

# Manuell kjettingtalje Powertex PCB-S2OLP

## Produktinformasjon



## POWERTEX

### Produktinformasjon

Powertex PCB-S2 OLP Kjettingtalje er en høykvalitets kjettingblokk designet for å gi holdbarhet, sikkerhet og enkel betjening. Med sin ergonomiske håndkjetting, avanserte funksjoner og innebygd overbelastningsbeskyttelse, sikrer denne kjettingtaljen jevn og effektiv løfting for ulike industrielle applikasjoner. Denne OLP-versjonen har integrert overbelastningsbeskyttelse, som sikrer trygg løfting og forhindrer utilsiktet overbelastning av taljen.

### Produktfordeler

#### Overb

**elastn** OLP-taljene er fabrikk-utstyrt med en overbelastningsbeskyttelsesenhet, som begrenser den maksimale driftskraften som kan påføres ved bruk av  
**ingsb** håndkjettingen, og sikrer sikker og kontrollert løfteoperasjon.  
**eskytt**  
**else**  
**enhet:**

hver talje gjennomgår dynamisk belastningstest på 1,5 ganger

**Forbe** arbeidsbelastningsgrensen (WLL) før den forlater fabrikken, noe som sikrer  
**dret** maksimal sikkerhet og pålitelighet. Taljen er utstyrt med en godt dekket  
**sikker** automatisk belastningsreaksjonsbrems og har dobbel sikkerhet med to  
**het:** bremseklør og fire bremsefjærer, som overgår kravene i EN 13157.  
 Lastkjeden er kalibrert, belastningstestet og oppfyller kravene i EN 818-7.

#### Jevn

**og** den kompakte og lette konstruksjonen, kombinert med et tannhjul utstyrt  
**effekt** med nålelager og en drivaksel støttet av nåle- og glidelager, sikrer jevn og  
**v** effektiv drift. Den fin-kalibrerte europeisk-produserte COROLIM®  
**drift:** beskyttede lastkjeden tilbyr stille og sømløs ytelse.

... [Read more](#)

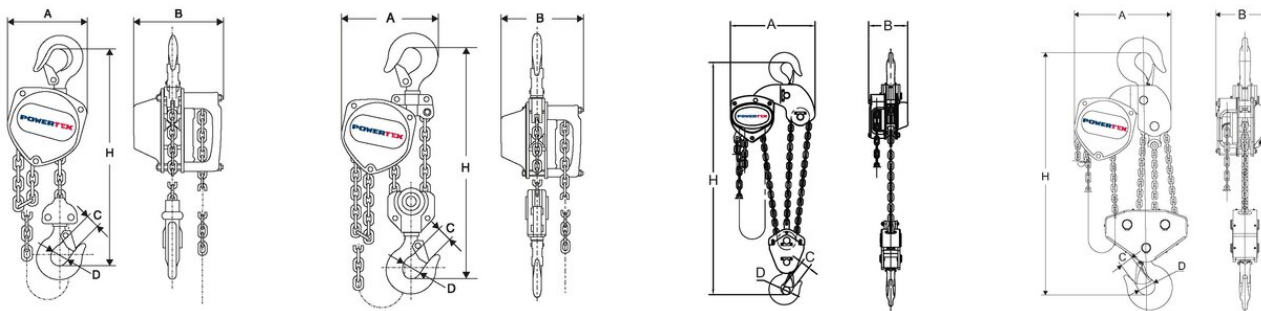
**Merking:** I henhold til standard, CE-merket, UKCA-merket

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

**Sikkerhetsfaktor:** 4:1

# Manuell kjettingtalje Powertex PCB-S2OLP

## Måltabell



## Teknisk data

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
500100050300181	0,5	3	1	PCB-S2OLP/500KG PHC	5,0 x 15,0	5,0 x 23,7	24,9	130	128	22	34	280	9,8
500100100300181	1	3	1	PCB-S2OLP/1000KG PHC	6,3 x 19,0	5,0 x 23,7	28,4	150	145	26	39	330	11,7
500100200300181	2	3	1	PCB-S2OLP/2000KG PHC	8,0 x 24,0	5,0 x 23,7	34,3	185	175	35	49	385	18,9
500100200600181	2	6	1	PCB-S2OLP/2000KG PHC	8,0 x 24,0	5,0 x 23,7	34,3	185	175	35	49	385	19,5
500100300300181	3	3	2	PCB-S2OLP/3000KG PHC	7,1 x 21,0	5,0 x 23,7	34,3	220	158	37	50	510	28,9
500100300600181	3	6	2	PCB-S2OLP/3000KG PHC	7,1 x 21,0	5,0 x 23,7	34,3	220	158	37	50	510	28,9
500100500300181	5	3	2	PCB-S2OLP/5000KG PHC	9,0 x 27,0	5,0 x 23,7	37,2	255	183	43	60	615	37,1
500100750300181	7,5	3	3	PCB-S2OLP/7500KG PHC	9,0 x 27,0	5,0 x 23,7	36,8	430	189	47	67	690	50
500101000300181	10	3	4	PCB-S2OLP/10000KG PHC	9,0 x 27,0	5,0 x 23,7	40	360	183	47	65	820	92,8