



## Håndkædetalje POWERTEX PCB-S2

### Produkt information

**POWERTEX**



POWERTEX PCB-S2 håndkædetalje er en talje af høj kvalitet, som er holdbar og let at betjene ved hjælp af håndkæden.

#### Funktioner:

- Hver talje er dynamisk prøvebelastet med 1,5 x WLL, før den forlader fabrikken
- Kompakt, let konstruktion
- Tandhjul er udstyret med nålelejer og drivaksel understøttet af nåleleje og bøsning for at sikre en jævn og effektiv drift
- Sikker og godt afskærmet last- og reaktionsbremse
- Udstyret med 2 bremsepaler og 4 bremsefjedre (dobbel sikkerhed sammenlignet med EN 13157 kravet)
- Finkalibreret europæisk produceret COROLIM®-beskyttet lastkæde til jævn betjening
- Overfladebehandlingen yder fremragende korrosionsbeskyttelse
- Drejelige kroge i begge ender gør positionering let
- Kroge er designet til at åbne ved overbelastning i stedet for at bryde sammen
- Kroge er monteret med kraftige sikkerhedspaler i stål
- Krog har 3 kontrolpunkter for overbelastning, som er smedet i siden af krogen
- RFID udstyret (chip) for nem service
- QR-kode for on-site adgang til fler-sprogs brugermanualer
- Testcertifikat og overensstemmelseserklæring vedlagt hver håndkædetalje
- Komplet reservedelsudvalg til rådighed

#### Tilvalg:

- [Kædepose](#)

**Materiale:** Let og slidstærk stålkonstruktion

**Mærkning:** I henhold til standard, CE, UKCA, POWERTEX, Model, WLL, Serie nummer, QR kode

**Arbejdstemperatur:** -10°C op til +50°C

**Overflade:** Rød pulverlakeret taljehus og forkromede komponenter

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

**Sikkerhedsfaktor:** 4:1

Fås også i [7,5t](#) og [10t](#) med overlast

Art. nr.	WLL ton	Løftehøjde m	Antal kædefald	Model	Lastkæde mm	Håndkæde mm	Håndkraft maks. kg	A mm	B mm	C mm	D mm	H min mm	Vægt kg	Forventet levering (dage)
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	2
500100030600230	0,25	6	1	PCB-S2/250KG	4,0 x 12,0	5,0 x 23,7	23,5	108	106	20	30	260	6,4	10
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	10
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	2
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	2
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	10
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	2
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	2
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	2
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	10
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	2
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	2

## Stregtegning

