

## Alumīnija ķēžu bloks POWERTEX PACB-S10LP

### Preces apraksts



Īpaši mazs un viegls alumīnija ķēžu bloks. Tas sver tikai aptuveni 50% no līdzīga standarta ķēdes bloka. Ķēžu bloku var izmantot gan celšanai, gan vilkšanai. OLP ķēžu bloki ir aprīkoti ar pārslodzes aizsardzību, kas ierobežo maksimālo darba slodzi, ko var pielietot, izmantojot pievadķēdi.

#### Apraksts:

- Pārbaudes slodze: 1,5 x WLL
- Kompakta, viegla konstrukcija ar alumīnija vākiem
- Izturīga konstrukcija ar pulvera pārklājumu
- Ķēdes bloks nesatur 6 tipa hromu
- Lodīšu gultņi maksimāli palielina efektivitāti un apkopes
- Zobrata virsma ir apstrādāta pret nodilumu un koroziju
- Droša un labi nosepta automātiskā bremžu sistēma
- Vinča aprīkota ar dubultiem bremžu sprūdratiem
- Smalki kalibrēta kravas ķēde vienmērīgai darbībai
- Grozāmie āķi abos galos ērtākai pozicionēšanai
- Pārslodzes gadījumā āķi pagarinās, nevis lūzt
- Āķi ir aprīkoti ar drošības aizslēgiem
- Āķiem ir iestrādāti deformācijas pārbaudes punkti pārslodzes noteikšanai
- Ķēžu bloks ir aprīkots ar RFID (mikroshēmu) ērtai pārbaudei un apkopei
- QR kods piekļuvei lietošanas instrukcijām vairākās valodās
- Katrai vinčai ir pārbaudes sertifikāts un atbilstības deklarācija
- 14 valodu lietošanas pamācība
- Pieejamas rezerves daļas

[... Read more](#)

**Materiāls:** Izturīga alumīnija / tērauda konstrukcija

**Marķējums:** Atbilstoši standartam, POWERTEX, modelis, WLL, ķēdes veids, sērijas numurs, lietotāja rokasgrāmata / QR kods

**Darba temperatūra :** -10°C līdz +50°C

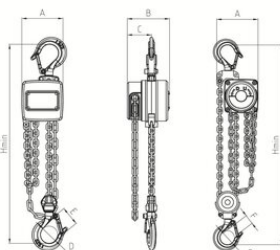
**Pārklājums:** Korpuss - balts pulvera pārklājums, aizmugurējais vāks un āķi - melns pulvera pārklājums

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

**Drošības koeficients:** 4:1

## Alumīnija ķēžu bloks POWERTEX PACB-S1OLP

### Rasējums



### Tehniskā informācija

Artikula Nr.	Celbspēja tonnas	Celšanas augstums (m)	Ķēdes kritumu skaits	Modelis	Ķēdes izmērs (mm)	Pievadķēde (mm)	Maks. rokas spēks (kg)	Pievadķēdes garums m	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H min mm	Svars kg
500100030300241	0,25	3	1	PACB-S1OLP/250	3,0 x 9	2,5 x 12	15	2,5	75	77	44	32	35,5	21	225	2,6
500100030600241	0,25	6	1	PACB-S1OLP/250	3,0 x 9	2,5 x 12	15	2,5	75	77	44	32	35,5	21	225	3,8
500100050300241	0,5	3	1	PACB-S1OLP/500	4,0 x 12	3,5 x 16	19	2,5	92	89	51	34,5	42	23	265	4,6
500100050600241	0,5	6	1	PACB-S1OLP/500	4,0 x 12	3,5 x 16	19	2,5	92	89	51	34,5	42	23	265	6,1
500100100300241	1	3	1	PACB-S1OLP/1000	5,6 x 15,7	3,5 x 16	29	2,5	110	102	55	42,5	49,5	27	295	6,6
500100100600241	1	6	1	PACB-S1OLP/1000	5,6 x 15,7	3,5 x 16	29	2,5	110	102	55	42,5	49,5	27	295	10,14
500100200300241	2	3	1	PACB-S1OLP/2000	8,0 x 24	4,8 x 22	37	2,5	145	138	78,5	46,5	58,5	35	390	13,5
500100200600241	2	6	1	PACB-S1OLP/2000	8,0 x 24	4,8 x 22	37	2,5	145	138	78,5	46,5	58,5	35	390	20,4
500100300300241	3	3	2	PACB-S1OLP/3000	7,1 x 20,1	4,8 x 22	35	2,5	165	120	68	50	61,9	37	470	17
500100300600241	3	6	2	PACB-S1OLP/3000	7,1 x 20,1	4,8 x 22	35	2,5	165	120	68	50	61,9	37	470	26,3