1,3 x WLL, og den trengs vanligvis ikke å bli etterjustert.

**Merking:** I henhold til standard, CE-merket, UKCA-marked

**Standard:** EN 13157, EN 818-7

**Sikkerhetsfaktor:** 4:1

Art. nr.	WLL tonn	Løftehøyde m	Number of falls	Modell	Load chain mm	Hand chain mm	Hand force max. kg	A mm	B mm	C mm	D mm	H min mm	Vekt kg	Leveringstid (dager)
500100030300230	0,25	3	1	PCB-S2/250KG	4,0 x 12,0	5,0 x 23,7	23,5	108	106	20	30	260	5,9	3
500100050300230	0,5	3	1	PCB-S2/500KG	5,0 x 15,0	5,0 x 23,7	24,9	130	128	22	34	280	8,9	3
500100050600230	0,5	6	1	PCB-S2/500KG	5,0 x 15,0	5,0 x 23,7	24,9	130	128	22	34	280	9,8	3
500100100300230	1	3	1	PCB-S2/1000KG	6,3 x 19,0	5,0 x 23,7	28,4	150	145	26	39	330	11,7	3
500100100600230	1	6	1	PCB-S2/1000KG	6,3 x 19,0	5,0 x 23,7	28,4	150	145	26	39	330	12	3
500100200300230	2	3	1	PCB-S2/2000KG	8,0 x 24,0	5,0 x 23,7	34,3	185	175	35	49	385	18,9	3
500100200600230	2	6	1	PCB-S2/2000KG	8,0 x 24,0	5,0 x 23,7	34,3	185	175	35	49	385	19,5	3
500100300300230	3	3	2	PCB-S2/3000KG	7,1 x 21,0	5,0 x 23,7	34,3	220	158	37	50	510	22,8	3
500100300600230	3	6	2	PCB-S2/3000KG	7,1 x 21,0	5,0 x 23,7	34,3	220	158	37	50	510	28,9	3
500100500300230	5	3	2	PCB-S2/5000KG	9,0 x 27,0	5,0 x 23,7	37,2	255	183	43	60	615	37,85	3
500100500600230	5	6	2	PCB-S2/5000KG	9,0 x 27,0	5,0 x 23,7	37,2	255	183	43	60	615	51,05	3
500101000300230	10	3	4	PCB-S2/10000KG	9,0 x 27,0	5,0 x 23,7	40	360	183	47	65	820	50	7

## Måltabell

