

Kortlänkad lyftkätting POWERTEX PSL

Produktinformation



POWERTEX

Högkvalitativ lyftkätting avsedd för användning i t.ex. kättingredskap i klass 10. Kättingen kapas i kundanpassad längd för hög flexibilitet.

Funktioner:

- Säker – varje kättinglänk är provbelastad 2,5 x WLL vid tillverkningen
- Säker – varje batch testas för att uppfylla min. brottkraft
- Formbar – min. 20% töjning ska uppnås innan brott
- Konsekvent – PSL-kättingen tillverkas i en automatiserad process
- Kompatibel – kättingen tillverkas i Europa och uppfyller maskindirektivet 2006/42/EC
- Kättingen levereras med certifikat och försäkran om överensstämmelse
- **Max last (WLL):** 1.4 - 40 ton

... [Read more](#)

Material: Seghärdat stål.

Märkning: Enligt standard, CE-märkning, UKCA-marked, Tillverkarsymbol, klass (10), spårbarhetskod/batch.

Arbetstemperatur: -40°C till +200°C utan reduktion i max last (WLL).

Ytbehandling: Blåmålad.

Standard: EN 818-2 (+ 25% WLL), AS 2321, ASTM A973/A973M

Säkerhetsfaktor: 4:1

Klass: 10

Kortlänkad lyftkätting POWERTEX PSL

Ritning & mått



Lyfttabell

Art.nr	Kätting Ø mm	Max last (WLL) ton	Min brottkraft kN	Länklängd mm	Modell	d mm	p mm	W1 min mm	W2 max mm	Vikt kg/m
203500600000010	6	1,4	56,5	18	PSL-6-10	6	18	7,8	22,2	0,8
203500700000010	7	1,9	77	21	PSL-7-10	7	21	9,1	25,9	1,2
203500800000010	8	2,5	101	24	PSL-8-10	8	24	10,4	29,6	1,5
203501000000010	10	4	157	30	PSL-10-10	10	30	13,0	37,0	2,3
203501300000010	13	6,7	265	39	PSL-13-10	13	39	16,9	48,1	3,9
203501600000010	16	10	402	48	PSL-16-10	16	48	20,8	59,2	5,8
203501900000010	19	14	567	57	PSL-19-10	19	57	24,7	70,3	8,4
203502000000010	20	16	628	60	PSL-20-10	20	60	26,0	74,0	8,9
203502200000010	22	19	760	66	PSL-22-10	22	66	28,6	81,4	11,4
203502600000010	26	26,5	1 060	78	PSL-26-10	26	78	33,8	96,2	16
203503200000010	32	40	1 610	96	PSL-32-10	32	96	41,6	118	24,1