

Håndkædetalje POWERTEX PCB-S2

Produkt information



POWERTEX håndkædetalje type PCB-S2 er en højkvalitets kædetalje designet for holdbarhed, sikkerhed og nem betjening. Med sin ergonomiske håndkæde og avancerede funktioner sikrer denne kædetalje jævne og effektive løft til forskellige industrielle applikationer.

Produktfordele:

- **Forbedret sikkerhed:** Hver talje gennemgår dynamisk belastningstest med 1,5 X WLL, før den forlader fabrikken, hvilket sikrer maksimal sikkerhed og pålidelighed. Taljen er udstyret med en godt afdækket automatisk belastningsreaktionsbremse og har dobbelt sikkerhed med to bremsepaler og fire bremsefjedre, der overstiger EN 13157-kravene. Lastkæden er kalibreret, belastningstestet og opfylder kravene i EN 818-7.
- **Jævn og effektiv betjening:** Kædetaljens kompakte og lette konstruktion, kombineret med et tandhjul med nålelejer og en drivaksel understøttet af nåle- og glidelejer, sikrer en jævn og effektiv drift. Den finkalibrerede europæisk fremstillede COROLIM[®]-beskyttede lastkæde giver stille og sømløs ydeevne.
- **Lastkæde med overlegen korrosionsbestandighed:** Den unikke COROLIM[®] overfladebehandling af lastkæden giver fremragende korrosionsbeskyttelse svarende til ISO944-9 C5High / ISO9223 C3 standarder, hvilket sikrer langvarig holdbarhed selv i barske miljøer.
- **Nem positionering og sikre kroge:** Drejelige kroge i begge ender gør positionering let. Krogene er designet til at åbne ved overbelastning i stedet for at gå i stykker, hvilket øger sikkerheden. Kraftige sikkerhedspaler i stål og kontrolpunkter for deformation er smedet ind i siden af krogene, hvilket gør det nemt at registrere overbelastning.
- **Praktisk vedligeholdelse og dokumentation:** Hver talje er udstyret med RFID-chip for nem service og inspektion, og en QR-kode giver adgang på stedet til brugermanualer på flere sprog. Et testcertifikat og overensstemmel: ... [Read more](#)

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

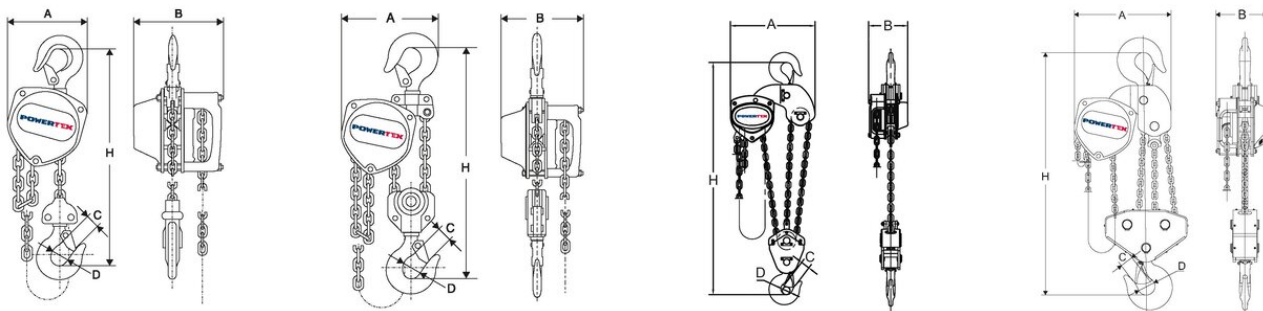
Standard: EN 13157, EN 818-7

Sikkerhedsfaktor: 4:1

Fås også i [7.5t](#) og [10t](#) med overlast

Håndkædetalje POWERTEX PCB-S2

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	WLL ton	Model	Lastkæde mm	Håndkæde mm	Håndkraft maks. kg	A mm mm	B mm mm	C mm mm	D mm mm	H min. mm
500100100300230	4	PCB-S2/1000KG PHC	6,3 x 19,0	5,0 x 23,7	28,4	150	145	26	39	330
500100030300230	5	PCB-S2/250KG PHC	4,0 x 12,0	5,0 x 23,7	23,5	108	106	20	30	260
500100050300230	5	PCB-S2/500KG PHC	5,0 x 15,0	5,0 x 23,7	24,9	130	128	22	34	280
500100200300230	-	PCB-S2/2000KG PHC	8,0 x 24,0	5,0 x 23,7	34,3	185	175	35	49	385
500100300300230	-	PCB-S2/3000KG PHC	7,1 x 21,0	5,0 x 23,7	34,3	220	158	37	50	510
500100500300230	-	PCB-S2/5000KG PHC	9,0 x 27,0	5,0 x 23,7	37,2	255	183	43	60	615
500100030600230	-	PCB-S2/250KG PHC	4,0 x 12,0	5,0 x 23,7	23,5	108	106	20	30	260
500100050600230	-	PCB-S2/500KG PHC	5,0 x 15,0	5,0 x 23,7	24,9	130	128	22	34	280
500100100600230	-	PCB-S2/1000KG PHC	6,3 x 19,0	5,0 x 23,7	28,4	150	145	26	39	330
500100200600230	-	PCB-S2/2000KG PHC	8,0 x 24,0	5,0 x 23,7	34,3	185	175	35	49	385
500100300600230	-	PCB-S2/3000KG PHC	7,1 x 21,0	5,0 x 23,7	34,3	220	158	37	50	510
500100500600230	-	PCB-S2/5000KG PHC	9,0 x 27,0	5,0 x 23,7	37,2	255	183	43	60	615