

## Spaklyftblock Aluminium POWERTEX PALH-S1

### Produktinformation



### POWERTEX

Mycket kompakt och lätt spaklyftblock i aluminium. Cirka 50% lättare än ett motsvarande standardspaklyftblock. Blocket kan användas för både lyft och drag. Spaklyftblocken med maxlast 250–750 kg levereras med en praktisk bär-/bältespåse.

#### Egenskaper:

- Säker – varje block är dynamiskt belastningstestad med 1,5 x WLL.
- Kompakt, lätt konstruktion med aluminiumhölje.
- Slitstark design med pulverlackerad yta och elförzinkade komponenter.
- Fri från krom 6.
- Dammtätade lager på kättinghjulet maximerar livslängd och service.
- Kättinghjulets yta är behandlad för att utstå slitage och korrosion.
- Säker, väl täckt automatisk lastreaktionsbroms.
- Utrustad med dubbla bromsspärrar.
- Finkalibrerad lastkedja för smidig drift, från europeisk tillverkning.
- Roterbara krokarna i båda ändarna som förenklar positioneringen.
- Krokarna är utrustade med säkerhetsspärrar och utformade för att öppna vid överbelastning istället för att riskera brott.
- Krokarna är försedda med märkning för överbelastningsdetektering.
- RFID-utrustad (chip) för enkel service och inspektion.
- QR-kod för enkel åtkomst till bruksanvisning på flera språk.
- Testcertifikat och försäkran om överensstämmelse bifogad till varje spaklyftblock.
- Bruksanvisning på flera språk medföljer varje produkt.
- Reservdelar tillgängliga.
- Tillgängliga max last(WLL i ton): 0.25t, 0.5t, 0.75t, 1.5t, 3t

... [Read more](#)

**Material:** Hållbar konstruktion i aluminium/stål. Handtag med gummibeläggning.

**Märkning:** Enligt standard, CE-märkning, bruksanvisning/QR-kod.

**Arbetstemperatur:** -10°C upp till +50°C.

**Ytbehandling:** Pulverlackerad i vitt, inre sidoplåtar och krokarna pulverlackerade i svart.

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

**Anmärkning:** Finns även i kundangepassade längder.

**Säkerhetsfaktor:** 4:1

## Spaklyftblock Aluminium POWERTEX PALH-S1

### Ritning & mått



### Lyfttabell

Art.nr	Max last (WLL) ton	Lyfthöjd m	Antal kättingfall	Modell	Lyftkätting mm	Handkraft max. kg	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	s mm	t mm	Vikt kg
500500030150460	0,25	1,5	1	PALH-S1/250KG	3 x 9	29	87	68	200	145	55,5	35,5	21	32	11	1,45
500500050150460	0,5	1,5	1	PALH-S1/500KG	4 x 12	27	100,5	81	250	160	62,5	42	24,5	34,5	12	2,5
500500080300460	0,75	3	1	PALH-S1/750KG	5 x 15	33	105	92	260	180	64	42	28,5	35,5	14	4,3
500500150300460	1,5	3	1	PALH-S1/1500KG	7,1 x 20,1	42	122	109	330	220	68,5	52	35	42,5	21,5	8,2
500500300300460	3	3	2	PALH-S1/3000KG	7,1 x 20,1	43	122	160	432	220	68,5	61,9	43	50	24,5	12,4